

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТССЦ-2001**

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

**ТССЦ-2001**

**Ямало-Ненецкий автономный округ**

**Часть 1**

**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ 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 1**

**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

**Издание официальное**

**Салехард 2011**

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

**ТССЦ-2001 Часть I. Материалы для общестроительных работ. Ямало-Ненецкий автономный округ.**

Салехард 2011 – 1265 стр.

Настоящие Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ) предназначен для определения сметной стоимости строительного-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-01-2001

### ЧАСТЬ 1 Материалы для общестроительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Раздел: 1.01. Материалы для общестроительных работ</b>				
<b>Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие</b>				
<b>Группа: Асбест</b>				
101-3201	Асбест антофилитовый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			34,75	41,53
			34,75	40,76
			34,75	39,24
			34,75	40,00
101-0001	Асбест хризотилитовый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4396,49	5253,80
			4396,49	5157,40
			4396,49	4964,60
			4396,49	5061,00
101-1967	Асбест хризотилитовый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			4,40	5,26
			4,40	5,16
			4,40	4,97
			4,40	5,07
Асбест хризотилитовый волокнистый, марка:				
101-3202	А-7-370 (С7 М7-370) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3062,49	3659,67
			3062,49	3592,52
			3062,49	3458,22
			3062,49	3525,38
101-3203	А-7-450 (С7 М7-450) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3256,32	3891,30
			3256,32	3819,90
			3256,32	3677,10
			3256,32	3748,50
Асбест хризотилитовый марки:				
101-0005	М-3-60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			13408,37	16023,00
			13408,37	15729,00
			13408,37	15141,00
			13408,37	15435,00
101-0006	М-6-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4685,44	5570,99
			4685,44	5435,11
			4685,44	5378,89
			4685,44	5407,00
101-0007	М-5-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			5263,01	6289,30
			5263,01	6173,90
			5263,01	5943,10



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5263,01	6058,50
101-0008	М-5-65	т	-	-
	(зона: 1)		5708,82	6787,79
	(зона: 2)		5708,82	6622,24
	(зона: 3)		5708,82	6553,73
	(зона: 4)		5708,82	6587,98
101-0009	К-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
101-0010	К-6-45	т	-	-
	(зона: 1)		4870,79	5820,60
	(зона: 2)		4870,79	5713,80
	(зона: 3)		4870,79	5500,20
	(зона: 4)		4870,79	5607,00
101-0002	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т	-	-
	(зона: 1)		2270,00	2680,00
	(зона: 2)		2270,00	2540,00
	(зона: 3)		2270,00	2360,00
	(зона: 4)		2270,00	2430,00
<b>Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные</b>				
Листы асбестоцементные волнистые:				
101-0032	обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13,82	16,59
	(зона: 2)		13,82	16,17
	(зона: 3)		13,82	15,98
	(зона: 4)		13,82	16,07
101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,01	12,02
	(зона: 2)		10,01	11,72
	(зона: 3)		10,01	11,58
	(зона: 4)		10,01	11,64
101-0031	высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,62	19,95
	(зона: 2)		16,62	19,45
	(зона: 3)		16,62	19,22
	(зона: 4)		16,62	19,32
101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		14,07	16,88
	(зона: 2)		14,07	16,46
	(зона: 3)		14,07	16,26
	(зона: 4)		14,07	16,35
101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		17,88	21,46
	(зона: 2)		17,88	20,92
	(зона: 3)		17,88	20,67
	(зона: 4)		17,88	20,78
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью:				
101-0042	непрессованные толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9,62	11,55
	(зона: 2)		9,62	11,26
	(зона: 3)		9,62	11,13
	(зона: 4)		9,62	11,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0041	непрессованные толщиной 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			12,86	15,44
			12,86	15,05
			12,86	14,87
			12,86	14,95
101-0040	непрессованные толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			15,62	18,74
			15,62	18,27
			15,62	18,06
			15,62	18,15
101-0039	непрессованные толщиной 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,63	22,36
			18,63	21,80
			18,63	21,54
			18,63	21,65
101-0038	непрессованные толщиной 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,35	28,02
			23,35	27,32
			23,35	26,99
			23,35	27,13
101-0037	непрессованные толщиной 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			31,69	38,03
			31,69	37,08
			31,69	36,63
			31,69	36,82
101-0048	прессованные толщиной 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			12,04	14,45
			12,04	14,09
			12,04	13,92
			12,04	13,99
101-0047	прессованные толщиной 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			15,08	18,11
			15,08	17,64
			15,08	17,43
			15,08	17,52
101-0046	прессованные толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			17,74	21,29
			17,74	20,75
			17,74	20,51
			17,74	20,61
101-0045	прессованные толщиной 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,44	28,13
			23,44	27,42
			23,44	27,10
			23,44	27,24
101-0044	прессованные толщиной 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			28,88	34,65
			28,88	33,79
			28,88	33,38
			28,88	33,55
101-0043	прессованные толщиной 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			33,98	40,78
			33,98	39,76
			33,98	39,28
			33,98	39,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий:				
101-0051	непрессованные толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			14,09	16,90
			14,09	16,48
			14,09	16,28
			14,09	16,37
101-0050	непрессованные толщиной 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,17	21,81
			18,17	21,26
			18,17	21,01
			18,17	21,12
101-0049	непрессованные толщиной 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			21,99	26,39
			21,99	25,73
			21,99	25,42
			21,99	25,55
101-0054	прессованные толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			19,41	23,29
			19,41	22,71
			19,41	22,43
			19,41	22,55
101-0053	прессованные толщиной 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,94	28,72
			23,94	28,01
			23,94	27,67
			23,94	27,81
101-0052	прессованные толщиной 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			29,89	35,87
			29,89	34,97
			29,89	34,55
			29,89	34,73
101-9871	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен:				
101-0055	непрессованные толщиной 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			17,99	21,59
			17,99	21,05
			17,99	20,79
			17,99	20,90
101-0057	прессованные толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			20,46	24,55
			20,46	23,94
			20,46	23,65
			20,46	23,77
101-0056	прессованные толщиной 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			22,51	27,01
			22,51	26,34
			22,51	26,02
			22,51	26,16
Детали к асбестоцементным листам волнистым:				
101-0058	обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 пар	-	-
			860,57	1032,68
			860,57	1006,86
			860,57	994,81
			860,57	999,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0059	среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	-	-
	(зона: 1)		2379,79	2855,75
	(зона: 2)		2379,79	2784,36
	(зона: 3)		2379,79	2751,04
	(зона: 4)		2379,79	2765,32
101-0060	среднего профиля, упрощенные коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	-	-
	(зона: 1)		543,39	652,06
	(зона: 2)		543,39	635,76
	(зона: 3)		543,39	628,15
	(зона: 4)		543,39	631,41
101-0061	унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100 пар	-	-
	(зона: 1)		2351,77	2822,12
	(зона: 2)		2351,77	2751,57
	(зона: 3)		2351,77	2718,65
	(зона: 4)		2351,77	2732,76
101-0062	унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	-	-
	(зона: 1)		1180,28	1416,33
	(зона: 2)		1180,28	1380,92
	(зона: 3)		1180,28	1364,40
	(зона: 4)		1180,28	1371,48
101-9912	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		57,94	68,60
	(зона: 2)		57,94	67,31
	(зона: 3)		57,94	64,76
	(зона: 4)		57,94	66,03
101-9914	Подкладки асбестоцементные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-9913	Плиты асбестоцементные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-9923	Шаблоны коньковые (зона: 1-4)	шт.	-	-
<b>Группа: Примеси и смеси</b>				
101-9002	Асбестоцементная смесь (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
101-3204	Асбестоцементная смесь	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		242,32	286,67
	(зона: 2)		242,32	281,41
	(зона: 3)		242,32	270,89
	(зона: 4)		242,32	276,15
101-9921	Примеси волокнистых веществ (зона: 1-4)	кг	-	-
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	-	-
	(зона: 1)		20,64	24,42
	(зона: 2)		20,64	23,97
	(зона: 3)		20,64	23,07
	(зона: 4)		20,64	23,52
101-3206	Смесь асбестовая АСП-50	т	-	-
	(зона: 1)		5795,13	6925,18
	(зона: 2)		5795,13	6798,11
	(зона: 3)		5795,13	6543,98
	(зона: 4)		5795,13	6671,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Стойки асбестоцементные</b>				
101-9223	Стойки асбестоцементные <i>(зона: 1-4)</i>	п.м	-	-
101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	п.м	- 112,72 112,72 112,72 112,72	- 136,43 132,83 131,17 131,87
<b>Группа: Трубы и муфты асбестоцементные напорные для напорных трубопроводов</b>				
Трубы асбестоцементные напорные:				
101-1886	ВТ6 х 100 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 17,60 17,60 17,60 17,60	- 21,30 20,74 20,48 20,59
101-1887	ВТ6 х 150 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 17,12 17,12 17,12 17,12	- 20,71 20,33 19,57 19,95
101-1888	ВТ6 х 200 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 34,95 34,95 34,95 34,95	- 42,29 41,52 39,96 40,74
101-1892	ВТ6 х 250 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 73,41 73,41 73,41 73,41	- 88,83 86,52 85,44 85,90
101-1894	ВТ6 х 300 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 167,00 167,00 167,00 167,00	- 202,06 196,80 194,35 195,40
101-2017	ВТ6 х 350 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 349,13 349,13 349,13 349,13	- 391,02 384,74 381,80 383,06
101-2026	ВТ6 х 400 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 690,23 690,23 690,23 690,23	- 773,05 760,63 754,82 757,31
101-2035	ВТ6 х 500 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 171,29 171,29 171,29 171,29	- 207,26 201,86 199,34 200,42
101-2055	ВТ9 х 100 тип 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м	- 17,67 17,67 17,67	- 21,38 20,98 20,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		17,67	20,59
101-2056	ВТ9 х 150 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		38,54	46,63
	(зона: 2)		38,54	45,42
	(зона: 3)		38,54	44,85
	(зона: 4)		38,54	45,09
101-2058	ВТ9 х 200 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		53,83	65,13
	(зона: 2)		53,83	63,44
	(зона: 3)		53,83	62,65
	(зона: 4)		53,83	62,99
101-2059	ВТ9 х 250 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		77,08	93,26
	(зона: 2)		77,08	90,83
	(зона: 3)		77,08	89,70
	(зона: 4)		77,08	90,19
101-2061	ВТ9 х 300 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		100,32	121,39
	(зона: 2)		100,32	118,23
	(зона: 3)		100,32	116,76
	(зона: 4)		100,32	117,39
101-2062	ВТ9 х 350 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		204,99	229,59
	(зона: 2)		204,99	225,90
	(зона: 3)		204,99	224,18
	(зона: 4)		204,99	224,92
101-2092	ВТ9 х 400 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		133,32	161,32
	(зона: 2)		133,32	158,36
	(зона: 3)		133,32	152,44
	(зона: 4)		133,32	155,40
101-2093	ВТ9 х 500 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		179,86	217,63
	(зона: 2)		179,86	211,96
	(зона: 3)		179,86	209,32
	(зона: 4)		179,86	210,45
101-2103	ВТ12 х 100 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		16,33	19,75
	(зона: 2)		16,33	19,39
	(зона: 3)		16,33	18,67
	(зона: 4)		16,33	19,03
101-2104	ВТ12 х 150 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		31,40	38,00
	(зона: 2)		31,40	37,01
	(зона: 3)		31,40	36,55
	(зона: 4)		31,40	36,74
101-2128	ВТ12 х 200 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		43,77	52,96
	(зона: 2)		43,77	51,58
	(зона: 3)		43,77	50,94
	(зона: 4)		43,77	51,22
101-2133	ВТ12 х 250 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		62,80	75,99
	(зона: 2)		62,80	74,01
	(зона: 3)		62,80	73,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		62,80	73,49
101-2139	ВТ12 х 300 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		81,89	99,08
	(зона: 2)		81,89	96,50
	(зона: 3)		81,89	95,30
	(зона: 4)		81,89	95,81
101-2144	ВТ12 х 350 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		243,98	273,25
	(зона: 2)		243,98	268,86
	(зона: 3)		243,98	266,81
	(зона: 4)		243,98	267,69
101-2145	ВТ12 х 400 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		162,50	196,62
	(зона: 2)		162,50	191,51
	(зона: 3)		162,50	189,13
	(зона: 4)		162,50	190,15
101-2148	ВТ12 х 500 тип 1	м	-	-
	(зона: 1)		220,27	266,53
	(зона: 2)		220,27	259,58
	(зона: 3)		220,27	256,36
	(зона: 4)		220,27	257,75
101-2149	ВТ15 х 200 тип 2	м	-	-
	(зона: 1)		49,48	59,87
	(зона: 2)		49,48	58,32
	(зона: 3)		49,48	57,59
	(зона: 4)		49,48	57,90
101-2150	ВТ15 х 250 тип 2	м	-	-
	(зона: 1)		71,37	86,35
	(зона: 2)		71,37	84,10
	(зона: 3)		71,37	83,05
	(зона: 4)		71,37	83,50
101-2154	ВТ15 х 300 тип 2	м	-	-
	(зона: 1)		162,74	196,90
	(зона: 2)		162,74	191,77
	(зона: 3)		162,74	189,38
	(зона: 4)		162,74	190,41
101-2157	ВТ15 х 400 тип 2	м	-	-
	(зона: 1)		222,66	269,42
	(зона: 2)		222,66	262,42
	(зона: 3)		222,66	259,15
	(зона: 4)		222,66	260,55
101-2168	ВТ15 х 500 тип 2	м	-	-
	(зона: 1)		161,77	195,74
	(зона: 2)		161,77	190,65
	(зона: 3)		161,77	188,27
	(зона: 4)		161,77	189,29
Трубы асбестоцементные напорные, марка:				
101-8032	ТТ3, диаметр условного прохода 200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		29,30	35,45
	(зона: 2)		29,30	34,53
	(зона: 3)		29,30	34,10
	(зона: 4)		29,30	34,29
101-8033	ТТ3, диаметр условного прохода 300 мм	м	-	-
	(зона: 1)		40,23	48,67
	(зона: 2)		40,23	47,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		40,23	46,82
	(зона: 4)		40,23	47,07
101-8034	ТТЗ, диаметр условного прохода 400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		95,74	115,84
	(зона: 2)		95,74	112,83
	(зона: 3)		95,74	111,44
	(зона: 4)		95,74	112,03
101-8035	ТТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		30,80	37,27
	(зона: 2)		30,80	36,30
	(зона: 3)		30,80	35,85
	(зона: 4)		30,80	36,04
101-8036	ТТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	-	-
	(зона: 1)		40,92	49,51
	(зона: 2)		40,92	48,22
	(зона: 3)		40,92	47,62
	(зона: 4)		40,92	47,88
Муфты асбестоцементные напорные:				
101-2169	САМ 6 - 100	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,33	20,27
	(зона: 2)		17,33	19,83
	(зона: 3)		17,33	19,62
	(зона: 4)		17,33	19,71
101-2170	САМ 6 - 150	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,47	28,62
	(зона: 2)		24,47	28,00
	(зона: 3)		24,47	27,71
	(зона: 4)		24,47	27,83
101-2171	САМ 6 - 200	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,71	42,94
	(зона: 2)		36,71	42,01
	(зона: 3)		36,71	41,57
	(зона: 4)		36,71	41,76
101-2172	САМ 6 - 250	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,01	62,02
	(зона: 2)		53,01	60,67
	(зона: 3)		53,01	60,04
	(зона: 4)		53,01	60,31
101-2226	САМ 6 - 300	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,27	76,36
	(зона: 2)		65,27	74,70
	(зона: 3)		65,27	73,92
	(зона: 4)		65,27	74,25
101-2227	САМ 6 - 350	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,32	84,35
	(зона: 2)		75,32	83,00
	(зона: 3)		75,32	82,37
	(зона: 4)		75,32	82,64
101-2228	САМ 6 - 400	шт.	-	-
	(зона: 1)		91,76	107,36
	(зона: 2)		91,76	105,01
	(зона: 3)		91,76	103,92
	(зона: 4)		91,76	104,39
101-2231	САМ 6 - 500	шт.	-	-
	(зона: 1)		122,36	143,16



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		122,36	140,04
	(зона: 3)		122,36	138,58
	(зона: 4)		122,36	139,20
101-2232	САМ 9 - 100	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,35	21,46
	(зона: 2)		18,35	21,00
	(зона: 3)		18,35	20,78
	(зона: 4)		18,35	20,87
101-2233	САМ 9 - 150	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,70	30,06
	(зона: 2)		25,70	29,41
	(зона: 3)		25,70	29,10
	(зона: 4)		25,70	29,23
101-2234	САМ 9 - 200	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,75	45,33
	(зона: 2)		38,75	44,34
	(зона: 3)		38,75	43,88
	(зона: 4)		38,75	44,08
101-2235	САМ 9 - 250	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,09	66,80
	(зона: 2)		57,09	65,34
	(зона: 3)		57,09	64,66
	(зона: 4)		57,09	64,95
101-2237	САМ 9 - 300	шт.	-	-
	(зона: 1)		92,42	108,14
	(зона: 2)		92,42	105,78
	(зона: 3)		92,42	104,67
	(зона: 4)		92,42	105,14
101-2238	САМ 9 - 350	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,39	86,67
	(зона: 2)		77,39	85,28
	(зона: 3)		77,39	84,63
	(зона: 4)		77,39	84,92
101-2239	САМ 9 - 400	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,84	112,13
	(зона: 2)		95,84	109,68
	(зона: 3)		95,84	108,54
	(зона: 4)		95,84	109,03
101-2242	САМ 9 - 500	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,46	150,30
	(зона: 2)		128,46	147,02
	(зона: 3)		128,46	145,49
	(зона: 4)		128,46	146,15
101-2243	САМ 12 - 100	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,37	22,66
	(зона: 2)		19,37	22,16
	(зона: 3)		19,37	21,93
	(зона: 4)		19,37	22,03
101-2244	САМ 12 - 150	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,53	32,20
	(зона: 2)		27,53	31,50
	(зона: 3)		27,53	31,17
	(зона: 4)		27,53	31,32
101-2245	САМ 12 - 200	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,79	47,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		40,79	46,68
	(зона: 3)		40,79	46,19
	(зона: 4)		40,79	46,40
101-2246	САМ 12 - 250	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,17	71,57
	(зона: 2)		61,17	70,01
	(зона: 3)		61,17	69,28
	(зона: 4)		61,17	69,59
101-2247	САМ 12 - 300	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,41	85,89
	(зона: 2)		73,41	84,02
	(зона: 3)		73,41	83,14
	(зона: 4)		73,41	83,52
101-2248	САМ 12 - 350	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,79	90,48
	(зона: 2)		80,79	89,03
	(зона: 3)		80,79	88,35
	(зона: 4)		80,79	88,64
101-2249	САМ 12 - 400	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,94	118,09
	(зона: 2)		100,94	115,52
	(зона: 3)		100,94	114,32
	(зона: 4)		100,94	114,83
101-2251	САМ 12 - 500	шт.	-	-
	(зона: 1)		134,58	157,46
	(зона: 2)		134,58	154,03
	(зона: 3)		134,58	152,43
	(зона: 4)		134,58	153,11
101-2252	САМ 15 - 200	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,83	50,11
	(зона: 2)		42,83	49,01
	(зона: 3)		42,83	48,50
	(зона: 4)		42,83	48,72
101-2253	САМ 15 - 250	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,25	76,34
	(зона: 2)		65,25	74,68
	(зона: 3)		65,25	73,90
	(зона: 4)		65,25	74,23
101-2254	САМ 15 - 300	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,49	90,66
	(зона: 2)		77,49	88,69
	(зона: 3)		77,49	87,77
	(зона: 4)		77,49	88,16
101-2256	САМ 15 - 400	шт.	-	-
	(зона: 1)		106,04	124,06
	(зона: 2)		106,04	121,36
	(зона: 3)		106,04	120,11
	(зона: 4)		106,04	120,64
101-2259	САМ 15 - 500	шт.	-	-
	(зона: 1)		141,30	165,32
	(зона: 2)		141,30	161,72
	(зона: 3)		141,30	160,04
	(зона: 4)		141,30	160,76
<b>Группа: Трубы и муфты асбестоцементные для безнапорных трубопроводов</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9146	Трубы асбестоцементные с муфтовыми соединениями <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
101-9005	Трубы асбестоцементные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
Трубы асбестоцементные безнапорные:				
101-2260	БНТ 100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			13,33	16,13
			13,33	15,84
			13,33	15,24
101-2261	БНТ 150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			17,83	21,58
			17,83	21,19
			17,83	20,39
101-2262	БНТ 200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			39,96	48,36
			39,96	47,10
			39,96	46,51
101-2263	БНТ 300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			53,69	64,96
			53,69	63,77
			53,69	61,39
101-2264	БНТ 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			81,61	98,75
			81,61	96,94
			81,61	93,32
Трубы асбестоцементные безнапорные, условный проход:				
101-8028	250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			39,25	47,49
			39,25	46,62
			39,25	44,88
101-8029	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			102,82	124,41
			102,82	122,13
			102,82	117,57
101-9006	Муфты асбестоцементные <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
Муфты асбестоцементные безнапорные:				
101-2265	БНМ 100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,18	9,57
			8,18	9,39
			8,18	9,04
101-2267	БНМ 150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			13,70	16,03
			13,70	15,68
			13,70	15,52
			13,70	15,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2268	БНМ 200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,55	24,05
			20,55	23,52
			20,55	23,28
101-2269	БНМ 300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,54	42,75
			36,54	41,82
			36,54	41,39
101-2270	БНМ 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			32,66	38,21
			32,66	37,38
			32,66	36,99
Муфты асбестоцементные безнапорные, условный проход труб:				
101-8037	250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			31,66	37,05
			31,66	36,24
			31,66	35,87
101-8038	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,12	41,09
			35,12	40,20
			35,12	39,78
<b>Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы</b>				
<b>Группа: Бакелит</b>				
Бакелит жидкий марки:				
101-0066	БЖ-1, БЖ-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17578,47	19687,89
			17578,47	19371,48
			17578,47	19223,82
101-0067	БЖ-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15881,30	17787,06
			15881,30	17501,20
			15881,30	17367,80
101-0068	БЖ-4, БЖ-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			18713,75	20959,40
			18713,75	20622,55
			18713,75	20465,36
<b>Группа: Бензин и керосин</b>				
101-0069	Бензин авиационный Б-70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3767,61	5199,30
			3767,61	5103,90
			3767,61	4913,10
101-2766	Бензин автомобильный марки А-76 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			3633,47	6900,00
			3633,47	6670,00
			3633,47	6360,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3633,47	6470,00
101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	-	-
	(зона: 1)		4541,84	6086,07
	(зона: 2)		4541,84	5974,40
	(зона: 3)		4541,84	5751,06
	(зона: 4)		4541,84	5862,73
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	-	-
	(зона: 1)		6206,49	8316,70
	(зона: 2)		6206,49	8164,10
	(зона: 3)		6206,49	7858,90
	(зона: 4)		6206,49	8011,50
101-3564	Бензин БР-2 (Нефрас С2 80/120)	т	-	-
	(зона: 1)		4563,26	5065,22
	(зона: 2)		4563,26	4972,28
	(зона: 3)		4563,26	4786,40
	(зона: 4)		4563,26	4879,34
101-1745	Бензин растворитель	т	-	-
	(зона: 1)		5184,86	5755,20
	(зона: 2)		5184,86	5649,60
	(зона: 3)		5184,86	5438,40
	(зона: 4)		5184,86	5544,00
101-2733	Бензин растворитель	кг	-	-
	(зона: 1)		5,18	5,75
	(зона: 2)		5,18	5,64
	(зона: 3)		5,18	5,43
	(зона: 4)		5,18	5,54
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	-	-
	(зона: 1-4)		4155,56	4862,00
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг	-	-
	(зона: 1-4)		4,16	4,86
101-3565	Керосин осветленный, марка КО	л	-	-
	(зона: 1-4)		31,06	36,34
101-0331	Контакт керосиновый	т	-	-
	(зона: 1)		6055,56	7085,00
	(зона: 2)		6055,56	6955,00
	(зона: 3)		6055,56	6695,00
	(зона: 4)		6055,56	6825,00
<b>Группа: Газы</b>				
101-3264	Азот	т	-	-
	(зона: 1)		1234,66	1460,60
	(зона: 2)		1234,66	1433,80
	(зона: 3)		1234,66	1380,20
	(зона: 4)		1234,66	1407,00
101-9003	Азот газообразный технический	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1662	Азот газообразный технический	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		5,72	6,77
	(зона: 2)		5,72	6,64
	(зона: 3)		5,72	6,40
	(зона: 4)		5,72	6,52
101-9004	Азот жидкий технический	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1681	Азот жидкий технический	т	-	-
	(зона: 1)		1234,66	1460,60
	(зона: 2)		1234,66	1433,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1234,66	1380,20
	(зона: 4)		1234,66	1407,00
Аргон газообразный, сорт:				
101-2272	I	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,47	24,53
	(зона: 2)		19,47	24,07
	(зона: 3)		19,47	23,18
	(зона: 4)		19,47	23,63
101-2273	высший	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,33	25,62
	(зона: 2)		20,33	25,14
	(зона: 3)		20,33	24,21
	(зона: 4)		20,33	24,68
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		55,80	65,84
	(зона: 2)		55,80	64,63
	(зона: 3)		55,80	62,21
	(зона: 4)		55,80	63,42
Ацетилен растворенный технический марки:				
101-0063	A	т	-	-
	(зона: 1)		44351,72	51448,00
	(зона: 2)		44351,72	50504,00
	(зона: 3)		44351,72	48616,01
	(зона: 4)		44351,72	49560,00
101-0064	B	т	-	-
	(зона: 1)		42096,55	48832,00
	(зона: 2)		42096,55	47936,00
	(зона: 3)		42096,55	46144,00
	(зона: 4)		42096,55	47040,00
101-9023	Водород	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2274	Водород газообразный технический	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		46,07	54,50
	(зона: 2)		46,07	53,50
	(зона: 3)		46,07	51,50
	(зона: 4)		46,07	52,50
101-2275	Газ природный	100 м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		33,00	36,11
	(зона: 2)		33,00	35,94
	(зона: 3)		33,00	35,74
	(зона: 4)		33,00	35,81
101-2276	Газ природный	1000 м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		333,00	364,37
	(зона: 2)		333,00	362,70
	(зона: 3)		333,00	360,64
	(зона: 4)		333,00	361,40
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона (Ar-75%) и углекислого газа (CO2-25%)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		47,91	56,05
	(зона: 2)		47,91	55,05
	(зона: 3)		47,91	52,96
	(зона: 4)		47,91	54,01
101-2087	Газ углекислый пищевой	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		44,20	51,71
	(зона: 2)		44,20	50,79
	(зона: 3)		44,20	48,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		44,20	49,82
101-9025	Гелий (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
101-1697	Гелий (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 65,88 65,88 65,88 65,88	- 77,94 76,50 73,64 75,08
<b>Кислород технический:</b>				
101-0324	газообразный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 10,06 10,06 10,06 10,06	- 11,77 11,56 11,12 11,34
101-0323	жидкий (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1318,33 1318,33 1318,33 1318,33	- 1436,98 1384,25 1371,07 1397,43
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5393,33 5393,33 5393,33 5393,33	- 6330,00 6220,00 5980,01 6100,00
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 5,02 5,02 5,02 5,02	- 6,33 6,22 5,98 6,10
101-1698	Углекислый газ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4312,09 4312,09 4312,09 4312,09	- 5101,20 5007,60 4820,40 4914,00
101-9026	Углекислый газ (зона: 1-4)	т	-	-
<b>Группа: Глицерин</b>				
101-0218	Глицерин синтетический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 38470,59 38470,59 38470,59 38470,59	- 45780,00 44940,00 43260,00 44100,00
101-2740	Глицерин синтетический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 38,47 38,47 38,47 38,47	- 45,78 44,94 43,26 44,10
<b>Группа: Графит</b>				
101-9038	Графит серебристый (зона: 1-4)	кг	-	-
101-3976	Графит серебристый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	кг	- 8,99 8,99 8,99	- 10,63 10,43 10,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8,99	10,24
<b>Группа: Кальций</b>				
101-0065	Баббиты кальциевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17407,48 17407,48 17407,48 17407,48	- 20192,67 19774,89 19579,93 19663,49
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2248,13 2248,13 2248,13 2248,13	- 2517,90 2471,70 2379,30 2425,50
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 864,83 864,83 864,83 864,83	- 1331,84 1115,63 1055,09 1132,93
<b>Группа: Канифоль</b>				
101-0310	Канифоль сосновая (зона: 1) (зона: 2,4) (зона: 3)	т	- 23655,03 23655,03 23655,03	- 27203,28 25783,98 25310,88
101-1963	Канифоль сосновая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 23,22 23,22 23,22 23,22	- 27,47 26,96 25,96 26,46
<b>Группа: Карбид</b>				
Карбид кальция для кусков:				
101-0312	50/80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2711,03 2711,03 2711,03 2711,03	- 3171,90 3113,70 2997,30 3055,50
101-0313	2/25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1885,55 1885,55 1885,55 1885,55	- 2055,24 2903,74 2432,35 2470,06
<b>Группа: Карборунд</b>				
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70x40x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 14,40 14,40 14,40 14,40	- 17,00 16,09 14,98 15,39
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70x40x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 16,56 16,56 16,56 16,56	- 19,55 18,51 17,22 17,70
101-2109	Карборунд (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	кг	- 4,42 4,42 4,42	- 5,22 4,94 4,60



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4,42	4,72
<b>Группа: Кислоты</b>				
101-2279	Бензолсульфокислота (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 14724,59 14724,59 14724,59 14724,59	- 16049,81 15460,82 15313,58 15608,07
101-9150	Кислота (зона: 1-4)	Т	- -	- -
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2% (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 4982,86 4982,86 4982,86 4982,86	- 6278,40 6163,20 5932,80 6048,00
101-2281	Кислота азотная, сорт II с содержанием основного вещества 97,5% (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 4573,54 4573,54 4573,54 4573,54	- 5762,66 5076,63 4985,16 5122,36
101-2282	Кислота азотная специальная, сорт высший с содержанием основного вещества 72% (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 5374,69 5374,69 5374,69 5374,69	- 6772,11 5965,90 5858,41 6019,65
101-2283	Кислота азотная специальная, сорт I с содержанием основного вещества 72% (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 5428,05 5428,05 5428,05 5428,05	- 6839,34 6025,13 5916,57 6079,41
Кислота борная марки:				
101-0325	А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 23859,11 23859,11 23859,11 23859,11	- 26006,43 25052,06 24813,47 25290,65
101-2760	А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 23,86 23,86 23,86 23,86	- 26,01 25,05 24,81 25,29
101-0326	Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 14337,42 14337,42 14337,42 14337,42	- 15627,79 15054,30 14910,92 15197,67
Кислота серная:				
101-2284	техническая улучшенная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 2732,80 2732,80 2732,80 2732,80	- 2975,70 2921,10 2811,90 2866,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2285	аккумуляторная, сорт высший <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3378,99	4257,54
			3378,99	4179,42
			3378,99	4023,18
			3378,99	4101,30
101-2286	аккумуляторная, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3325,68	4190,37
			3325,68	3691,50
			3325,68	3624,99
			3325,68	3724,77
101-2287	техническая башенная с содержанием основного вещества не менее 75% <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2398,91	3022,64
			2398,91	2662,79
			2398,91	2614,82
			2398,91	2686,78
101-2288	контактная техническая, сорт I с содержанием основного вещества не менее 92,5% <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2398,91	3022,64
			2398,91	2662,79
			2398,91	2614,82
			2398,91	2686,78
101-2289	контактная регенерированная с содержанием основного вещества не менее 91% <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			754,72	950,95
			754,72	837,74
			754,72	822,64
			754,72	845,29
101-1573	Кислота синтетическая жирная СКЖ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7336,28	8216,63
			7336,28	7849,82
			7336,28	7703,09
			7336,28	7776,46
101-2290	Кислота соляная техническая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1729,08	1885,70
			1729,08	1851,10
			1729,08	1781,90
			1729,08	1816,50
101-2291	Кислота соляная техническая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			1,73	1,89
			1,73	1,85
			1,73	1,79
			1,73	1,82
101-2292	Кислота кремнефтористоводородная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1693,10	1845,48
			1693,10	1777,76
			1693,10	1760,82
			1693,10	1794,69
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			14786,03	16132,00
			14786,03	15836,00
			14786,03	15244,00
			14786,03	15540,00
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	кг	-	-
			14,79	16,14
			14,79	15,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		14,79	15,25
	(зона: 4)		14,79	15,54
101-8001	Кислота уксусная	кг	-	-
	(зона: 1)		20,02	21,81
	(зона: 2)		20,02	21,45
	(зона: 3)		20,02	20,59
	(зона: 4)		20,02	21,02
101-2295	Углекислота	кг	-	-
	(зона: 1)		2,80	3,05
	(зона: 2)		2,80	3,00
	(зона: 3)		2,80	2,88
	(зона: 4)		2,80	2,94
<b>Группа: Концентраты</b>				
101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	-	-
	(зона: 1)		5696,36	6209,04
	(зона: 2)		5696,36	5981,18
	(зона: 3)		5696,36	5924,22
	(зона: 4)		5696,36	6038,15
<b>Группа: Креолин</b>				
101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	-	-
	(зона: 1)		20420,10	22257,90
	(зона: 2)		20420,10	21441,10
	(зона: 3)		20420,10	21236,90
	(зона: 4)		20420,10	21645,30
<b>Группа: Купорос</b>				
101-0487	Купорос железный технический	т	-	-
	(зона: 1)		1104,61	1204,02
	(зона: 2)		1104,61	1159,84
	(зона: 3)		1104,61	1148,79
	(зона: 4)		1104,61	1170,88
Купорос медный марки:				
101-0488	А	т	-	-
	(зона: 1)		3996,33	4360,00
	(зона: 2)		3996,33	4280,00
	(зона: 3)		3996,33	4120,00
	(зона: 4)		3996,33	4200,00
101-2743	А	кг	-	-
	(зона: 1)		4,00	4,36
	(зона: 2)		4,00	4,28
	(зона: 3)		4,00	4,12
	(зона: 4)		4,00	4,20
101-0489	Б	т	-	-
	(зона: 1)		3607,85	3932,56
	(зона: 2)		3607,85	3788,24
	(зона: 3)		3607,85	3752,17
	(зона: 4)		3607,85	3824,32
<b>Группа: Магний</b>				
101-0579	Магний сернокислый (эпсомит), марка Б	т	-	-
	(зона: 1)		1358,60	1562,39
	(зона: 2,4)		1358,60	1480,87
	(зона: 3)		1358,60	1453,70
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	-	-
	(зона: 1)		2464,35	2834,00
	(зона: 2)		2464,35	2782,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2464,35	2678,00
	(зона: 4)		2464,35	2730,00
101-1893	Магний хлористый	т	-	-
	(зона: 1)		595,57	703,09
	(зона: 2)		595,57	665,70
	(зона: 3)		595,57	619,40
	(зона: 4)		595,57	636,60
<b>Группа: Мазут</b>				
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	-	-
	(зона: 1-4)		1271,19	1500,00
101-2768	Мазут топочный М-40	т	-	-
	(зона: 1-4)		718,94	848,35
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	-	-
	(зона: 1)		1766,59	2084,58
	(зона: 2)		1766,59	1960,92
	(зона: 3)		1766,59	1872,59
	(зона: 4)		1766,59	1978,59
<b>Группа: Масла</b>				
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	-	-
	(зона: 1)		6170,00	6751,21
	(зона: 2)		6170,00	6720,36
	(зона: 3)		6170,00	6682,11
	(зона: 4)		6170,00	6696,30
101-0584	Масла антраценовые	т	-	-
	(зона: 1)		1949,07	2299,90
	(зона: 2)		1949,07	2257,70
	(зона: 3)		1949,07	2173,30
	(зона: 4)		1949,07	2215,50
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	-	-
	(зона: 1)		4266,10	5035,80
	(зона: 2)		4266,10	4943,40
	(зона: 3)		4266,10	4758,60
	(зона: 4)		4266,10	4851,00
101-0589	Масла креозотовые	т	-	-
	(зона: 1)		2392,45	2823,11
	(зона: 2)		2392,45	2771,30
	(зона: 3)		2392,45	2667,70
	(зона: 4)		2392,45	2719,50
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	-	-
	(зона: 1)		1354,03	1597,75
	(зона: 2)		1354,03	1502,97
	(зона: 3)		1354,03	1435,27
	(зона: 4)		1354,03	1516,51
101-9251	Масло	л	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2296	Масло авиационное	кг	-	-
	(зона: 1)		10,19	11,15
	(зона: 2)		10,19	11,10
	(зона: 3)		10,19	11,04
	(зона: 4)		10,19	11,06
101-3260	Масло вакуумное	кг	-	-
	(зона: 1)		261,67	309,56
	(зона: 2)		261,67	303,88
	(зона: 3)		261,67	292,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		261,67	298,20
101-2297	Масло веретенное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15830,94 15830,94 15830,94 15830,94	- 19947,00 19581,00 18849,00 19215,00
101-3262	Масло веретенное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 10,34 10,34 10,34 10,34	- 12,24 12,01 11,56 11,79
101-4416	Масло высококачественное трансмиссионное Shell, марка "Shell Omala 100" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 42,28 42,28 42,28 42,28	- 49,89 48,97 47,14 48,06
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7828,91 7828,91 7828,91 7828,91	- 12870,00 12640,00 12700,00 12400,00
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 10,91 10,91 10,91 10,91	- 12,87 12,64 12,70 12,40
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12747,46 12747,46 12747,46 12747,46	- 15042,00 14766,00 14214,00 14490,00
101-1861	Масло изоляционное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 3,40 3,40 3,40 3,40	- 4,02 3,95 3,80 3,87
101-0587	Масло индустриальное И-20А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5450,00 5450,00 5450,00 5450,00	- 6431,00 6313,00 6077,00 6195,00
101-1857	Масло индустриальное И-20А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 4,96 4,96 4,96 4,96	- 5,85 5,75 5,53 5,64
101-3043	Масло индустриальное марка И-40А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4616,65 4616,65 4616,65 4616,65	- 5447,65 5347,69 5147,78 5247,73
101-3044	Масло индустриальное марка И-50А (зона: 1) (зона: 2)	т	- 4842,12 4842,12	- 5713,70 5608,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4842,12	5399,19
	(зона: 4)		4842,12	5504,02
101-1866	Масло кабельное	кг	-	-
	(зона: 1)		44,98	53,20
	(зона: 2)		44,98	52,22
	(зона: 3)		44,98	50,26
	(зона: 4)		44,98	51,24
101-3261	Масло компрессорное	кг	-	-
	(зона: 1)		9,21	10,90
	(зона: 2)		9,21	10,70
	(зона: 3)		9,21	10,30
	(зона: 4)		9,21	10,50
101-4415	Масло льняное	кг	-	-
	(зона: 1)		5,06	5,99
	(зона: 2)		5,06	5,88
	(зона: 3)		5,06	5,66
	(зона: 4)		5,06	5,77
101-4336	Масло компрессорное марка КС-19	кг	-	-
	(зона: 1)		5,10	6,04
	(зона: 2)		5,10	5,93
	(зона: 3)		5,10	5,70
	(зона: 4)		5,10	5,81
101-4337	Масло компрессорное марка К2-24	кг	-	-
	(зона: 1)		6,70	7,93
	(зона: 2)		6,70	7,78
	(зона: 3)		6,70	7,49
	(зона: 4)		6,70	7,64
101-2298	Масло МС-20	кг	-	-
	(зона: 1)		19,12	22,55
	(зона: 2)		19,12	22,15
	(зона: 3)		19,12	21,33
	(зона: 4)		19,12	21,73
101-2299	Масло соляровое	кг	-	-
	(зона: 1)		6,24	7,38
	(зона: 2)		6,24	7,24
	(зона: 3)		6,24	6,97
	(зона: 4)		6,24	7,11
101-9248	Масло соляное	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3263	Масло турбинное	кг	-	-
	(зона: 1)		6,48	7,66
	(зона: 2)		6,48	7,52
	(зона: 3)		6,48	7,24
	(зона: 4)		6,48	7,38
101-4338	Масло турбинное марка ТП-22С	кг	-	-
	(зона: 1)		5,94	7,03
	(зона: 2)		5,94	6,90
	(зона: 3)		5,94	6,64
	(зона: 4)		5,94	6,77
101-4339	Масло трансформаторное марка ВГ	кг	-	-
	(зона: 1)		7,97	9,42
	(зона: 2)		7,97	9,26
	(зона: 3)		7,97	8,91
	(зона: 4)		7,97	9,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4335	Масло турбинное ТП-30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			7,65	9,04
			7,65	8,88
			7,65	8,55
101-3192	Масло трансформаторное марки ГК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			8,26	9,77
			8,26	9,60
			8,26	9,23
101-3193	Масло трансформаторное марки Т-1500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			5,81	6,87
			5,81	6,75
			5,81	6,49
<b>Группа: Натрий</b>				
101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			974,45	1500,65
			974,45	1422,69
			974,45	1384,88
101-0112	Бура <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			22723,73	26814,00
			22723,73	26322,00
			22723,73	25338,00
101-2754	Бура <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			22,72	26,81
			22,72	26,32
			22,72	25,33
Бура (тетраборат натрия) марки:				
101-2300	А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			16917,45	21315,98
			16917,45	18778,36
			16917,45	18440,02
101-2301	Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15540,10	19580,53
			15540,10	17249,51
			15540,10	16938,71
101-2302	Гидросульфат натрия, технический <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			11200,00	13219,84
			11200,00	12518,27
			11200,00	11648,00
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки:				
101-0624	ТР <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6986,19	7614,95
			6986,19	7405,37
			6986,19	7265,64
101-0625	ТД <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			5850,00	6376,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5850,00	6259,50
	(зона: 3)		5850,00	6025,50
	(зона: 4)		5850,00	6142,50
101-2303	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрия, 60%-ная паста)	т	-	-
	(зона: 1)		33300,00	39305,41
	(зона: 2)		33300,00	37219,51
	(зона: 3)		33300,00	34632,00
	(зона: 4)		33300,00	35592,82
101-2305	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфенокси-уксусной кислоты (2м-4х)	т	-	-
	(зона: 1)		24300,00	28682,33
	(зона: 2)		24300,00	27160,18
	(зона: 3)		24300,00	25272,00
	(зона: 4)		24300,00	25973,14
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки:				
101-2306	А, Б, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		6113,78	6670,80
	(зона: 2)		6113,78	6548,40
	(зона: 3)		6113,78	6303,60
	(зона: 4)		6113,78	6426,00
101-2307	А, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		7436,67	8105,97
	(зона: 2)		7436,67	7808,50
	(зона: 3)		7436,67	7734,14
	(зона: 4)		7436,67	7882,87
101-2308	Б, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		7439,54	8109,10
	(зона: 2)		7439,54	7811,52
	(зона: 3)		7439,54	7737,12
	(зона: 4)		7439,54	7885,91
101-2309	Б, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		6940,20	7564,81
	(зона: 2)		6940,20	7287,21
	(зона: 3)		6940,20	7217,80
	(зона: 4)		6940,20	7356,61
101-2310	В, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		838,61	914,08
	(зона: 2)		838,61	880,54
	(зона: 3)		838,61	872,15
	(зона: 4)		838,61	888,93
Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки:				
101-2311	А	т	-	-
	(зона: 1)		15739,16	17155,68
	(зона: 2)		15739,16	16526,12
	(зона: 3)		15739,16	16368,73
	(зона: 4)		15739,16	16683,51
101-2312	Б	т	-	-
	(зона: 1)		15367,13	16750,17
	(зона: 2)		15367,13	16135,48
	(зона: 3)		15367,13	15981,81
	(зона: 4)		15367,13	16289,16
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		7302,76	7967,90
	(зона: 2)		7302,76	7821,70
	(зона: 3)		7302,76	7529,30



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7302,76	7675,50
Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка:				
101-2314	А, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		1669,71	1819,98
	(зона: 2)		1669,71	1753,20
	(зона: 3)		1669,71	1736,50
	(зона: 4)		1669,71	1769,89
101-2316	А, сорт II	т	-	-
	(зона: 1)		1343,06	1463,94
	(зона: 2)		1343,06	1410,21
	(зона: 3)		1343,06	1396,78
	(зона: 4)		1343,06	1423,64
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		22575,16	24634,00
	(зона: 2)		22575,16	24182,00
	(зона: 3)		22575,16	23278,00
	(зона: 4)		22575,16	23730,00
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	-	-
	(зона: 1)		22,58	24,64
	(зона: 2)		22,58	24,19
	(зона: 3)		22,58	23,28
	(зона: 4)		22,58	23,74
101-2318	Натрий хлористый технический	т	-	-
	(зона: 1)		11487,40	12535,00
	(зона: 2)		11487,40	12305,00
	(зона: 3)		11487,40	11845,01
	(зона: 4)		11487,40	12075,00
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	-	-
	(зона: 1)		1912,12	2256,30
	(зона: 2)		1912,12	2214,90
	(зона: 3)		1912,12	2132,10
	(зона: 4)		1912,12	2173,50
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	-	-
	(зона: 1)		1,91	2,25
	(зона: 2)		1,91	2,21
	(зона: 3)		1,91	2,13
	(зона: 4)		1,91	2,17
101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	-	-
	(зона: 1)		1518,89	1656,80
	(зона: 2)		1518,89	1626,40
	(зона: 3)		1518,89	1565,60
	(зона: 4)		1518,89	1596,00
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг	-	-
	(зона: 1)		5,14	5,60
	(зона: 2)		5,14	5,40
	(зона: 3)		5,14	5,36
	(зона: 4)		5,14	5,45
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		10287,66	11213,54
	(зона: 2)		10287,66	10802,04
	(зона: 3)		10287,66	10699,16
	(зона: 4)		10287,66	10904,92
<b>Группа: Нашатырь</b>				
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	-	-
	(зона: 1)		23083,67	25161,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		23083,67	24468,69
	(зона: 3)		23083,67	24007,02
	(зона: 4)		23083,67	24699,53
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	-	-
	(зона: 1)		23,08	25,16
	(зона: 2)		23,08	24,46
	(зона: 3)		23,08	24,00
	(зона: 4)		23,08	24,70
<b>Группа: Петролатум окисленный</b>				
101-1577	Петролатум окисленный	т	-	-
	(зона: 1)		5067,61	5979,78
	(зона: 2)		5067,61	5726,40
	(зона: 3)		5067,61	5422,34
	(зона: 4)		5067,61	5523,69
<b>Группа: Сера</b>				
Сера техническая природная:				
101-0868	комовая	т	-	-
	(зона: 1)		1852,18	2185,57
	(зона: 2)		1852,18	2092,96
	(зона: 3)		1852,18	1981,83
	(зона: 4)		1852,18	2018,88
101-0869	молотая	т	-	-
	(зона: 1)		12965,20	15298,95
	(зона: 2)		12965,20	14650,70
	(зона: 3)		12965,20	13872,80
	(зона: 4)		12965,20	14132,10
101-2750	молотая	кг	-	-
	(зона: 1)		12,97	15,30
	(зона: 2)		12,97	14,66
	(зона: 3)		12,97	13,88
	(зона: 4)		12,97	14,14
101-2322	Сера коллоидная паста, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		1530,00	1805,92
	(зона: 2)		1530,00	1710,09
	(зона: 3)		1530,00	1591,20
	(зона: 4)		1530,00	1635,35
<b>Группа: Скипидар</b>				
101-0878	Скипидар живичный	т	-	-
	(зона: 1)		16584,78	18094,00
	(зона: 2)		16584,78	17762,00
	(зона: 3)		16584,78	17098,01
	(зона: 4)		16584,78	17430,00
<b>Группа: Смазка</b>				
101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	-	-
	(зона: 1)		24,26	30,57
	(зона: 2)		24,26	30,01
	(зона: 3)		24,26	28,89
	(зона: 4)		24,26	29,45
101-9007	Смазка вакуумная	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2324	Смазка вакуумная	кг	-	-
	(зона: 1)		74,48	87,89
	(зона: 2)		74,48	83,22
	(зона: 3)		74,48	77,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		74,48	79,57
101-1880	Смазка графитовая	кг	-	-
	(зона: 1)		13,34	15,76
	(зона: 2)		13,34	14,93
	(зона: 3)		13,34	13,89
	(зона: 4)		13,34	14,28
101-9008	Смазка графитомедистая	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2325	Смазка графитомедистая	кг	-	-
	(зона: 1)		6,16	7,28
	(зона: 2)		6,16	6,89
	(зона: 3)		6,16	6,41
	(зона: 4)		6,16	6,59
101-9009	Смазка жидкая МАС-35	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг	-	-
	(зона: 1)		24,26	30,57
	(зона: 2)		24,26	30,01
	(зона: 3)		24,26	28,89
	(зона: 4)		24,26	29,45
101-2327	Смазка защитная УНЗ	т	-	-
	(зона: 1)		11179,68	14087,50
	(зона: 2)		11179,68	13829,44
	(зона: 3)		11179,68	13313,31
	(зона: 4)		11179,68	13571,38
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	-	-
	(зона: 1)		13,34	15,76
	(зона: 2)		13,34	14,93
	(зона: 3)		13,34	13,89
	(зона: 4)		13,34	14,28
101-3045	Смазка Литол-24	кг	-	-
	(зона: 1)		27,55	42,18
	(зона: 2)		27,55	42,37
	(зона: 3)		27,55	42,86
	(зона: 4)		27,55	42,63
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	-	-
	(зона: 1)		25,30	31,88
	(зона: 2)		25,30	31,32
	(зона: 3)		25,30	30,12
	(зона: 4)		25,30	30,72
101-2330	Смазка разделительная АС-2-5	т	-	-
	(зона: 1)		9255,00	11661,34
	(зона: 2)		9255,00	10273,04
	(зона: 3)		9255,00	10087,95
	(зона: 4)		9255,00	10365,62
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	-	-
	(зона: 1)		13486,44	15914,00
	(зона: 2)		13486,44	15622,00
	(зона: 3)		13486,44	15038,00
	(зона: 4)		13486,44	15330,00
101-2333	Смазка солидол синтетический марки «С»	т	-	-
	(зона: 1)		15138,89	19075,00
	(зона: 2)		15138,89	18725,00
	(зона: 3)		15138,89	18025,00
	(зона: 4)		15138,89	18375,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2334	Смазка технологическая Графитол-МЭ	т	-	-
	(зона: 1)		157650,00	198639,63
	(зона: 2)		157650,00	174991,27
	(зона: 3)		157650,00	171838,44
	(зона: 4)		157650,00	176568,40
101-2342	Смазка Торсиол-55	кг	-	-
	(зона: 1)		9,86	12,42
	(зона: 2)		9,86	12,20
	(зона: 3)		9,86	11,74
	(зона: 4)		9,86	11,97
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	-	-
	(зона: 1)		16158,72	18639,00
	(зона: 2)		16158,72	18297,00
	(зона: 3)		16158,72	17613,00
	(зона: 4)		16158,72	17955,00
101-2344	Смазка УС-3	кг	-	-
	(зона: 1)		5,51	6,94
	(зона: 2)		5,51	6,82
	(зона: 3)		5,51	6,56
	(зона: 4)		5,51	6,69
101-9011	Смазка ВНИИНП-226	кг	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-2345	Смазка ВНИИНП-226	кг	-	-
	(зона: 1)		34,53	43,48
	(зона: 2)		34,53	42,68
	(зона: 3)		34,53	41,11
	(зона: 4)		34,53	41,88
101-9017	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	-	-
	(зона: 1)		24,86	31,30
	(зона: 2)		24,86	30,73
	(зона: 3)		24,86	29,59
	(зона: 4)		24,86	30,15
101-9018	Смазка ЦИАТИМ-203	кг	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-2347	Смазка ЦИАТИМ-203	кг	-	-
	(зона: 1)		34,53	43,48
	(зона: 2)		34,53	42,68
	(зона: 3)		34,53	41,11
	(зона: 4)		34,53	41,88
101-9019	Смазка ЦИАТИМ	кг	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	-	-
	(зона: 1)		27,62	34,78
	(зона: 2)		27,62	34,14
	(зона: 3)		27,62	32,88
	(зона: 4)		27,62	33,50
101-9027	Смазка ЗЭС	кг	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	-	-
	(зона: 1)		9,52	11,99
	(зона: 2)		9,52	11,77
	(зона: 3)		9,52	11,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9,52	11,55
101-2350	Смазка 1-13 жировая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 26900,00 26900,00 26900,00 26900,00	- 33893,99 33272,09 32028,27 32650,18
101-2351	Смазка № 9 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17301,59 17301,59 17301,59 17301,59	- 21800,00 21400,00 20600,00 21000,00
101-2785	Смазка “Эмульсол” (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 49,54 49,54 49,54 49,54	- 62,40 61,32 58,98 60,15
101-2918	Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 593,83 593,83 593,83 593,83	- 747,77 734,01 706,92 720,25
101-3057	Аэрозоль техническая универсального назначения марка “WD-40 Henkel” (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 266,23 266,23 266,23 266,23	- 291,41 289,97 288,39 288,97
101-3058	Смазка густая, марка “Mobilux”, тип “Литол” (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 214,20 214,20 214,20 214,20	- 265,97 251,84 234,33 240,83
<b>Группа: Спирты</b>				
101-1760	Спирт бутиловый синтетический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 27754,08 27754,08 27754,08 27754,08	- 30251,95 29141,78 28864,24 29419,32
101-2749	Спирт бутиловый синтетический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 27,75 27,75 27,75 27,75	- 30,25 29,14 28,86 29,41
101-2352	Спирт фуриловый, сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59736,47 59736,47 59736,47 59736,47	- 65182,00 63986,00 61594,00 62790,00
101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 53941,57 53941,57 53941,57 53941,57	- 58860,00 57780,00 55620,00 56700,00
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I (зона: 1) (зона: 2)	кг	- 54,29 54,29	- 58,86 57,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		54,29	55,62
	(зона: 4)		54,29	56,70
<b>Группа: Толуол</b>				
Толуол каменноугольный и сланцевый марки:				
101-1290	А	т	-	-
	(зона: 1)		3782,39	4425,40
	(зона: 2)		3782,39	4344,20
	(зона: 3)		3782,39	4181,80
	(зона: 4)		3782,39	4263,00
101-1291	Б	т	-	-
	(зона: 1)		3505,72	4101,70
	(зона: 2)		3505,72	3856,30
	(зона: 3)		3505,72	3716,07
	(зона: 4)		3505,72	3786,18
<b>Группа: Топливо дизельное</b>				
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	-	-
	(зона: 1)		4290,00	4676,10
	(зона: 2)		4290,00	4590,30
	(зона: 3)		4290,00	4418,70
	(зона: 4)		4290,00	4504,50
101-2772	Топливо дизельное летнее	т	-	-
	(зона: 1)		3788,47	4129,43
	(зона: 2)		3788,47	4053,66
	(зона: 3)		3788,47	3902,12
	(зона: 4)		3788,47	3977,89
101-2773	Топливо дизельное зимнее	т	-	-
	(зона: 1)		4152,71	5130,00
	(зона: 2)		4152,71	5030,00
	(зона: 3)		4152,71	4840,00
	(зона: 4)		4152,71	4930,00
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	-	-
	(зона: 1)		4290,00	4676,10
	(зона: 2)		4290,00	4590,30
	(зона: 3)		4290,00	4418,70
	(зона: 4)		4290,00	4504,50
<b>Группа: Уайт-спирит</b>				
101-1292	Уайт-спирит	т	-	-
	(зона: 1)		7210,77	8436,60
	(зона: 2)		7210,77	8281,80
	(зона: 3)		7210,77	7972,20
	(зона: 4)		7210,77	8127,00
101-2741	Уайт-спирит	кг	-	-
	(зона: 1)		7,21	8,44
	(зона: 2)		7,21	8,28
	(зона: 3)		7,21	7,97
	(зона: 4)		7,21	8,13
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	-	-
	(зона: 1)		14079,00	16073,00
	(зона: 2)		14079,00	16000,00
	(зона: 3)		14079,00	15909,00
	(зона: 4)		14079,00	15943,00
<b>Группа: Фотоматериалы</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9705	Пленка радиографическая (зона: 1-4)	дм <sup>2</sup>	-	-
Пленка радиографическая:				
101-9703	рулонная (зона: 1-4)	м	-	-
101-2211	РТ-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	дм <sup>2</sup>	- 12,50 12,50 12,50 12,50	- 14,79 14,52 13,97 14,24
101-3967	R-7, размер 300x400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	дм <sup>2</sup>	- 15,95 15,95 15,95 15,95	- 18,83 17,83 16,59 17,05
101-3968	AGFA D8 NIF, размер 300x400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	дм <sup>2</sup>	- 13,77 13,77 13,77 13,77	- 16,29 15,99 15,39 15,69
101-9702	Проявитель для цветной дефектоскопии (зона: 1-4)	л	-	-
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 10,04 10,04 10,04 10,04	- 11,88 11,66 11,23 11,45
101-3270	Фотобумага (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	лист	- 4,06 4,06 4,06 4,06	- 4,80 4,71 4,53 4,62
101-2094	Фотопластинка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6,08 6,08 6,08 6,08	- 7,19 7,06 6,80 6,93
101-3271	Фотопроявитель (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 10,04 10,04 10,04 10,04	- 11,88 11,66 11,23 11,45
101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 49,98 49,98 49,98 49,98	- 58,99 55,86 51,98 53,42
101-3272	Фотофиксаж (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 6,39 6,39 6,39 6,39	- 7,56 7,43 7,15 7,29
101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ» (зона: 1) (зона: 2)	л	- 47,88 47,88	- 56,52 53,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		47,88	49,80
	(зона: 4)		47,88	51,18
<b>Группа: Химреагенты и реактивы</b>				
101-9720	Реактивы (зона: 1-4)	кг	-	-
101-3268	Ферросилицит (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 11,04 11,04 11,04 11,04	- 12,92 12,68 12,21 12,44
101-9700	Химреагенты (зона: 1-4)	т	-	-
101-9701	Этилацетат (зона: 1-4)	кг	-	-
101-9709	Противогололедные материалы (зона: 1-4)	т	-	-
<b>Подраздел: Материалы и изделия общего назначения</b>				
<b>Группа: Бумага, калька</b>				
101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 24,90 24,90 24,90 24,90	- 28,88 28,76 28,60 28,66
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 25,50 25,50 25,50 25,50	- 27,90 27,77 27,62 27,68
Бумага мешочная битумированная:				
101-0108	Б-70 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11177,12 11177,12 11177,12 11177,12	- 13189,00 12947,00 12463,00 12705,00
101-0109	Б-78 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10807,63 10807,63 10807,63 10807,63	- 12753,00 12519,00 12051,00 12285,00
101-9029	Бумага наждачная (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
Бумага оберточная А в рулонах массой:				
101-0102	20 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	рулон	- 137,02 137,02 137,02 137,02	- 161,68 157,98 156,25 156,99
101-0103	60 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	рулон	- 246,73 246,73 246,73 246,73	- 291,14 284,48 281,37 282,70



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0104	120 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	рулон	- 412,02 412,02 412,02 412,02	- 486,18 475,07 469,87 472,09
Бумага оберточная А в листах массой:				
101-0105	20 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	упак.	- 144,87 144,87 144,87 144,87	- 170,94 167,03 165,20 165,99
101-0106	60 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	упак.	- 266,28 266,28 266,28 266,28	- 314,21 307,02 303,66 305,10
101-0107	120 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	упак.	- 449,13 449,13 449,13 449,13	- 529,97 517,85 512,19 514,61
101-1768	Бумага оберточная листовая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м <sup>2</sup>	- 402,24 402,24 402,24 402,24	- 454,53 446,19 429,51 437,85
101-1829	Бумага ролевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5431,98 5431,98 5431,98 5431,98	- 6572,70 6452,10 6210,90 6331,50
101-2304	Бумага упаковочная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 7830,00 7830,00 7830,00 7830,00	- 9264,15 9092,30 8754,85 8923,58
101-1563	Бумага упаковочная битумированная БУ-Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 7776,26 7776,26 7776,26 7776,26	- 9175,98 8787,17 8320,59 8476,12
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5727,12 5727,12 5727,12 5727,12	- 6758,00 6634,00 6386,00 6510,00
101-2355	Бумага шлифовальная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 75,00 75,00 75,00 75,00	- 81,75 80,25 77,25 78,75
101-2356	Бумага шлифовальная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	1000 м <sup>2</sup>	- 144530,00 144530,00 144530,00	- 178100,00 168650,00 156930,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		144530,00	161280,00
101-2357	Бумага шлифовальная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	лист	- 2,00 2,00 2,00 2,00	- 2,18 2,14 2,06 2,10
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 46,93 46,93 46,93 46,93	- 56,79 55,75 53,66 54,71
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 27,36 27,36 27,36 27,36	- 32,70 32,10 30,90 31,50
<b>Группа: Вага</b>				
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11100,60 11100,60 11100,60 11100,60	- 13133,79 12890,16 12411,76 12650,96
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 11,10 11,10 11,10 11,10	- 13,13 12,89 12,41 12,65
<b>Группа: Веревка</b>				
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 25956,78 25956,78 25956,78 25956,78	- 30629,00 30067,00 28943,00 29505,00
<b>Группа: Ветошь</b>				
101-1757	Ветошь (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 10,16 10,16 10,16 10,16	- 11,99 11,77 11,33 11,55
<b>Группа: Войлок</b>				
101-1704	Войлок строительный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9606,78 9606,78 9606,78 9606,78	- 11336,00 11128,00 10712,00 10920,00
101-2734	Войлок строительный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 9,61 9,61 9,61 9,61	- 11,34 11,13 10,72 10,92
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м <sup>2</sup>	- 19,60 19,60 19,60	- 23,13 21,90 20,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		19,60	20,94
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		105,95	125,10
	(зона: 2)		105,95	118,45
	(зона: 3)		105,95	110,20
	(зона: 4)		105,95	113,25
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5297,50	6255,00
	(зона: 2)		5297,50	5922,50
	(зона: 3)		5297,50	5510,00
	(зона: 4)		5297,50	5662,50
<b>Группа: Воск</b>				
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	-	-
	(зона: 1)		21890,83	26269,00
	(зона: 2)		21890,83	25787,00
	(зона: 3)		21890,83	24823,00
	(зона: 4)		21890,83	25305,00
Воск полиэтиленовый окисленный марки:				
101-0118	ПВО-30	т	-	-
	(зона: 1)		32155,00	38586,00
	(зона: 2)		32155,00	37878,00
	(зона: 3)		32155,00	36462,00
	(зона: 4)		32155,00	37170,00
101-0119	ПВО-200	т	-	-
	(зона: 1)		34938,68	41926,42
	(зона: 2,4)		34938,68	38083,16
	(зона: 3)		34938,68	37384,39
101-2271	Воск натуральный	т	-	-
	(зона: 1)		58500,00	69214,88
	(зона: 2)		58500,00	67930,97
	(зона: 3)		58500,00	65409,82
	(зона: 4)		58500,00	66670,39
101-2746	Воск натуральный	кг	-	-
	(зона: 1)		58,50	69,21
	(зона: 2)		58,50	67,93
	(зона: 3)		58,50	65,41
	(зона: 4)		58,50	66,67
101-3022	Воск жидкий марки "Cera per Raffaello"	л	-	-
	(зона: 1)		206,70	248,04
	(зона: 2)		206,70	243,49
	(зона: 3)		206,70	234,39
	(зона: 4)		206,70	238,94
101-3023	Воск марки "Bellawax"	л	-	-
	(зона: 1)		172,73	207,28
	(зона: 2)		172,73	203,47
	(зона: 3)		172,73	195,87
	(зона: 4)		172,73	199,67
101-3024	Воск марки "Verniwax"	л	-	-
	(зона: 1)		184,55	221,46
	(зона: 2)		184,55	217,40
	(зона: 3)		184,55	209,27
	(зона: 4)		184,55	213,33
101-3025	Воск марки "Waxatine"	л	-	-
	(зона: 1)		184,55	221,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		184,55	217,40
	(зона: 3)		184,55	209,27
	(зона: 4)		184,55	213,33
<b>Группа: Дисперсии</b>				
101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	-	-
	(зона: 1)		49054,81	59846,87
	(зона: 2)		49054,81	58228,06
	(зона: 3)		49054,81	57443,18
	(зона: 4)		49054,81	57786,56
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	-	-
	(зона: 1)		22261,86	26269,00
	(зона: 2)		22261,86	25787,00
	(зона: 3)		22261,86	24823,00
	(зона: 4)		22261,86	25305,00
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	-	-
	(зона: 1)		19,29	20,49
	(зона: 2)		19,29	20,12
	(зона: 3)		19,29	19,99
	(зона: 4)		19,29	19,74
<b>Группа: Доски электротехнические</b>				
Доски электротехнические тугостойкие марки:				
101-1491	350	т	-	-
	(зона: 1)		3992,01	4750,49
	(зона: 2)		3992,01	4630,73
	(зона: 3)		3992,01	4590,81
	(зона: 4)		3992,01	4606,38
101-1492	400	т	-	-
	(зона: 1)		4122,47	4905,73
	(зона: 2)		4122,47	4782,06
	(зона: 3)		4122,47	4740,84
	(зона: 4)		4122,47	4756,91
<b>Группа: Замазки</b>				
Замазка «Арзамит 5»:				
101-2359	порошок	т	-	-
	(зона: 1)		7523,77	8878,05
	(зона: 2)		7523,77	8715,15
	(зона: 3)		7523,77	8389,35
	(зона: 4)		7523,77	8552,25
101-2360	раствор	т	-	-
	(зона: 1)		37872,88	44690,00
	(зона: 2)		37872,88	43870,00
	(зона: 3)		37872,88	42230,00
	(зона: 4)		37872,88	43050,00
101-1847	Замазка защитная	кг	-	-
	(зона: 1)		15,60	17,00
	(зона: 2)		15,60	16,70
	(зона: 3)		15,60	16,07
	(зона: 4)		15,60	16,38
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	-	-
	(зона: 1)		7052,39	8251,30
	(зона: 2)		7052,39	8099,90
	(зона: 3)		7052,39	7797,10
	(зона: 4)		7052,39	7948,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1848	Замазка силикатная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			24,28	26,49
			24,28	26,00
			24,28	25,03
101-9765	Замазка суриковая <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
101-3483	Замазка суриковая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			10,87	12,86
			10,87	12,63
			10,87	12,15
101-0245	Замазка стекольная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7881,19	9299,81
			7881,19	8748,12
			7881,19	8669,31
101-0246	Замазка тиоколовая уплотнительная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			89,11	105,15
			89,11	98,91
			89,11	98,02
101-0247	Замазка ТГ-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			93,98	110,90
			93,98	104,32
			93,98	103,38
101-3484	Замазка уплотнительная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			16,70	19,71
			16,70	18,67
			16,70	17,37
101-0248	Замазка У-20А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			29,68	35,02
			29,68	32,95
			29,68	32,65
101-2361	Замазка фаолитовая, марка А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			79274,85	93544,32
			79274,85	91403,90
			79274,85	90405,04
101-9766	Замазка чугунная <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9680,60	11423,11
			9680,60	11213,51
			9680,60	10794,31
<b>Группа: Звено соединительное</b>				
Звено соединительное:				
101-1723	28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			230,06	271,47
			230,06	259,97
			230,06	246,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		230,06	250,77
101-1724	49 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		747,37	881,90
	(зона: 2)		747,37	844,53
	(зона: 3)		747,37	799,69
	(зона: 4)		747,37	814,64
<b>Группа: Зеркала</b>				
Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной:				
101-0249	2, 3 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		140,41	193,79
	(зона: 2)		140,41	169,91
	(зона: 3)		140,41	162,88
	(зона: 4)		140,41	171,32
101-0250	5, 6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		159,24	219,77
	(зона: 2)		159,24	192,70
	(зона: 3)		159,24	184,72
	(зона: 4)		159,24	194,29
Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки:				
101-0251	А	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		126,20	174,17
	(зона: 2)		126,20	152,72
	(зона: 3)		126,20	146,39
	(зона: 4)		126,20	153,98
101-0252	Б	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		376,42	519,52
	(зона: 2)		376,42	455,51
	(зона: 3)		376,42	436,65
	(зона: 4)		376,42	459,27
<b>Группа: Каболка</b>				
101-0311	Каболка	т	-	-
	(зона: 1)		25899,15	30302,00
	(зона: 2)		25899,15	29746,01
	(зона: 3)		25899,15	28634,00
	(зона: 4)		25899,15	29190,00
<b>Группа: Камень</b>				
Камень оселковый шлифовочный:				
101-9127	среднезернистый	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1762	среднезернистый	кг	-	-
	(зона: 1)		1,52	1,80
	(зона: 2)		1,52	1,77
	(зона: 3)		1,52	1,70
	(зона: 4)		1,52	1,73
101-9128	мелкозернистый	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1956	мелкозернистый	кг	-	-
	(зона: 1)		1,13	1,33
	(зона: 2)		1,13	1,26
	(зона: 3)		1,13	1,17
	(зона: 4)		1,13	1,20
Камень природный шлифовочный:				
101-1957	«Печора»	кг	-	-
	(зона: 1)		1,13	1,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1,13	1,26
	(зона: 3)		1,13	1,17
	(зона: 4)		1,13	1,20
101-9129	«Печора» (зона: 1-4)	кг	-	-
<b>Группа: Канаты</b>				
101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 84032,48 84032,48 84032,48 84032,48	- 98318,00 96514,00 92906,00 94710,00
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 35494,87 35494,87 35494,87 35494,87	- 41529,00 40767,00 39243,00 40005,00
<b>Группа: Картон</b>				
Картон строительный:				
101-0314	кровельный марки А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7451,88 7451,88 7451,88 7451,88	- 8718,69 8197,06 7898,99 8048,03
101-0315	кровельный марки Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6794,53 6794,53 6794,53 6794,53	- 7949,60 7473,98 7202,20 7338,09
101-0316	облицовочный марки Л (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 3156,24 3156,24 3156,24 3156,24	- 3692,80 3471,87 3345,62 3408,74
101-0317	облицовочный марки Т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 2249,37 2249,37 2249,37 2249,37	- 2631,76 2474,30 2384,33 2429,32
101-0318	прокладочный марки А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21975,28 21975,28 21975,28 21975,28	- 25711,08 24172,81 23293,80 23733,30
101-0319	прокладочный марки Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18539,32 18539,32 18539,32 18539,32	- 21691,00 21293,00 20497,00 20895,00
101-0320	прокладочный клеенный марки АС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 25653,94 25653,94 25653,94 25653,94	- 30015,11 28219,33 27193,17 27706,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0321	прокладочный клеенный марки БС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17140,39	20054,25
			17140,39	18854,42
			17140,39	18168,81
101-2999	Картон прокладочный, толщина 1,5-2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,04	21,11
			18,04	19,84
			18,04	19,13
101-2809	Уголок картонный защитный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,59	3,03
			2,59	2,85
			2,59	2,75
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			41,82	48,93
			41,82	46,00
			41,82	44,33
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			44340,89	51878,82
			44340,89	48774,96
			44340,89	47001,33
<b>Группа: Кубовый остаток</b>				
101-1574	Кубовый остаток <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4601,39	5567,68
			4601,39	5153,56
			4601,39	4923,49
<b>Группа: Мадаполам</b>				
101-1600	Мадаполам <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			44,50	53,84
			44,50	51,17
			44,50	48,95
<b>Группа: Марля</b>				
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			36,32	42,88
			36,32	40,32
			36,32	38,52
<b>Группа: Мешки и мешковина</b>				
101-3059	Мешки бумажные марки "Крафт" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			6944,61	8541,88
			6944,61	8385,15
			6944,61	8071,69
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые спитые 3-слойные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	1000 шт.	-	-
			3145,93	3869,50
			3145,93	3798,50
			3145,93	3656,50



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3145,93	3727,50
101-2781	Мешки полиэтиленовые	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,92	3,59
	(зона: 2)		2,92	3,53
	(зона: 3)		2,92	3,39
	(зона: 4)		2,92	3,46
101-9201	Мешки полиэтиленовые	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2363	Мешковина джутовая	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8,33	9,07
	(зона: 2)		8,33	8,91
	(зона: 3)		8,33	8,58
	(зона: 4)		8,33	8,74
<b>Группа: Миткаль</b>				
101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	-	-
	(зона: 1)		89,86	110,52
	(зона: 2)		89,86	108,50
	(зона: 3)		89,86	104,44
	(зона: 4)		89,86	106,48
<b>Группа: Мыло</b>				
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,33	5,81
	(зона: 2)		5,33	5,70
	(зона: 3)		5,33	5,49
	(зона: 4)		5,33	5,60
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	-	-
	(зона: 1)		23,67	25,80
	(зона: 2)		23,67	25,31
	(зона: 3)		23,67	24,38
	(зона: 4)		23,67	24,87
<b>Группа: Нитки</b>				
101-2070	Нитки капроновые	кг	-	-
	(зона: 1)		107,89	123,17
	(зона: 2)		107,89	122,61
	(зона: 3)		107,89	121,91
	(зона: 4)		107,89	122,17
101-9032	Нитки «Маккей»	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	-	-
	(зона: 1)		30,20	32,92
	(зона: 2)		30,20	32,31
	(зона: 3)		30,20	31,11
	(зона: 4)		30,20	31,71
101-2073	Нитки суровые	кг	-	-
	(зона: 1)		148,56	169,60
	(зона: 2)		148,56	168,83
	(зона: 3)		148,56	167,87
	(зона: 4)		148,56	168,22
101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	-	-
	(зона: 1)		132,68	156,96
	(зона: 2)		132,68	154,08
	(зона: 3)		132,68	148,32
	(зона: 4)		132,68	151,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2365	Нитки швейные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			144,00	156,96
			144,00	154,08
			144,00	148,32
			144,00	151,20
<b>Группа: Опилки</b>				
101-0631	Опилки древесные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			18,90	20,60
			18,90	20,22
			18,90	19,47
			18,90	19,84
<b>Группа: Очес льняной</b>				
101-1669	Очес льняной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			18,29	21,58
			18,29	21,18
			18,29	20,40
			18,29	20,79
<b>Группа: Пакля</b>				
101-1705	Пакля пропитанная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			10,16	11,99
			10,16	11,77
			10,16	11,33
			10,16	11,55
<b>Группа: Парусина</b>				
101-0634	Парусина суровая арт.2007 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			113,62	134,07
			113,62	131,61
			113,62	126,69
			113,62	129,15
101-9012	Холст парусиновый <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
101-3985	Холст парусиновый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			20,74	24,47
			20,74	24,02
			20,74	23,13
			20,74	23,57
<b>Группа: Патроны</b>				
101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			312,00	340,08
			312,00	333,84
			312,00	321,36
			312,00	327,60
101-9100	Патроны для пристрелки <i>(зона: 1-4)</i>	10 шт.	-	-
101-1699	Патроны для пристрелки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			2,87	3,40
			2,87	3,34
			2,87	3,21
			2,87	3,28
<b>Группа: Пек</b>				
Пек каменноугольный марки:				
101-0637	А <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			1391,55	1516,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1391,55	1461,13
	(зона: 3)		1391,55	1447,21
	(зона: 4)		1391,55	1475,04
101-0638	Б	т	-	-
	(зона: 1)		1351,43	1473,06
	(зона: 2)		1351,43	1419,00
	(зона: 3)		1351,43	1405,49
	(зона: 4)		1351,43	1432,52
<b>Группа: Пена монтажная</b>				
101-8052	Пена монтажная	л	-	-
	(зона: 1)		41,22	48,65
	(зона: 2)		41,22	46,07
	(зона: 3)		41,22	42,87
	(зона: 4)		41,22	44,06
Пена монтажная:				
101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,58	69,14
	(зона: 2)		58,58	65,47
	(зона: 3)		58,58	60,92
	(зона: 4)		58,58	62,61
101-8067	BAUMAX, Германия	л	-	-
	(зона: 1)		49,69	58,65
	(зона: 2)		49,69	55,53
	(зона: 3)		49,69	51,67
	(зона: 4)		49,69	53,11
101-8068	CHEMLUX FOAM, Финляндия	л	-	-
	(зона: 1)		45,63	53,86
	(зона: 2)		45,63	51,00
	(зона: 3)		45,63	47,45
	(зона: 4)		45,63	48,77
101-8069	CHEMLUX PRO, Финляндия	л	-	-
	(зона: 1)		46,74	55,17
	(зона: 2)		46,74	52,24
	(зона: 3)		46,74	48,61
	(зона: 4)		46,74	49,96
101-8070	CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л	-	-
	(зона: 1)		48,96	57,79
	(зона: 2)		48,96	54,72
	(зона: 3)		48,96	50,92
	(зона: 4)		48,96	52,33
101-8071	CHEMLUX WINTER, Финляндия	л	-	-
	(зона: 1)		46,38	54,74
	(зона: 2)		46,38	51,84
	(зона: 3)		46,38	48,23
	(зона: 4)		46,38	49,57
101-8072	КВАДРОФОАМ, Чехия	л	-	-
	(зона: 1)		48,59	57,35
	(зона: 2)		48,59	54,32
	(зона: 3)		48,59	50,53
	(зона: 4)		48,59	51,93
101-8054	КИМТЕК зимняя	л	-	-
	(зона: 1)		44,54	52,57
	(зона: 2)		44,54	49,78
	(зона: 3)		44,54	46,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		44,54	47,60
101-8056	KRASS зимняя	л	-	-
	(зона: 1)		44,91	53,01
	(зона: 2)		44,91	50,19
	(зона: 3)		44,91	46,70
	(зона: 4)		44,91	48,00
101-8057	KRASS	л	-	-
	(зона: 1)		43,79	51,68
	(зона: 2)		43,79	48,94
	(зона: 3)		43,79	45,54
	(зона: 4)		43,79	46,80
101-8058	МАКРОФЛЕКС PRO WINTER	л	-	-
	(зона: 1)		55,20	65,15
	(зона: 2)		55,20	61,69
	(зона: 3)		55,20	57,40
	(зона: 4)		55,20	59,00
101-8059	МАКРОФЛЕКС PRO	л	-	-
	(зона: 1)		51,52	60,81
	(зона: 2)		51,52	57,58
	(зона: 3)		51,52	53,58
	(зона: 4)		51,52	55,06
101-8060	МАКРОФЛЕКС WINTER	л	-	-
	(зона: 1)		55,20	65,15
	(зона: 2)		55,20	61,69
	(зона: 3)		55,20	57,40
	(зона: 4)		55,20	59,00
101-8073	МАКРОФЛЕКС, Эстония	л	-	-
	(зона: 1)		53,00	62,55
	(зона: 2)		53,00	59,23
	(зона: 3)		53,00	55,12
	(зона: 4)		53,00	56,65
101-8055	МОПЕН, палитра Руси	кг	-	-
	(зона: 1)		30,25	35,70
	(зона: 2)		30,25	33,81
	(зона: 3)		30,25	31,46
	(зона: 4)		30,25	32,33
101-8053	ПЕНОФЛЕКС	л	-	-
	(зона: 1)		48,59	57,35
	(зона: 2)		48,59	54,32
	(зона: 3)		48,59	50,53
	(зона: 4)		48,59	51,93
101-8063	Soudal, Бельгия	л	-	-
	(зона: 1)		61,10	72,11
	(зона: 2)		61,10	68,29
	(зона: 3)		61,10	63,54
	(зона: 4)		61,10	65,30
101-8064	Soudal зимняя, Бельгия	л	-	-
	(зона: 1)		66,24	78,18
	(зона: 2)		66,24	74,03
	(зона: 3)		66,24	68,89
	(зона: 4)		66,24	70,80
Пена профессиональная:				
101-8066	Soudal зимняя, Бельгия	л	-	-
	(зона: 1)		63,31	74,72
	(зона: 2)		63,31	70,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		63,31	65,84
	(зона: 4)		63,31	67,67
101-8065	SODAL, Бельгия	л	-	-
	(зона: 1)		58,90	69,52
	(зона: 2)		58,90	65,83
	(зона: 3)		58,90	61,25
	(зона: 4)		58,90	62,95
Пена полимерная:				
101-8061	ХИКОН ФОРМА	л	-	-
	(зона: 1)		40,12	47,35
	(зона: 2)		40,12	44,84
	(зона: 3)		40,12	41,72
	(зона: 4)		40,12	42,88
101-8062	ХИКОН, зимняя	л	-	-
	(зона: 1)		47,84	56,46
	(зона: 2)		47,84	53,47
	(зона: 3)		47,84	49,75
	(зона: 4)		47,84	51,13
<b>Группа: Плиты подоконные</b>				
Плиты подоконные толщиной:				
101-1497	20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,17	83,50
	(зона: 2)		70,17	81,39
	(зона: 3)		70,17	80,69
	(зона: 4)		70,17	80,97
101-1498	30 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		104,84	124,76
	(зона: 2)		104,84	121,61
	(зона: 3)		104,84	120,57
	(зона: 4)		104,84	120,98
<b>Группа: Полистирол</b>				
101-1657	Полистирол общего назначения	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		14832,66	27737,07
	(зона: 2)		14832,66	20617,39
	(зона: 3)		14832,66	18689,15
	(зона: 4)		14832,66	19875,76
101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	-	-
	(зона: 1)		15613,33	29196,92
	(зона: 2)		15613,33	21702,52
	(зона: 3)		15613,33	19672,79
	(зона: 4)		15613,33	20921,86
<b>Группа: Порошок</b>				
101-1804	Порошок минеральный	т	-	-
	(зона: 1)		209,81	228,90
	(зона: 2)		209,81	224,70
	(зона: 3)		209,81	216,30
	(зона: 4)		209,81	220,50
101-2110	Порошок магнитный	кг	-	-
	(зона: 1)		9,49	11,23
	(зона: 2)		9,49	11,02
	(зона: 3)		9,49	10,61
	(зона: 4)		9,49	10,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2728	Порошок для термической сварки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			955,07	1130,18
			955,07	1109,05
			955,07	1067,79
			955,07	1088,92
<b>Группа: Поручень</b>				
101-9272	Поручни <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
101-0825	Поручень поливинилхлоридный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			17,31	21,81
			17,31	20,05
			17,31	19,30
			17,31	19,68
<b>Группа: Прокладки</b>				
101-9889	Прокладки уплотнительные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
Прокладки уплотнительные:				
101-1998	пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			26,55	31,34
			26,55	29,67
			26,55	27,61
			26,55	28,38
101-1975	ПРП диаметром 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м	-	-
			2212,39	2611,36
			2212,39	2472,76
			2212,39	2300,89
			2212,39	2364,64
101-9922	Прокладки толевые <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			0,51	0,60
			0,51	0,57
			0,51	0,53
			0,51	0,55
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6680,05	7902,50
			6680,05	7757,50
			6680,05	7467,50
			6680,05	7612,50
101-3118	Волокно льняное для уплотнения резьбовых соединений при монтаже систем водоснабжения и отопления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			36,28	42,81
			36,28	42,02
			36,28	40,46
			36,28	41,24
101-2192	Добавка солевая типа «Грикол» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2100,00	2478,90
			2100,00	2347,31
			2100,00	2184,00
			2100,00	2244,57
101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	кг	-	-
			26,55	31,34
			26,55	29,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		26,55	27,61
	(зона: 4)		26,55	28,38
101-9873	Жилки алюминиевые (зона: 1-4)	м	-	-
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 21,13 21,13 21,13 21,13	- 24,94 23,62 21,98 22,59
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 6,19 6,19 6,19 6,19	- 7,31 6,92 6,44 6,62
101-9872	Жилки латунные (зона: 1-4)	м	-	-
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 6,80 6,80 6,80 6,80	- 8,03 7,60 7,07 7,27
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 7,96 7,96 7,96 7,96	- 9,40 8,90 8,28 8,51
101-9033	Жилки дубовые (зона: 1-4)	м	-	-
101-2366	Жилки дубовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 7,96 7,96 7,96 7,96	- 9,40 8,90 8,28 8,51
101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 7,96 7,96 7,96 7,96	- 9,40 8,90 8,28 8,51
101-9211	Крошка резиновая (зона: 1-4)	кг	-	-
101-1818	Крошка резиновая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 5,63 5,63 5,63 5,63	- 6,66 6,54 6,29 6,42
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 54,61 54,61 54,61 54,61	- 64,60 63,44 61,01 62,27
101-1984	Моющее средство (раствор) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	л	- 15,52 15,52 15,52	- 18,32 18,00 17,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		15,52	17,68
101-3096	Средство для чистки экранов Skreen 99, "Kontakt Chemie" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 157,04 157,04 157,04 157,04	- 185,36 175,52 163,32 167,85
101-3097	Средство для чистки электроники, точной механики и оптики Kontakt IPA, "Kontakt Chemie" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 216,90 216,90 216,90 216,90	- 256,02 242,43 225,58 231,83
101-3098	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 60, "Kontakt Chemie" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 155,47 155,47 155,47 155,47	- 183,51 173,77 161,69 166,17
101-3099	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 61, "Kontakt Chemie" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 240,95 240,95 240,95 240,95	- 284,40 269,31 250,59 257,54
101-3100	Средство для чистки печатных плат Kontakt PCC, "Kontakt Chemie" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 457,44 457,44 457,44 457,44	- 539,94 511,28 475,74 488,94
101-3101	Средство для чистки и обработки контактов Video 90, "Kontakt Chemie" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 252,94 252,94 252,94 252,94	- 298,47 293,00 282,04 287,53
101-3102	Средство чистящее "Чистоль" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 8,24 8,24 8,24 8,24	- 9,73 9,21 8,57 8,81
101-3103	Жидкость моющая универсальная для очистки и промывки инженерных мостовых сооружений, марка "Пром-Экси" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 13,50 13,50 13,50 13,50	- 15,93 15,09 14,04 14,43
101-2337	Паста шлифовальная М-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 345,16 345,16 345,16 345,16	- 407,29 399,82 384,87 392,34
101-9124	Пластмассовые материалы (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
101-9202	Пластмассовые сосуды (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм (зона: 1) (зона: 2)	м <sup>3</sup>	- 1035,78 1035,78	- 1222,57 1157,68



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1035,78	1077,21
	(зона: 4)		1035,78	1107,06
101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3,63	4,28
	(зона: 2)		3,63	4,06
	(зона: 3)		3,63	3,78
	(зона: 4)		3,63	3,88
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		22,89	27,02
	(зона: 2)		22,89	25,58
	(зона: 3)		22,89	23,81
	(зона: 4)		22,89	24,47
101-9741	Пылеподаватель	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт.	-	-
	(зона: 1)		258,74	284,61
	(зона: 2)		258,74	280,73
	(зона: 3)		258,74	278,92
	(зона: 4)		258,74	279,70
Пылеподаватель марки:				
101-3969	А	т	-	-
	(зона: 1)		2696,46	2950,55
	(зона: 2)		2696,46	2936,96
	(зона: 3)		2696,46	2919,96
	(зона: 4)		2696,46	2926,76
101-3970	Б	т	-	-
	(зона: 1)		2696,46	2950,55
	(зона: 2)		2696,46	2936,96
	(зона: 3)		2696,46	2919,96
	(зона: 4)		2696,46	2926,76
101-3971	В	т	-	-
	(зона: 1)		2696,46	2950,55
	(зона: 2)		2696,46	2936,96
	(зона: 3)		2696,46	2919,96
	(зона: 4)		2696,46	2926,76
Раскладки поливинилхлоридные:				
101-9156	горизонтальные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1774	горизонтальные	м	-	-
	(зона: 1)		5,18	6,13
	(зона: 2)		5,18	6,01
	(зона: 3)		5,18	5,79
	(зона: 4)		5,18	5,90
101-9157	вертикальные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1775	вертикальные	м	-	-
	(зона: 1)		5,66	6,70
	(зона: 2)		5,66	6,58
	(зона: 3)		5,66	6,33
	(зона: 4)		5,66	6,46
101-2336	Состав для очистки стекол «Неф-5»	л	-	-
	(зона: 1)		106,50	125,72
	(зона: 2)		106,50	119,04
	(зона: 3)		106,50	110,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		106,50	113,83
101-2340	Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий «Пластик-СП»	л	-	-
	(зона: 1)		190,70	225,09
	(зона: 2)		190,70	213,15
	(зона: 3)		190,70	198,33
	(зона: 4)		190,70	203,83
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т	-	-
	(зона: 1)		21756,12	25737,49
	(зона: 2)		21756,12	25265,24
	(зона: 3)		21756,12	24320,75
	(зона: 4)		21756,12	24793,00
101-2190	Термоэлостопласт дивинилстирольный	т	-	-
	(зона: 1)		31235,18	36868,05
	(зона: 2)		31235,18	34911,15
	(зона: 3)		31235,18	32484,59
	(зона: 4)		31235,18	33384,76
101-1966	Толь-кожа	кг	-	-
	(зона: 1)		26,36	28,74
	(зона: 2)		26,36	28,18
	(зона: 3)		26,36	27,17
	(зона: 4)		26,36	27,68
101-9692	Хомутик	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2091	Хомутик	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,40	8,73
	(зона: 2)		7,40	8,56
	(зона: 3)		7,40	8,26
	(зона: 4)		7,40	8,39
Пояс силовой мягкий:				
101-3071	МСП-530 для утяжелителей типа УБО	компл.	-	-
	(зона: 1)		102,60	113,89
	(зона: 2)		102,60	112,19
	(зона: 3)		102,60	111,40
	(зона: 4)		102,60	111,75
101-3072	МСП-720 для утяжелителей типа УБО	компл.	-	-
	(зона: 1)		112,86	125,28
	(зона: 2)		112,86	123,41
	(зона: 3)		112,86	122,55
	(зона: 4)		112,86	122,92
101-3073	МСП-820 для утяжелителей типа УБО	компл.	-	-
	(зона: 1)		124,15	137,82
	(зона: 2)		124,15	135,76
	(зона: 3)		124,15	134,80
	(зона: 4)		124,15	135,22
101-3074	МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	компл.	-	-
	(зона: 1)		136,56	151,59
	(зона: 2)		136,56	149,33
	(зона: 3)		136,56	148,28
	(зона: 4)		136,56	148,73
101-3075	МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	компл.	-	-
	(зона: 1)		150,22	166,76
	(зона: 2)		150,22	164,27
	(зона: 3)		150,22	163,11
	(зона: 4)		150,22	163,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3076	МСП-1420 для утяжелителей типа УБО <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			165,24	183,43
			165,24	180,69
			165,24	179,42
			165,24	179,97
<b>Группа: Рогожа</b>				
101-1668	Рогожа <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			8,82	10,41
			8,82	10,22
			8,82	9,84
			8,82	10,03
<b>Группа: Сиккативы</b>				
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			17625,18	20797,71
			17625,18	19916,45
			17625,18	18858,94
			17625,18	19211,45
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КГ	-	-
			17,63	20,80
			17,63	19,92
			17,63	18,86
			17,63	19,22
101-0877	Сиккатив плавленный 64Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			16552,34	19531,76
			16552,34	18704,14
			16552,34	17711,00
			16552,34	18042,05
Сиккатив:				
101-2368	НФ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КГ	-	-
			30,95	36,52
			30,95	34,97
			30,95	33,12
			30,95	33,74
101-2369	76-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КГ	-	-
			38,43	45,35
			38,43	43,43
			38,43	41,12
			38,43	41,89
<b>Группа: Сопла</b>				
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2267,94	2676,17
			2267,94	2627,06
			2267,94	2528,86
			2267,94	2577,96
<b>Группа: Тальк</b>				
101-1764	Тальк молотый, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10068,64	11881,00
			10068,64	11663,00
			10068,64	11227,00
			10068,64	11445,00
101-2748	Тальк молотый, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	КГ	-	-
			10,07	11,88
			10,07	11,66
			10,07	11,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10,07	11,45
<b>Группа: Термопрен</b>				
101-0330	Термопрен	кг	-	-
	(зона: 1)		34,62	37,74
	(зона: 2)		34,62	36,36
	(зона: 3)		34,62	36,01
	(зона: 4)		34,62	36,70
<b>Группа: Ткань</b>				
101-2320	Байка	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		15,00	17,75
	(зона: 2)		15,00	17,42
	(зона: 3)		15,00	16,77
	(зона: 4)		15,00	17,09
101-1599	Багист отбеленный	10 м	-	-
	(зона: 1)		58,36	70,61
	(зона: 2)		58,36	67,11
	(зона: 3)		58,36	64,19
	(зона: 4)		58,36	63,61
101-1597	Брезент	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		27,30	33,03
	(зона: 2)		27,30	32,42
	(зона: 3)		27,30	31,21
	(зона: 4)		27,30	31,82
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		58,47	69,00
	(зона: 2)		58,47	67,73
	(зона: 3)		58,47	65,20
	(зона: 4)		58,47	66,47
101-2198	Геоткань	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		96,66	114,10
	(зона: 2)		96,66	108,04
	(зона: 3)		96,66	100,53
	(зона: 4)		96,66	103,32
101-9235	Материал нетканый синтетический	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4,60	5,01
	(зона: 2)		4,60	4,92
	(зона: 3)		4,60	4,74
	(зона: 4)		4,60	4,83
101-2373	Тесьма	м	-	-
	(зона: 1)		0,67	0,73
	(зона: 2)		0,67	0,72
	(зона: 3)		0,67	0,69
	(зона: 4)		0,67	0,70
101-9785	Ткань	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9788	Ткань для транспортерных лент	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1782	Ткань мешочная	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		100,69	118,81
	(зона: 2)		100,69	116,63
	(зона: 3)		100,69	112,27
	(зона: 4)		100,69	114,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Ткань хлопчатобумажная:</b>				
101-2331	техническая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			8,50	10,06
			8,50	9,87
			8,50	9,50
101-2332	обивочная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			15,00	17,75
			15,00	17,42
			15,00	16,77
101-3984	Ткань для проклейки швов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			13,85	16,39
			13,85	16,08
			13,85	15,48
101-2335	Фланель <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			12,00	14,20
			12,00	13,93
			12,00	13,42
<b>Группа: Уголь древесный</b>				
Уголь древесный марки:				
101-1293	А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6521,37	7630,00
			6521,37	7490,00
			6521,37	7210,00
101-1294	Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7323,35	8568,32
			7323,35	8055,68
			7323,35	7762,75
<b>Группа: Уголь каменный</b>				
Уголь каменный:				
101-1295	ГЖ концентрат коксующийся <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			989,10	1157,24
			989,10	1088,01
			989,10	1048,44
101-2770	ГЖОМСШ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			445,79	521,57
			445,79	512,00
			445,79	492,86
101-1296	А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			439,73	514,48
			439,73	505,04
			439,73	486,16
101-1297	СС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			737,09	862,40
			737,09	810,80
			737,09	781,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		737,09	796,06
101-2771	ДКОМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 405,93 405,93 405,93 405,93	- 474,93 466,22 448,79 457,51
101-2769	ЖР 0-200 кокс (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 662,05 662,05 662,05 662,05	- 774,59 760,38 731,95 746,17
<b>Группа: Устройства отбойные</b>				
Устройства отбойные резиновые диаметром:				
101-1717	1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 19,65 19,65 19,65 19,65	- 23,18 22,20 21,02 21,42
101-1718	300-400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 17,89 17,89 17,89 17,89	- 21,11 20,22 19,14 19,50
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 982,99 982,99 982,99 982,99	- 1159,93 1110,78 1051,80 1071,46
<b>Группа: Фильтрующие материалы</b>				
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1224,20 1224,20 1224,20 1224,20	- 1444,97 1368,27 1273,17 1308,45
101-1693	Бумага фильтровальная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 3,14 3,14 3,14 3,14	- 3,71 3,64 3,50 3,57
101-1692	Картон фильтровальный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 40,45 40,45 40,45 40,45	- 47,85 46,97 45,22 46,09
101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3х0,3х0,035 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 40,14 40,14 40,14 40,14	- 52,58 50,71 49,84 50,21
<b>Группа: Цепи и якоря</b>				
Цепь-звено общее:				
101-1725	37 мм (зона: 1)	т	- 12723,88	- 15014,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12723,88	14377,98
	(зона: 3)		12723,88	13614,55
	(зона: 4)		12723,88	13869,03
101-1727	32 мм с распоркой	т	-	-
	(зона: 1)		10653,20	12570,78
	(зона: 2)		10653,20	12038,12
	(зона: 3)		10653,20	11398,93
	(зона: 4)		10653,20	11611,99
101-1726	28 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11952,73	14104,22
	(зона: 2)		11952,73	13506,59
	(зона: 3)		11952,73	12789,42
	(зона: 4)		11952,73	13028,48
101-1766	25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11567,16	13649,25
	(зона: 2)		11567,16	13070,90
	(зона: 3)		11567,16	12376,87
	(зона: 4)		11567,16	12608,21
101-1304	Цепи якорные	т	-	-
	(зона: 1)		16296,19	19229,50
	(зона: 2)		16296,19	18414,69
	(зона: 3)		16296,19	17436,92
	(зона: 4)		16296,19	17762,84
101-9035	Якоря адмиралтейские	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	-	-
	(зона: 1)		969,92	1144,50
	(зона: 2)		969,92	1123,50
	(зона: 3)		969,92	1081,50
	(зона: 4)		969,92	1102,50
101-2375	Якоря железобетонные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1272,87	2838,51
	(зона: 2)		1272,87	2202,08
	(зона: 3)		1272,87	2011,14
	(зона: 4)		1272,87	2316,63
101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м <sup>3</sup> , с расходом арматуры 1,7 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1934,80	3983,95
	(зона: 2)		1934,80	3910,85
	(зона: 3)		1934,80	3764,65
	(зона: 4)		1934,80	3837,75
<b>Группа: Шнуры</b>				
101-1360	Шнур бумажный	т	-	-
	(зона: 1)		59624,12	64990,29
	(зона: 2)		59624,12	62605,32
	(зона: 3)		59624,12	62009,08
	(зона: 4)		59624,12	63201,57
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		73613,93	82447,60
	(зона: 2)		73613,93	80934,80
	(зона: 3)		73613,93	77909,20
	(зона: 4)		73613,93	79422,00
101-9698	Шнур полиуретановый	м	-	-
	(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
101-3989	Шнур полиуретановый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1,73	2,04
			1,73	1,93
			1,73	1,80
101-9916	Шнур полиэтиленовый <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
101-3990	Шнур полиэтиленовый <i>(зона: 1,2)</i> <i>(зона: 3,4)</i>	м	-	-
			1,20	1,50
			1,20	1,35
<b>Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм";:</b>				
101-4255	сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,34	2,91
			2,34	2,75
			2,34	2,56
101-4256	сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,92	3,63
			2,92	3,43
			2,92	3,19
101-4257	сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,92	3,63
			2,92	3,43
			2,92	3,19
101-4258	сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			3,50	4,35
			3,50	4,12
			3,50	3,83
101-4259	сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			5,82	7,23
			5,82	6,84
			5,82	6,38
101-4260	сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,92	3,63
			2,92	3,43
			2,92	3,19
101-4261	сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			4,66	5,79
			4,66	5,48
			4,66	5,10
101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			138,86	151,36
			138,86	145,80
			138,86	144,41
<b>Группа: Шпагаты</b>				
101-1374	Шпагат бумажный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			17510,36	20710,00
			17510,36	20330,00



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		17510,36	19570,00
	(зона: 4)		17510,36	19950,00
101-1964	Шпагат бумажный	кг	-	-
	(зона: 1)		17,51	20,71
	(зона: 2)		17,51	20,33
	(зона: 3)		17,51	19,57
	(зона: 4)		17,51	19,95
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	-	-
	(зона: 1)		28562,98	33790,00
	(зона: 2)		28562,98	33170,00
	(зона: 3)		28562,98	31930,00
	(зона: 4)		28562,98	32550,00
101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	-	-
	(зона: 1)		28,56	33,79
	(зона: 2)		28,56	33,17
	(зона: 3)		28,56	31,93
	(зона: 4)		28,56	32,55
101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		18,11	20,68
	(зона: 2)		18,11	20,59
	(зона: 3)		18,11	20,47
	(зона: 4)		18,11	20,51
<b>Подраздел: Битумы и битумная продукция</b>				
<b>Группа: Битумы нефтяные дорожные</b>				
Битумы нефтяные дорожные марки:				
101-1553	БНД-40/60, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		1618,56	1845,16
	(зона: 2)		1618,56	1812,78
	(зона: 3)		1618,56	1796,60
	(зона: 4)		1618,56	1801,45
101-1554	БНД 40/60, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		1252,54	1427,90
	(зона: 2)		1252,54	1401,70
	(зона: 3)		1252,54	1349,30
	(зона: 4)		1252,54	1375,50
101-1555	БНД-60/90, БНД 90/130, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		2387,50	2721,75
	(зона: 2)		2387,50	2674,00
	(зона: 3)		2387,50	2650,12
	(зона: 4)		2387,50	2657,29
101-1556	БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		1817,84	2072,34
	(зона: 2)		1817,84	2035,98
	(зона: 3)		1817,84	2017,80
	(зона: 4)		1817,84	2023,25
101-1559	БНД-60/90, БНД-90/130	т	-	-
	(зона: 1)		2101,34	2395,53
	(зона: 2)		2101,34	2353,50
	(зона: 3)		2101,34	2332,49
	(зона: 4)		2101,34	2338,79
101-1557	БНД-130/200, БНД-200/300, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		1420,80	1619,71
	(зона: 2)		1420,80	1591,30
	(зона: 3)		1420,80	1577,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1420,80	1581,35
101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		1195,18	1362,50
	(зона: 2)		1195,18	1337,50
	(зона: 3)		1195,18	1287,50
	(зона: 4)		1195,18	1312,50
101-1560	БНД-130/200, БНД-200/300	т	-	-
	(зона: 1)		1360,76	1551,27
	(зона: 2)		1360,76	1524,05
	(зона: 3)		1360,76	1510,44
	(зона: 4)		1360,76	1514,53
101-3215	БДУ-50/70, улучшенные	т	-	-
	(зона: 1)		2402,63	2739,00
	(зона: 2)		2402,63	2690,94
	(зона: 3)		2402,63	2666,92
	(зона: 4)		2402,63	2674,12
101-3216	БДУ-70/100, улучшенные	т	-	-
	(зона: 1)		2400,80	2736,92
	(зона: 2)		2400,80	2688,89
	(зона: 3)		2400,80	2664,88
	(зона: 4)		2400,80	2672,08
101-3217	БДУ-100/130, улучшенные	т	-	-
	(зона: 1)		1889,97	2154,56
	(зона: 2)		1889,97	2116,77
	(зона: 3)		1889,97	2097,87
	(зона: 4)		1889,97	2103,54
101-3218	БДУ-130/200, улучшенные	т	-	-
	(зона: 1)		1886,03	2150,07
	(зона: 2)		1886,03	2112,36
	(зона: 3)		1886,03	2093,50
	(зона: 4)		1886,03	2099,15
Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс:				
101-1561	МГ, СГ	т	-	-
	(зона: 1)		1281,23	1460,60
	(зона: 2)		1281,23	1433,80
	(зона: 3)		1281,23	1380,20
	(зона: 4)		1281,23	1407,00
101-1562	МГО	т	-	-
	(зона: 1)		1340,75	1528,45
	(зона: 2)		1340,75	1501,64
	(зона: 3)		1340,75	1488,23
	(зона: 4)		1340,75	1492,25
101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	-	-
	(зона: 1)		3445,13	4066,73
	(зона: 2)		3445,13	3850,86
	(зона: 3)		3445,13	3582,94
	(зона: 4)		3445,13	3682,30
101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	-	-
	(зона: 1)		16,73	19,75
	(зона: 2)		16,73	18,70
	(зона: 3)		16,73	17,40
	(зона: 4)		16,73	17,88
<b>Группа: Битумы нефтяные строительные</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9010	Битум <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-3212	Битум горячий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1328,44 1328,44 1328,44 1328,44	- 1700,40 1669,20 1606,80 1638,00
101-9024	Битум горячий <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-9020	Битум вязкий <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
Битум разжиженный:				
101-3213	РБ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 3225,15 3225,15 3225,15 3225,15	- 3708,91 3640,86 3504,75 3572,81
101-9021	РБ-1 <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-3214	РБ-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2229,96 2229,96 2229,96 2229,96	- 2564,45 2517,39 2423,28 2470,34
101-9022	РБ-2 <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:				
101-0079	БНМ-55/60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1383,83 1383,83 1383,83 1383,83	- 1591,40 1562,20 1503,80 1533,00
101-0080	БНМ-75/35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1425,38 1425,38 1425,38 1425,38	- 1667,70 1637,10 1575,90 1606,50
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1383,83 1383,83 1383,83 1383,83	- 1591,40 1562,20 1503,80 1533,00
Битумы нефтяные строительные кровельные марки:				
101-0076	БНК-90/30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1328,44 1328,44 1328,44 1328,44	- 1700,40 1669,20 1606,80 1638,00
101-0078	БНК-45/190, БНК-45/180 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1345,91 1345,91 1345,91 1345,91	- 1547,80 1519,40 1462,60 1491,00
Битумы нефтяные строительные марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0073	БН-90/10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1343,71	1558,70
			1343,71	1530,10
			1343,71	1472,90
101-0074	БН-70/30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1510,70	1722,20
			1510,70	1690,60
			1510,70	1627,40
101-2751	БН-70/30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			1,51	1,72
			1,51	1,69
			1,51	1,63
101-0075	БН-50/50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1242,00	1432,02
			1242,00	1405,94
			1242,00	1353,78
<b>Группа: Грунтовка битумная</b>				
101-9734	Грунтовка битумная <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			27486,73	32443,59
			27486,73	30721,53
			27486,73	28586,20
101-3051	Грунтовка полиуретановая КТ пол Праймер ПУ 01 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			40,36	49,24
			40,36	47,91
			40,36	47,26
101-0237	Гудрон (полугудрон) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2045,98	2496,10
			2045,98	2450,30
			2045,98	2358,70
<b>Группа: Мастика битумная</b>				
101-1995	Мастика битумная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3200,00	3501,44
			3200,00	3485,44
			3200,00	3465,60
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4110,59	4850,50
			4110,59	4761,50
			4110,59	4583,50
101-2377	Мастика битумная «Еша» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			19113,00	22559,89
			19113,00	21362,66
			19113,00	19877,52
			19113,00	20429,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Мастика битумно-бутилкаучуковая:				
101-0592	горячая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6357,26	7501,57
			6357,26	7056,56
			6357,26	6738,70
101-0593	холодная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12285,59	14497,01
			12285,59	14231,00
			12285,59	13699,00
101-0596	Мастика битумно-кукерсолная холодная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5523,89	6518,20
			5523,89	6398,60
			5523,89	6159,40
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2974,41	3509,80
			2974,41	3445,40
			2974,41	3316,60
101-1763	Мастика битумно-полимерная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5542,37	6540,00
			5542,37	6420,00
			5542,37	6180,00
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			18345,82	21648,08
			18345,82	21250,87
			18345,82	20456,44
101-2808	Мастика битумно-герметизирующая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10617,75	12528,95
			10617,75	12299,06
			10617,75	11839,28
101-3113	Мастика КТ кровельная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			18,31	21,61
			18,31	20,33
			18,31	19,41
101-3114	Мастика КТ гидроизоляционная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			18,84	22,23
			18,84	20,91
			18,84	19,97
101-3115	Мастика КТ изоляционная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			18,31	21,61
			18,31	20,33
			18,31	19,41
101-3116	Мастика КТ клей <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	кг	-	-
			13,00	15,34
			13,00	14,43
			13,00	13,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13,00	14,56
<b>Мастика битумно-резиновая:</b>				
101-2378	изоляционная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 19200,00 19200,00 19200,00 19200,00	- 20928,00 20544,00 19776,00 20160,00
101-1744	кровельная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7760,00 7760,00 7760,00 7760,00	- 8458,40 8303,20 7992,80 8148,00
101-2016	МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 7,09 7,09 7,09 7,09	- 8,10 8,06 8,01 8,03
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4621,30 4621,30 4621,30 4621,30	- 5453,13 5129,64 4898,58 5175,86
101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 4,62 4,62 4,62 4,62	- 5,45 5,13 4,90 5,17
<b>Группа: Эмульсия битумная</b>				
101-1715	Эмульсия битумная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4803,39 4803,39 4803,39 4803,39	- 5668,00 5564,00 5356,00 5460,00
101-9489	Эмульсия битумная (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4803,39 4803,39 4803,39 4803,39	- 5668,00 5564,00 5356,00 5460,00
101-9488	Эмульсия битумная дорожная модифицированная (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2008,16 2008,16 2008,16 2008,16	- 2190,90 2150,70 2070,30 2110,50
<b>Группа: Эмульсия битумно-полимерная</b>				
101-9480	Эмульгатор (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-9132	Эмульсия битумно-катионная (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
101-3273	Эмульгатор «Динонам SL» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			176191,26	195572,01
			176191,26	192663,79
			176191,26	191307,80
101-3199	Эмульгатор ЕМ-44 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			51,20	56,83
			51,20	55,99
			51,20	55,59
Эмульсия битумно-полимерная, марка:				
101-2379	ЭГИК 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2406,40	2671,10
			2406,40	2631,38
			2406,40	2612,86
101-2380	ЭГИК 5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2650,80	2942,38
			2650,80	2898,63
			2650,80	2878,23
101-2381	ЭГИК 7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2914,00	3234,53
			2914,00	3186,44
			2914,00	3164,01
101-2382	ЭГИК 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3384,00	3756,23
			3384,00	3700,38
			3384,00	3674,34
101-2383	ЭГИК 15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3854,00	4277,93
			3854,00	4214,32
			3854,00	4184,66
101-2384	ЭГИК 20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4324,00	4799,63
			4324,00	4728,26
			4324,00	4694,99
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3102,41	3443,68
			3102,41	3392,49
			3102,41	3368,60
101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			43,09	50,86
			43,09	48,16
			43,09	44,81
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	кг	-	-
			30,03	33,33
			30,03	32,84
			30,03	32,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		30,03	32,71
101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	-	-
	(зона: 1)		23,66	26,27
	(зона: 2)		23,66	25,87
	(зона: 3)		23,66	25,69
	(зона: 4)		23,66	25,77
101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	-	-
	(зона: 1)		31,31	34,75
	(зона: 2)		31,31	34,24
	(зона: 3)		31,31	34,00
	(зона: 4)		31,31	34,10
101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	-	-
	(зона: 1)		46,86	52,01
	(зона: 2)		46,86	51,24
	(зона: 3)		46,86	50,88
	(зона: 4)		46,86	51,04
101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	-	-
	(зона: 1)		9,79	10,87
	(зона: 2)		9,79	10,71
	(зона: 3)		9,79	10,63
	(зона: 4)		9,79	10,66
101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	-	-
	(зона: 1)		9,79	10,87
	(зона: 2)		9,79	10,71
	(зона: 3)		9,79	10,63
	(зона: 4)		9,79	10,66
101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	-	-
	(зона: 1)		9,79	10,87
	(зона: 2)		9,79	10,71
	(зона: 3)		9,79	10,63
	(зона: 4)		9,79	10,66
Гидроизоляционный материал КТ:				
101-6021	трон-1 (проникающий)	кг	-	-
	(зона: 1)		14,70	16,32
	(зона: 2)		14,70	16,07
	(зона: 3)		14,70	15,96
	(зона: 4)		14,70	16,01
101-6022	трон-2 (шовный)	кг	-	-
	(зона: 1)		10,32	11,46
	(зона: 2)		10,32	11,28
	(зона: 3)		10,32	11,21
	(зона: 4)		10,32	11,24
101-6023	трон-3 (ремонтный состав)	кг	-	-
	(зона: 1)		6,35	7,05
	(зона: 2)		6,35	6,94
	(зона: 3)		6,35	6,89
	(зона: 4)		6,35	6,92
101-6024	трон-4 (быстрый ремонт)	кг	-	-
	(зона: 1)		7,77	8,62
	(зона: 2)		7,77	8,50
	(зона: 3)		7,77	8,44
	(зона: 4)		7,77	8,46
101-6025	трон-5 (добавка в бетон)	кг	-	-
	(зона: 1)		7,75	8,60
	(зона: 2)		7,75	8,47



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7,75	8,42
	(зона: 4)		7,75	8,44
101-6026	трон-6 (штукатурный)	кг	-	-
	(зона: 1)		5,58	6,19
	(зона: 2)		5,58	6,10
	(зона: 3)		5,58	6,06
	(зона: 4)		5,58	6,08
101-6027	трон-7 (обмазочный)	кг	-	-
	(зона: 1)		8,15	9,05
	(зона: 2)		8,15	8,91
	(зона: 3)		8,15	8,85
	(зона: 4)		8,15	8,88
101-6028	трон-8 (водяная пробка)	кг	-	-
	(зона: 1)		20,77	23,05
	(зона: 2)		20,77	22,71
	(зона: 3)		20,77	22,55
	(зона: 4)		20,77	22,62
101-6029	трон-9 (проникающая пробка)	кг	-	-
	(зона: 1)		17,44	19,36
	(зона: 2)		17,44	19,07
	(зона: 3)		17,44	18,94
	(зона: 4)		17,44	18,99
101-6030	трон-10 (эласт 2К)	кг	-	-
	(зона: 1)		19,76	21,93
	(зона: 2)		19,76	21,61
	(зона: 3)		19,76	21,46
	(зона: 4)		19,76	21,52
<b>Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции</b>				
<b>Группа: Герметик</b>				
101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,15	19,06
	(зона: 2)		16,15	17,93
	(зона: 3)		16,15	17,77
	(зона: 4)		16,15	18,09
101-2901	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг	-	-
	(зона: 1)		72,35	85,38
	(зона: 2)		72,35	80,33
	(зона: 3)		72,35	79,59
	(зона: 4)		72,35	81,04
101-9036	Герметик акриловый, 300мл	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,31	51,11
	(зона: 2)		43,31	48,08
	(зона: 3)		43,31	47,65
	(зона: 4)		43,31	48,51
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,51	72,58
	(зона: 2)		61,51	68,28
	(зона: 3)		61,51	67,67
	(зона: 4)		61,51	68,90
Герметик акриловый:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-8016	ВГТ, белый для внутренних работ	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19,36	22,85
	<i>(зона: 2)</i>		19,36	21,49
	<i>(зона: 3)</i>		19,36	21,30
101-8017	ВГТ, цветной	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19,59	23,12
	<i>(зона: 2)</i>		19,59	21,75
	<i>(зона: 3)</i>		19,59	21,55
101-8018	ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,80	29,26
	<i>(зона: 2)</i>		24,80	27,53
	<i>(зона: 3)</i>		24,80	27,29
101-8019	KRASS, универсальный	л	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40,20	47,44
	<i>(зона: 2)</i>		40,20	44,63
	<i>(зона: 3)</i>		40,20	44,22
101-8020	MACROFLEX FLEXAKRYL	л	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45,48	53,67
	<i>(зона: 2)</i>		45,48	50,49
	<i>(зона: 3)</i>		45,48	50,03
101-8021	QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50,84	59,99
	<i>(зона: 2)</i>		50,84	56,44
	<i>(зона: 3)</i>		50,84	55,93
101-4151	Герметик битумно-полимерный «Защита» марки А для заполнения деформационных швов и трещин в аэродромных цементно- и асфальтобетонных покрытиях по ТУ 0256-001-56479227-01	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15418,68	18194,58
	<i>(зона: 2)</i>		15418,68	17116,32
	<i>(зона: 3)</i>		15418,68	16961,99
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46,58	54,51
	<i>(зона: 2)</i>		46,58	53,51
	<i>(зона: 3)</i>		46,58	51,51
101-1939	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46575,00	54500,00
	<i>(зона: 2)</i>		46575,00	53500,00
	<i>(зона: 3)</i>		46575,00	51500,00
Герметик невысыхающий марки:				
101-0213	51-Г-3	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		186,00	219,48
	<i>(зона: 2)</i>		186,00	206,46
	<i>(зона: 3)</i>		186,00	204,60
101-0214	51-Г-4	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		214,10	252,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		214,10	237,65
	(зона: 3)		214,10	235,51
	(зона: 4)		214,10	239,79
Герметик кремнийорганический марки:				
101-0203	ВИКСИНТ У-1-18	кг	-	-
	(зона: 1)		50,82	59,96
	(зона: 2)		50,82	56,41
	(зона: 3)		50,82	55,90
	(зона: 4)		50,82	56,91
101-0204	ВИКСИНТ У-2-28	кг	-	-
	(зона: 1)		54,26	64,03
	(зона: 2)		54,26	60,23
	(зона: 3)		54,26	59,69
	(зона: 4)		54,26	60,77
101-0205	ВИКСИНТ У-4-21	кг	-	-
	(зона: 1)		75,79	89,44
	(зона: 2)		75,79	84,13
	(зона: 3)		75,79	83,37
	(зона: 4)		75,79	84,89
101-0206	ВГО-1	кг	-	-
	(зона: 1)		74,93	88,42
	(зона: 2)		74,93	83,18
	(зона: 3)		74,93	82,43
	(зона: 4)		74,93	83,93
101-0207	ВИАГ	кг	-	-
	(зона: 1)		97,33	114,85
	(зона: 2)		97,33	108,03
	(зона: 3)		97,33	107,06
	(зона: 4)		97,33	109,01
101-0208	ВГФ-1	кг	-	-
	(зона: 1)		620,14	731,76
	(зона: 2)		620,14	688,35
	(зона: 3)		620,14	682,15
	(зона: 4)		620,14	694,55
101-0209	ВГФ-2	кг	-	-
	(зона: 1)		542,62	640,29
	(зона: 2)		542,62	602,31
	(зона: 3)		542,62	596,88
	(зона: 4)		542,62	607,73
101-0210	ВГФ-4-8	кг	-	-
	(зона: 1)		725,21	855,75
	(зона: 2)		725,21	804,99
	(зона: 3)		725,21	797,74
	(зона: 4)		725,21	812,24
101-0211	ВГФ-4-10	кг	-	-
	(зона: 1)		712,30	840,51
	(зона: 2)		712,30	790,65
	(зона: 3)		712,30	783,52
	(зона: 4)		712,30	797,77
101-0212	УФ-7-21	кг	-	-
	(зона: 1)		181,73	214,46
	(зона: 2)		181,73	201,73
	(зона: 3)		181,73	199,91
	(зона: 4)		181,73	203,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-8051	Герметик марки «Битурел» и «Гидрофор» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			57945,46	67792,52
			57945,46	66547,00
			57945,46	64055,98
			57945,46	65301,49
Герметик марки:				
101-0196	5Ф-13К <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			69,32	81,10
			69,32	79,61
			69,32	76,63
			69,32	78,12
101-0197	51-УТ-37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			70,84	83,60
			70,84	78,64
			70,84	77,93
			70,84	79,35
101-0198	51-Г-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			36,43	42,62
			36,43	41,84
			36,43	40,27
			36,43	41,06
101-0199	51-Г-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			28,93	34,14
			28,93	32,11
			28,93	31,82
			28,93	32,40
101-0200	ВГК-18-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			15,20	17,93
			15,20	16,87
			15,20	16,72
			15,20	17,02
101-0201	ВГК-18-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			16,36	19,31
			16,36	18,16
			16,36	18,00
			16,36	18,33
101-0202	ВГК-18-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			18,09	21,34
			18,09	20,08
			18,09	19,90
			18,09	20,26
101-8044	Герметик Лепта 101 (типа Висксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			29,92	35,30
			29,92	33,21
			29,92	32,91
			29,92	33,51
101-8045	Герметик Лепта 102 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			22,84	26,95
			22,84	25,35
			22,84	25,12
			22,84	25,58
101-8046	Герметик Лепта 103 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность <i>(зона: 1)</i>	кг	-	-
			34,76	41,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		34,76	38,58
	(зона: 3)		34,76	38,23
	(зона: 4)		34,76	38,93
101-8047	Герметик Висксинт У-2-18, кремнийорганический, двухкомпонентный, КЗСК	кг	-	-
	(зона: 1)		54,26	64,03
	(зона: 2)		54,26	60,23
	(зона: 3)		54,26	59,69
	(зона: 4)		54,26	60,77
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,58	69,14
	(зона: 2)		58,58	65,47
	(зона: 3)		58,58	60,92
	(зона: 4)		58,58	62,61
101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretan)	м	-	-
	(зона: 1)		183,09	211,95
	(зона: 2)		183,09	200,70
	(зона: 3)		183,09	186,75
	(зона: 4)		183,09	191,93
Герметик полиуретановый:				
101-8022	САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг	-	-
	(зона: 1)		35,58	41,99
	(зона: 2)		35,58	39,49
	(зона: 3)		35,58	39,14
	(зона: 4)		35,58	39,85
101-8023	САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	-	-
	(зона: 1)		23,13	27,29
	(зона: 2)		23,13	25,67
	(зона: 3)		23,13	25,44
	(зона: 4)		23,13	25,91
101-8024	САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	-	-
	(зона: 1)		29,80	35,17
	(зона: 2)		29,80	33,08
	(зона: 3)		29,80	32,78
	(зона: 4)		29,80	33,38
101-8025	СНЕMLUX 9711 PRO, для остекления, белый	л	-	-
	(зона: 1)		50,23	59,27
	(зона: 2)		50,23	55,76
	(зона: 3)		50,23	55,26
	(зона: 4)		50,23	56,26
101-8026	СНЕMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый	л	-	-
	(зона: 1)		51,89	61,23
	(зона: 2)		51,89	57,60
	(зона: 3)		51,89	57,08
	(зона: 4)		51,89	58,12
101-8027	КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	-	-
	(зона: 1)		99,46	117,37
	(зона: 2)		99,46	110,40
	(зона: 3)		99,46	109,41
	(зона: 4)		99,46	111,39
101-8076	“Эмфимастика PU-25“, однокомпонентный	кг	-	-
	(зона: 1)		120,14	141,77
	(зона: 2)		120,14	133,37
	(зона: 3)		120,14	132,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		120,14	134,55
101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	-	-
	(зона: 1)		11880,07	13899,68
	(зона: 2)		11880,07	13644,64
	(зона: 3)		11880,07	13134,56
	(зона: 4)		11880,07	13389,60
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	-	-
	(зона: 1)		37253,52	43586,61
	(зона: 2)		37253,52	42786,86
	(зона: 3)		37253,52	41187,35
	(зона: 4)		37253,52	41987,10
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	-	-
	(зона: 1)		29409,66	34409,30
	(зона: 2)		29409,66	33777,93
	(зона: 3)		29409,66	32515,21
	(зона: 4)		29409,66	33146,57
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	-	-
	(зона: 1)		27284,99	31923,43
	(зона: 2)		27284,99	31337,68
	(зона: 3)		27284,99	30166,18
	(зона: 4)		27284,99	30751,93
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	-	-
	(зона: 1)		42735,92	50001,02
	(зона: 2)		42735,92	49083,57
	(зона: 3)		42735,92	47248,67
	(зона: 4)		42735,92	48166,12
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	-	-
	(зона: 1)		50121,23	58641,83
	(зона: 2)		50121,23	57565,83
	(зона: 3)		50121,23	55413,84
	(зона: 4)		50121,23	56489,84
101-8039	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т	-	-
	(зона: 1)		39173,83	45833,37
	(зона: 2)		39173,83	44992,40
	(зона: 3)		39173,83	43310,44
	(зона: 4)		39173,83	44151,42
101-8040	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т	-	-
	(зона: 1)		40584,31	47483,64
	(зона: 2)		40584,31	46612,38
	(зона: 3)		40584,31	44869,86
	(зона: 4)		40584,31	45741,12
101-8041	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т	-	-
	(зона: 1)		38866,83	45474,18
	(зона: 2)		38866,83	44639,80
	(зона: 3)		38866,83	42971,02
	(зона: 4)		38866,83	43805,41
101-9187	Герметик силиконовый	л	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Герметик силиконовый:				
101-1759	для наружных швов	л	-	-
	(зона: 1)		58,15	68,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		58,15	66,79
	(зона: 3)		58,15	64,29
	(зона: 4)		58,15	65,54
101-2401	Макросил АХ, белый, бесцветный	л	-	-
	(зона: 1)		68,78	80,47
	(зона: 2)		68,78	79,00
	(зона: 3)		68,78	76,04
	(зона: 4)		68,78	77,52
101-8002	Макросил SA, белый, бесцветный	л	-	-
	(зона: 1)		65,79	76,97
	(зона: 2)		65,79	75,56
	(зона: 3)		65,79	72,74
	(зона: 4)		65,79	74,15
101-8003	FLEX PLUS, белый	л	-	-
	(зона: 1)		89,71	104,96
	(зона: 2)		89,71	103,03
	(зона: 3)		89,71	99,18
	(зона: 4)		89,71	101,11
101-8004	FLEX PLUS, прозрачный	л	-	-
	(зона: 1)		92,20	107,87
	(зона: 2)		92,20	105,89
	(зона: 3)		92,20	101,94
	(зона: 4)		92,20	103,92
101-2338	Isosil S206	л	-	-
	(зона: 1)		88,98	104,11
	(зона: 2)		88,98	102,20
	(зона: 3)		88,98	98,38
	(зона: 4)		88,98	100,29
101-8005	CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	-	-
	(зона: 1)		75,75	88,63
	(зона: 2)		75,75	87,00
	(зона: 3)		75,75	83,75
	(зона: 4)		75,75	85,38
101-8006	CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	-	-
	(зона: 1)		131,09	153,38
	(зона: 2)		131,09	150,56
	(зона: 3)		131,09	144,93
	(зона: 4)		131,09	147,75
101-8007	CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	-	-
	(зона: 1)		91,70	107,29
	(зона: 2)		91,70	105,32
	(зона: 3)		91,70	101,38
	(зона: 4)		91,70	103,35
101-8008	CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	-	-
	(зона: 1)		86,72	101,46
	(зона: 2)		86,72	99,60
	(зона: 3)		86,72	95,88
	(зона: 4)		86,72	97,74
101-8009	DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	-	-
	(зона: 1)		118,12	138,20
	(зона: 2)		118,12	135,66
	(зона: 3)		118,12	130,59
	(зона: 4)		118,12	133,13
101-8010	DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	-	-
	(зона: 1)		103,15	120,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		103,15	118,47
	(зона: 3)		103,15	114,04
	(зона: 4)		103,15	116,26
101-8012	KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	-	-
	(зона: 1)		72,75	85,12
	(зона: 2)		72,75	83,56
	(зона: 3)		72,75	80,43
	(зона: 4)		72,75	81,99
101-8013	SOUDAL, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	-	-
	(зона: 1)		70,78	82,81
	(зона: 2)		70,78	81,29
	(зона: 3)		70,78	78,25
	(зона: 4)		70,78	79,77
101-8014	SOUDAL прозрачный, нейтральный	л	-	-
	(зона: 1)		92,70	108,46
	(зона: 2)		92,70	106,47
	(зона: 3)		92,70	102,49
	(зона: 4)		92,70	104,48
101-8074	термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	-	-
	(зона: 1)		46,74	54,69
	(зона: 2)		46,74	53,68
	(зона: 3)		46,74	51,68
	(зона: 4)		46,74	52,68
101-8075	(Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	-	-
	(зона: 1)		54,70	64,01
	(зона: 2)		54,70	62,82
	(зона: 3)		54,70	60,48
	(зона: 4)		54,70	61,65
101-8077	Universal белый, бежевый, бесцветный	л	-	-
	(зона: 1)		63,58	74,39
	(зона: 2)		63,58	73,02
	(зона: 3)		63,58	70,29
	(зона: 4)		63,58	71,66
101-8078	Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный	л	-	-
	(зона: 1)		60,98	71,35
	(зона: 2)		60,98	70,04
	(зона: 3)		60,98	67,42
	(зона: 4)		60,98	68,73
101-8079	PENOSEAL белый, бесцветный	л	-	-
	(зона: 1)		64,89	75,92
	(зона: 2)		64,89	74,53
	(зона: 3)		64,89	71,74
	(зона: 4)		64,89	73,14
101-8081	KIM TEK бежевый	л	-	-
	(зона: 1)		60,98	71,35
	(зона: 2)		60,98	70,04
	(зона: 3)		60,98	67,42
	(зона: 4)		60,98	68,73
101-8080	KIM TEK белый	л	-	-
	(зона: 1)		69,68	81,53
	(зона: 2)		69,68	80,03
	(зона: 3)		69,68	77,04
	(зона: 4)		69,68	78,53
101-8082	KIM TEK бесцветный	л	-	-
	(зона: 1)		71,43	83,57



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		71,43	82,04
	(зона: 3)		71,43	78,97
	(зона: 4)		71,43	80,51
101-8083	Акваристик прозрачный	л	-	-
	(зона: 1)		111,49	130,44
	(зона: 2)		111,49	128,05
	(зона: 3)		111,49	123,26
	(зона: 4)		111,49	125,66
101-8084	Акваристик черный	л	-	-
	(зона: 1)		99,73	116,68
	(зона: 2)		99,73	114,54
	(зона: 3)		99,73	110,26
	(зона: 4)		99,73	112,40
101-8085	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л	-	-
	(зона: 1)		64,26	75,18
	(зона: 2)		64,26	73,80
	(зона: 3)		64,26	71,05
	(зона: 4)		64,26	72,43
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	-	-
	(зона: 1)		45,73	54,10
	(зона: 2)		45,73	53,11
	(зона: 3)		45,73	51,12
	(зона: 4)		45,73	52,11
101-8015	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л	-	-
	(зона: 1)		214,32	253,54
	(зона: 2)		214,32	248,89
	(зона: 3)		214,32	239,58
	(зона: 4)		214,32	244,24
Герметик-клей полиуретановый:				
101-2402	DAP KWIK SEAL, белый	л	-	-
	(зона: 1)		164,32	194,39
	(зона: 2)		164,32	190,82
	(зона: 3)		164,32	183,69
	(зона: 4)		164,32	187,26
101-2407	DAP KWIK SEAL, прозрачный	л	-	-
	(зона: 1)		184,63	218,42
	(зона: 2)		184,63	214,41
	(зона: 3)		184,63	206,39
	(зона: 4)		184,63	210,40
101-8030	DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	-	-
	(зона: 1)		179,67	212,55
	(зона: 2)		179,67	208,65
	(зона: 3)		179,67	200,85
	(зона: 4)		179,67	204,75
101-8050	Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л	-	-
	(зона: 1)		127,17	150,44
	(зона: 2)		127,17	147,68
	(зона: 3)		127,17	142,16
	(зона: 4)		127,17	144,92
101-8049	Герметик ППУ Виллан-405	кг	-	-
	(зона: 1)		70,87	83,84
	(зона: 2)		70,87	82,30
	(зона: 3)		70,87	79,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		70,87	80,76
101-8031	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 47255,58 47255,58 47255,58 47255,58	- 55903,45 54877,70 52826,20 53851,95
101-2408	Герметик Тиксопрол ЛТ-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 47668,39 47668,39 47668,39 47668,39	- 56391,81 55357,10 53287,67 54322,38
101-2413	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 47,66 47,66 47,66 47,66	- 56,38 55,35 53,28 54,32
101-1941	Герметик У-30М (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 59,89 59,89 59,89 59,89	- 70,85 69,55 66,95 68,25
101-8043	Герметик УТ-37 для герметизации стыков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 70840,00 70840,00 70840,00 70840,00	- 83600,00 78640,00 77930,00 79350,00
101-2419	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 32,72 32,72 32,72 32,72	- 38,71 38,00 36,58 37,29
<b>Группа: Гермит</b>				
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 30,95 30,95 30,95 30,95	- 36,52 35,84 34,51 35,18
<b>Группа: Гидроизол</b>				
101-1564	Гидроизол (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 29,10 29,10 29,10 29,10	- 35,21 34,56 33,27 33,92
101-3320	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 72,25 72,25 72,25 72,25	- 87,42 85,81 82,60 84,19
101-3321	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 145,53 145,53 145,53 145,53	- 176,09 172,84 166,38 169,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3322	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		33,12	40,07
	(зона: 2)		33,12	39,33
	(зона: 3)		33,12	37,87
	(зона: 4)		33,12	38,59
<b>Группа: Гидростеклоизол</b>				
101-0217	Гидростеклоизол	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,53	34,55
	(зона: 2)		29,53	33,92
	(зона: 3)		29,53	32,65
	(зона: 4)		29,53	33,29
101-3323	Гидростеклоизол СКП-3Г	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,53	34,55
	(зона: 2)		29,53	33,92
	(зона: 3)		29,53	32,65
	(зона: 4)		29,53	33,29
<b>Группа: Изол</b>				
101-0307	Изол	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13,04	15,26
	(зона: 2)		13,04	14,98
	(зона: 3)		13,04	14,42
	(зона: 4)		13,04	14,70
<b>Группа: Материалы кровельные</b>				
101-9123	Материалы рулонные кровельные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-3117	Материал рулонный битумно-полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка "Элабит П"	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		34,47	43,44
	(зона: 2)		34,47	42,69
	(зона: 3)		34,47	41,10
	(зона: 4)		34,47	41,85
Материалы рулонные кровельные для:				
101-9121	верхнего слоя (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-9122	нижних слоев (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-1961	верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		36,23	42,76
	(зона: 2)		36,23	40,49
	(зона: 3)		36,23	37,68
	(зона: 4)		36,23	38,70
101-1962	нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		30,72	36,28
	(зона: 2)		30,72	34,34
	(зона: 3)		30,72	31,94
	(зона: 4)		30,72	32,84
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		207,10	246,48
	(зона: 2)		207,10	241,91
	(зона: 3)		207,10	232,77
	(зона: 4)		207,10	237,34
101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		195,12	232,22
	(зона: 2)		195,12	227,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		195,12	219,30
	(зона: 4)		195,12	223,61
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		91,58	108,99
	(зона: 2)		91,58	106,97
	(зона: 3)		91,58	102,93
	(зона: 4)		91,58	104,95
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		143,44	170,72
	(зона: 2)		143,44	167,55
	(зона: 3)		143,44	161,22
	(зона: 4)		143,44	164,38
101-4407	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г1, 1,2мм без тиснения	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,72	35,37
	(зона: 2)		29,72	34,72
	(зона: 3)		29,72	33,41
	(зона: 4)		29,72	34,06
101-4408	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г1, 1,2мм с тиснением	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		31,12	37,04
	(зона: 2)		31,12	36,35
	(зона: 3)		31,12	34,98
	(зона: 4)		31,12	35,66
101-4409	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г2, 1,5мм с тиснением	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,89	42,71
	(зона: 2)		35,89	41,92
	(зона: 3)		35,89	40,34
	(зона: 4)		35,89	41,13
101-4410	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г4, 1,5мм с тиснением	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,89	42,71
	(зона: 2)		35,89	41,92
	(зона: 3)		35,89	40,34
	(зона: 4)		35,89	41,13
<b>Группа: Материалы рулонные изоляционные</b>				
101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		27,86	30,40
	(зона: 2)		27,86	29,84
	(зона: 3)		27,86	28,72
	(зона: 4)		27,86	29,28
101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		30,43	33,20
	(зона: 2)		30,43	32,59
	(зона: 3)		30,43	31,37
	(зона: 4)		30,43	31,98
101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		27,89	30,43
	(зона: 2)		27,89	29,87
	(зона: 3)		27,89	28,75
	(зона: 4)		27,89	29,31
101-3329	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		27,89	30,43
	(зона: 2)		27,89	29,87
	(зона: 3)		27,89	28,75
	(зона: 4)		27,89	29,31
101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		26,02	28,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		26,02	27,87
	(зона: 3)		26,02	26,83
	(зона: 4)		26,02	27,35
101-3331	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		23,91	26,09
	(зона: 2)		23,91	25,61
	(зона: 3)		23,91	24,65
	(зона: 4)		23,91	25,13
101-3334	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		27,45	32,40
	(зона: 2)		27,45	30,68
	(зона: 3)		27,45	28,55
	(зона: 4)		27,45	29,33
101-3335	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		30,54	33,32
	(зона: 2)		30,54	32,71
	(зона: 3)		30,54	31,49
	(зона: 4)		30,54	32,10
101-4403	Бикротоль-лето ХПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8,12	8,86
	(зона: 2)		8,12	8,70
	(зона: 3)		8,12	8,37
	(зона: 4)		8,12	8,53
101-4404	Бикротоль-лето ХКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9,72	10,60
	(зона: 2)		9,72	10,41
	(зона: 3)		9,72	10,02
	(зона: 4)		9,72	10,22
101-4405	Бикротоль-лето ТПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,46	11,41
	(зона: 2)		10,46	11,20
	(зона: 3)		10,46	10,78
	(зона: 4)		10,46	10,99
101-4406	Бикротоль-лето ТКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		11,78	12,85
	(зона: 2)		11,78	12,62
	(зона: 3)		11,78	12,14
	(зона: 4)		11,78	12,38
101-4399	Бикротоль-зима ХПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		11,40	12,44
	(зона: 2)		11,40	12,21
	(зона: 3)		11,40	11,75
	(зона: 4)		11,40	11,99
101-4400	Бикротоль-зима ХКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		12,77	13,93
	(зона: 2)		12,77	13,68
	(зона: 3)		12,77	13,17
	(зона: 4)		12,77	13,42
101-4401	Бикротоль-зима ТПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		14,81	16,16
	(зона: 2)		14,81	15,86
	(зона: 3)		14,81	15,27
	(зона: 4)		14,81	15,56
101-4402	Бикротоль-зима ТКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,27	17,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		16,27	17,42
	(зона: 3)		16,27	16,77
	(зона: 4)		16,27	17,10
101-3365	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,52	18,02
	(зона: 2)		16,52	17,69
	(зона: 3)		16,52	17,03
	(зона: 4)		16,52	17,36
101-3366	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,34	17,83
	(зона: 2)		16,34	17,50
	(зона: 3)		16,34	16,85
	(зона: 4)		16,34	17,17
101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,26	22,10
	(зона: 2)		20,26	21,70
	(зона: 3)		20,26	20,89
	(зона: 4)		20,26	21,29
101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,23	22,07
	(зона: 2)		20,23	21,68
	(зона: 3)		20,23	20,86
	(зона: 4)		20,23	21,26
101-3336	Бикрост ХПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,83	18,36
	(зона: 2)		16,83	18,02
	(зона: 3)		16,83	17,35
	(зона: 4)		16,83	17,69
101-3337	Бикрост ОКП, СКП, ТКП, ХКП, ЭКП	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,40	21,17
	(зона: 2)		19,40	20,78
	(зона: 3)		19,40	20,00
	(зона: 4)		19,40	20,39
101-1794	Бризол	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13987,17	15260,00
	(зона: 2)		13987,17	14980,00
	(зона: 3)		13987,17	14420,00
	(зона: 4)		13987,17	14700,00
101-3369	Вестопласт ЭПП	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		58,30	63,61
	(зона: 2)		58,30	62,44
	(зона: 3)		58,30	60,10
	(зона: 4)		58,30	61,27
101-3370	Вестопласт ХПП	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,08	40,45
	(зона: 2)		37,08	39,71
	(зона: 3)		37,08	38,23
	(зона: 4)		37,08	38,97
101-3339	Вестопласт ЭКП-4,2 сланец серый	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,48	69,26
	(зона: 2)		63,48	67,99
	(зона: 3)		63,48	65,44
	(зона: 4)		63,48	66,72
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		28,82	31,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		28,82	30,87
	(зона: 3)		28,82	29,71
	(зона: 4)		28,82	30,29
Изолен Р, толщина:				
101-3381	1,20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		61,45	67,04
	(зона: 2)		61,45	65,81
	(зона: 3)		61,45	63,35
	(зона: 4)		61,45	64,58
101-3382	1,40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		73,09	79,74
	(зона: 2)		73,09	78,29
	(зона: 3)		73,09	75,35
	(зона: 4)		73,09	76,81
Изолен РА-2, толщина:				
101-3383	1,40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		80,35	87,66
	(зона: 2)		80,35	86,05
	(зона: 3)		80,35	82,84
	(зона: 4)		80,35	84,44
101-3384	1,60 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		91,63	99,97
	(зона: 2)		91,63	98,13
	(зона: 3)		91,63	94,47
	(зона: 4)		91,63	96,30
101-3385	2,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		114,54	124,96
	(зона: 2)		114,54	122,67
	(зона: 3)		114,54	118,08
	(зона: 4)		114,54	120,38
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		69,08	75,37
	(зона: 2)		69,08	73,98
	(зона: 3)		69,08	71,22
	(зона: 4)		69,08	72,60
Изолен Т, толщина:				
101-3387	1,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,89	77,34
	(зона: 2)		70,89	75,92
	(зона: 3)		70,89	73,08
	(зона: 4)		70,89	74,50
101-3388	1,20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		81,81	89,25
	(зона: 2)		81,81	87,62
	(зона: 3)		81,81	84,34
	(зона: 4)		81,81	85,98
101-3389	1,40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		99,62	108,69
	(зона: 2)		99,62	106,69
	(зона: 3)		99,62	102,70
	(зона: 4)		99,62	104,70
Изолен ТА-2, толщина:				
101-3390	1,20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		88,36	96,40
	(зона: 2)		88,36	94,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		88,36	91,09
	(зона: 4)		88,36	92,86
101-3391	1,40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		101,07	110,27
	(зона: 2)		101,07	108,24
	(зона: 3)		101,07	104,20
	(зона: 4)		101,07	106,22
101-3392	1,60 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		146,52	159,85
	(зона: 2)		146,52	156,92
	(зона: 3)		146,52	151,05
	(зона: 4)		146,52	153,99
101-3393	2,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		159,98	174,54
	(зона: 2)		159,98	171,34
	(зона: 3)		159,98	164,93
	(зона: 4)		159,98	168,13
Изолен ГП, толщина:				
101-3394	1,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,16	76,54
	(зона: 2)		70,16	75,14
	(зона: 3)		70,16	72,33
	(зона: 4)		70,16	73,74
101-3395	1,20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		82,52	90,03
	(зона: 2)		82,52	88,38
	(зона: 3)		82,52	85,07
	(зона: 4)		82,52	86,73
101-3396	1,40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		94,53	103,13
	(зона: 2)		94,53	101,24
	(зона: 3)		94,53	97,46
	(зона: 4)		94,53	99,35
101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		65,90	71,90
	(зона: 2)		65,90	70,58
	(зона: 3)		65,90	67,94
	(зона: 4)		65,90	69,26
Изопласт:				
101-3341	П ЭПП	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		46,08	54,42
	(зона: 2)		46,08	51,51
	(зона: 3)		46,08	47,91
	(зона: 4)		46,08	49,26
101-3371	П Хпп-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,11	38,31
	(зона: 2)		35,11	37,60
	(зона: 3)		35,11	36,20
	(зона: 4)		35,11	36,90
101-3372	П ЭМП-5,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		64,44	70,30
	(зона: 2)		64,44	69,01
	(зона: 3)		64,44	66,43
	(зона: 4)		64,44	67,72
КТпласт:				



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4378	ХПП-3,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			11,31	12,34
			11,31	12,11
			11,31	11,66
101-4379	ЭПП-4,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			16,75	18,27
			16,75	17,94
			16,75	17,27
101-4380	ЭКП-5,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,71	20,41
			18,71	20,04
			18,71	19,29
КТэласт:				
101-4381	ТПП-4,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			16,33	17,82
			16,33	17,49
			16,33	16,84
101-4382	ТКП-5,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,41	20,09
			18,41	19,72
			18,41	18,98
101-4383	ЭПП-4,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			16,85	18,38
			16,85	18,05
			16,85	17,37
101-4384	ЭКП-5,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			19,85	21,66
			19,85	21,26
			19,85	20,46
КТфлекс:				
101-4385	ХПП-3,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			9,74	10,63
			9,74	10,43
			9,74	10,04
101-4386	ХКП-4,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			11,96	13,05
			11,96	12,81
			11,96	12,33
101-4387	ТПП-3,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			12,18	13,29
			12,18	13,04
			12,18	12,56
101-4388	ТКП-4,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			14,28	15,58
			14,28	15,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		14,28	14,72
	(зона: 4)		14,28	15,01
101-4389	ЭПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13,03	14,22
	(зона: 2)		13,03	13,95
	(зона: 3)		13,03	13,43
	(зона: 4)		13,03	13,69
101-4390	ЭКП-4,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		15,24	16,63
	(зона: 2)		15,24	16,32
	(зона: 3)		15,24	15,71
	(зона: 4)		15,24	16,02
101-4391	ЭПП-4,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		15,48	16,89
	(зона: 2)		15,48	16,58
	(зона: 3)		15,48	15,96
	(зона: 4)		15,48	16,27
101-4392	ЭКП-5,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		18,43	20,11
	(зона: 2)		18,43	19,74
	(зона: 3)		18,43	19,00
	(зона: 4)		18,43	19,37
КТкром:				
101-4393	ХПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		6,28	6,85
	(зона: 2)		6,28	6,73
	(зона: 3)		6,28	6,47
	(зона: 4)		6,28	6,60
101-4394	ХКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		7,46	8,14
	(зона: 2)		7,46	7,99
	(зона: 3)		7,46	7,69
	(зона: 4)		7,46	7,84
101-4395	ТПП-3,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8,77	9,57
	(зона: 2)		8,77	9,39
	(зона: 3)		8,77	9,04
	(зона: 4)		8,77	9,22
101-4396	ТКП-4,0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9,85	10,75
	(зона: 2)		9,85	10,55
	(зона: 3)		9,85	10,15
	(зона: 4)		9,85	10,35
101-4397	ТКП-4,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,24	11,17
	(зона: 2)		10,24	10,97
	(зона: 3)		10,24	10,56
	(зона: 4)		10,24	10,76
101-4398	-перфор ХПП-1,8	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		6,38	6,96
	(зона: 2)		6,38	6,83
	(зона: 3)		6,38	6,58
	(зона: 4)		6,38	6,71
Кровлелон, марка:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3397	А, толщина 1,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			55,63	60,69
			55,63	59,58
			55,63	57,35
101-3398	Г, толщина 1,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			51,99	56,72
			51,99	55,68
			51,99	53,60
101-3399	Кромел-1Р, эластомерный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			36,27	39,57
			36,27	38,84
			36,27	37,39
101-3401	Кромел-2Р, эластомерный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			28,35	30,93
			28,35	30,36
			28,35	29,23
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			10,66	11,63
			10,66	11,42
			10,66	10,99
Линокрот:				
101-3373	ХПП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			29,58	32,27
			29,58	31,68
			29,58	30,50
101-3342	ТКП, гранулят зеленый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			48,16	52,54
			48,16	51,58
			48,16	49,65
101-2213	ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			37,31	40,71
			37,31	39,96
			37,31	38,46
101-3343	ХПП, гранулят серый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			37,14	40,52
			37,14	39,78
			37,14	38,29
101-3344	ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			32,85	35,84
			32,85	35,18
			32,85	33,87
101-3345	ТКП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			47,93	52,29
			47,93	51,33
			47,93	49,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		47,93	50,37
101-3346	ТПП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 34,16 34,16 34,16 34,16	- 37,27 36,58 35,22 35,90
101-2214	ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 34,23 34,23 34,23 34,23	- 37,34 36,66 35,29 35,97
101-9120	Материал рулонный (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 105,32 105,32 105,32 105,32	- 124,32 117,71 109,56 112,54
101-2763	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 52,21 52,21 52,21 52,21	- 61,63 58,35 54,32 55,79
101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 52,50 52,50 52,50 52,50	- 61,97 58,68 54,61 56,10
101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 28,16 28,16 28,16 28,16	- 35,49 34,88 33,58 34,19
101-2978	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для второго слоя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 29,37 29,37 29,37 29,37	- 37,01 36,37 35,02 35,66
101-3347	Петроэласт В80-4,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 59,39 59,39 59,39 59,39	- 64,79 63,61 61,23 62,42
Поликров:				
101-3402	АР (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 40,30 40,30 40,30 40,30	- 43,97 43,16 41,55 42,35
101-3403	Р (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м <sup>2</sup>	- 81,72 81,72 81,72	- 89,16 87,52 84,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		81,72	85,88
Техноэласт:				
101-3357	ЭКП-5,0, сланец серый	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,17	47,10
	(зона: 2)		43,17	46,23
	(зона: 3)		43,17	44,51
	(зона: 4)		43,17	45,37
101-3378	ХПП	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		30,16	32,90
	(зона: 2)		30,16	32,30
	(зона: 3)		30,16	31,09
	(зона: 4)		30,16	31,70
101-3173	ЭПП термо	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,58	38,82
	(зона: 2)		35,58	38,11
	(зона: 3)		35,58	36,68
	(зона: 4)		35,58	37,39
101-3348	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,56	12,57
	(зона: 2)		10,56	12,33
	(зона: 3)		10,56	11,87
	(зона: 4)		10,56	12,10
101-3374	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,56	12,57
	(зона: 2)		10,56	12,33
	(зона: 3)		10,56	11,87
	(зона: 4)		10,56	12,10
101-3349	Рубитекс РК-5,0, полиэстр	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,01	83,32
	(зона: 2)		70,01	81,78
	(зона: 3)		70,01	78,69
	(зона: 4)		70,01	80,23
101-3350	Рубитекс РК-6,0, полиэстр	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		77,63	92,39
	(зона: 2)		77,63	90,68
	(зона: 3)		77,63	87,25
	(зона: 4)		77,63	88,96
101-3351	Рубитекс РК-7,0, полиэстр	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		36,29	43,19
	(зона: 2)		36,29	42,39
	(зона: 3)		36,29	40,79
	(зона: 4)		36,29	41,59
Стеклоизол:				
101-3375	П-3,0, стеклохолст	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		24,62	28,82
	(зона: 2)		24,62	28,28
	(зона: 3)		24,62	27,22
	(зона: 4)		24,62	27,75
101-3376	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,70	23,05
	(зона: 2)		19,70	22,63
	(зона: 3)		19,70	21,78
	(зона: 4)		19,70	22,21
Стеклоэласт:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3352	К-4,0, стеклоткань <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			44,58	52,16
			44,58	51,21
			44,58	49,29
101-3353	К-5,0, стеклоткань <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			50,36	58,92
			50,36	57,85
			50,36	55,68
101-3354	К-5,0, полиэстр <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			55,75	65,23
			55,75	64,04
			55,75	61,64
101-3377	П-3, стеклохолст <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			33,29	38,95
			33,29	38,24
			33,29	36,81
Супра или Фидиа, толщина:				
101-3355	3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			61,29	66,87
			61,29	65,64
			61,29	63,19
101-3356	4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			61,29	66,87
			61,29	65,64
			61,29	63,19
Унифлекс:				
101-3358	ТКП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			22,99	25,08
			22,99	24,62
			22,99	23,70
101-4249	ТПП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			29,50	32,18
			29,50	31,59
			29,50	30,41
101-3359	ХКП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,34	25,46
			23,34	25,00
			23,34	24,06
101-3379	ХПП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			19,26	21,01
			19,26	20,63
			19,26	19,86
101-3380	ЭПП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			24,41	26,63
			24,41	26,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		24,41	25,17
	(зона: 4)		24,41	25,65
101-3360	ЭКП-4,5, сланец серый	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		28,43	31,02
	(зона: 2)		28,43	30,45
	(зона: 3)		28,43	29,31
	(зона: 4)		28,43	29,88
101-3361	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,71	38,96
	(зона: 2)		35,71	38,24
	(зона: 3)		35,71	36,82
	(зона: 4)		35,71	37,53
101-3362	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		30,09	32,83
	(зона: 2)		30,09	32,23
	(зона: 3)		30,09	31,02
	(зона: 4)		30,09	31,62
101-3404	Элон (материал с армирующей подложкой)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,28	21,03
	(зона: 2)		19,28	20,66
	(зона: 3)		19,28	19,88
	(зона: 4)		19,28	20,26
<b>Группа: Мягкая черепица</b>				
Черепица битумная:				
101-3417	на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		56,79	67,03
	(зона: 2)		56,79	63,48
	(зона: 3)		56,79	59,06
	(зона: 4)		56,79	60,70
101-9491	полосная	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2099	полосная Катерал, размер 1000х317 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		153,98	181,75
	(зона: 2)		153,98	172,10
	(зона: 3)		153,98	160,14
	(зона: 4)		153,98	164,58
101-9490	Черепица полимернаполненная	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		12539,82	14801,21
	(зона: 2)		12539,82	14015,58
	(зона: 3)		12539,82	13041,41
	(зона: 4)		12539,82	13402,80
101-9134	Ондулин ( листы волнистые)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		139,81	165,03
	(зона: 2)		139,81	156,27
	(зона: 3)		139,81	145,41
	(зона: 4)		139,81	149,44
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		137,08	161,81
	(зона: 2)		137,08	153,22
	(зона: 3)		137,08	142,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		137,08	146,52
101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		121,13	142,98
	(зона: 2)		121,13	135,39
	(зона: 3)		121,13	125,98
	(зона: 4)		121,13	129,47
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		137,08	161,81
	(зона: 2)		137,08	153,22
	(зона: 3)		137,08	142,57
	(зона: 4)		137,08	146,52
101-9135	Элементы ендовы типа "Ондулин"	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:				
101-3154	черный	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3155	красный	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3156	коричневый	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3157	зеленый	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,45	116,21
	(зона: 2)		98,45	110,04
	(зона: 3)		98,45	102,39
	(зона: 4)		98,45	105,23
101-9136	Элементы коньковые типа "Ондулин"	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:				
101-3158	черный	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3159	красный	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3160	коричневый	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3161	зеленый	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,45	116,21
	(зона: 2)		98,45	110,04



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		98,45	102,39
	(зона: 4)		98,45	105,23
101-9137	Элементы щипцовые типа "Ондулин"	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:				
101-3162	черный	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3163	красный	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3164	коричневый	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,87	106,08
	(зона: 2)		89,87	100,45
	(зона: 3)		89,87	93,47
	(зона: 4)		89,87	96,06
101-3165	зеленый	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,45	116,21
	(зона: 2)		98,45	110,04
	(зона: 3)		98,45	102,39
	(зона: 4)		98,45	105,23
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	-	-
	(зона: 1)		119,83	141,44
	(зона: 2)		119,83	133,94
	(зона: 3)		119,83	124,63
	(зона: 4)		119,83	128,08
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	-	-
	(зона: 1)		305,12	360,15
	(зона: 2)		305,12	341,04
	(зона: 3)		305,12	317,34
	(зона: 4)		305,12	326,15
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,91	18,78
	(зона: 2)		15,91	17,78
	(зона: 3)		15,91	16,55
	(зона: 4)		15,91	17,01
<b>Группа: Пергамин</b>				
Пергамин кровельный марки:				
101-3324	П-200	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3,27	3,57
	(зона: 2)		3,27	3,50
	(зона: 3)		3,27	3,37
	(зона: 4)		3,27	3,43
101-3325	П-300	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3,63	3,96
	(зона: 2)		3,63	3,88
	(зона: 3)		3,63	3,74
	(зона: 4)		3,63	3,81
101-0851	П-350	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3,87	4,22
	(зона: 2)		3,87	4,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3,87	3,99
	(зона: 4)		3,87	4,06
<b>Группа: Пороизол</b>				
101-1679	Пороизол, диаметр 45 мм	1000 п.м	-	-
	(зона: 1)		17181,04	20789,06
	(зона: 2)		17181,04	19758,18
	(зона: 3)		17181,04	18899,14
	(зона: 4)		17181,04	18727,32
<b>Группа: Прокладка герметизирующая</b>				
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТА-КОН	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21,52	25,61
	(зона: 2)		21,52	25,14
	(зона: 3)		21,52	24,19
	(зона: 4)		21,52	24,66
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,49	19,64
	(зона: 2)		16,49	19,26
	(зона: 3)		16,49	18,53
	(зона: 4)		16,49	18,90
101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	-	-
	(зона: 1)		37665,44	41093,00
	(зона: 2)		37665,44	40339,00
	(зона: 3)		37665,44	38831,00
	(зона: 4)		37665,44	39585,00
101-2916	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м	-	-
	(зона: 1)		123,00	146,39
	(зона: 2)		123,00	143,67
	(зона: 3)		123,00	138,24
	(зона: 4)		123,00	140,96
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		113,75	135,38
	(зона: 2)		113,75	132,87
	(зона: 3)		113,75	127,85
	(зона: 4)		113,75	130,36
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		183,65	218,57
	(зона: 2)		183,65	214,52
	(зона: 3)		183,65	206,41
	(зона: 4)		183,65	210,46
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		367,31	437,16
	(зона: 2)		367,31	429,05
	(зона: 3)		367,31	412,83
	(зона: 4)		367,31	420,94
101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,18	12,12
	(зона: 2)		10,18	11,89
	(зона: 3)		10,18	11,44
	(зона: 4)		10,18	11,67
<b>Группа: Рубероид</b>				
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5,83	6,94
	(зона: 2)		5,83	6,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5,83	6,56
	(зона: 4)		5,83	6,69
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		6,19	7,30
	(зона: 2)		6,19	7,17
	(зона: 3)		6,19	6,90
	(зона: 4)		6,19	7,04
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:				
101-3326	РК-350	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5,89	7,01
	(зона: 2)		5,89	6,89
	(зона: 3)		5,89	6,62
	(зона: 4)		5,89	6,75
101-0852	РКК-350б	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5,89	7,01
	(зона: 2)		5,89	6,89
	(зона: 3)		5,89	6,62
	(зона: 4)		5,89	6,75
101-0854	РКК-420а	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		7,84	9,33
	(зона: 2)		7,84	9,11
	(зона: 3)		7,84	9,00
	(зона: 4)		7,84	9,05
101-0853	РКК-420б	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		6,57	7,82
	(зона: 2)		6,57	7,63
	(зона: 3)		6,57	7,54
	(зона: 4)		6,57	7,58
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-350б	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		6,02	7,17
	(зона: 2)		6,02	6,99
	(зона: 3)		6,02	6,91
	(зона: 4)		6,02	6,95
Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой:				
101-0857	РПП-300б	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4,36	5,19
	(зона: 2)		4,36	5,09
	(зона: 3)		4,36	4,90
	(зона: 4)		4,36	5,00
101-0858	РПП-300а	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5,64	6,71
	(зона: 2)		5,64	6,55
	(зона: 3)		5,64	6,48
	(зона: 4)		5,64	6,51
Рубероид наплавляемый:				
101-0859	РК-420-1.0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8,92	10,61
	(зона: 2)		8,92	10,36
	(зона: 3)		8,92	10,24
	(зона: 4)		8,92	10,29
101-0860	РК-500-2.0	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13,64	16,24
	(зона: 2)		13,64	15,85
	(зона: 3)		13,64	15,67
	(зона: 4)		13,64	15,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0861	РМ-420-1,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			8,55	10,18
			8,55	9,93
			8,55	9,82
101-3327	с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			8,75	10,41
			8,75	10,22
			8,75	9,83
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			5,03	5,93
			5,03	5,82
			5,03	5,60
<b>Группа: Стеклорубероид</b>				
101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			11,28	13,42
			11,28	13,10
			11,28	12,95
101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			11,28	13,42
			11,28	13,10
			11,28	12,95
101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			10,92	13,21
			10,92	12,88
			10,92	12,66
<b>Группа: Толь</b>				
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			5,20	5,67
			5,20	5,56
			5,20	5,36
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			7,18	8,47
			7,18	8,31
			7,18	8,00
<b>Подраздел: Вяжущие материалы и добавки</b>				
<b>Группа: Добавки</b>				
101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПВ-3) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			25798,80	30520,00
			25798,80	29960,00
			25798,80	28840,00
101-3233	Добавка Гермогуст, загуститель мастик Битурэл, Гермокров и Гидрофор <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			31240,08	36957,04
			31240,08	36278,93
			31240,08	34922,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		31240,08	35600,82
101-2433	Добавка КДСЦ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 152265,94 152265,94 152265,94 152265,94	- 180130,73 176825,57 170215,27 173520,42
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 8,98 8,98 8,98 8,98	- 10,62 10,43 10,04 10,23
101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18637,53 18637,53 18637,53 18637,53	- 22048,21 21643,66 20834,55 21239,10
101-9721	Добавка поверхностно-активная (зона: 1-4)	кг	- -	- -
101-9722	Добавка поверхностно-активная (каменноугольный деготь) (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-9724	Аддитивы (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17170,60 17170,60 17170,60 17170,60	- 20312,83 19940,12 19194,70 19567,41
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 71025,12 71025,12 71025,12 71025,12	- 84022,77 82481,07 79397,66 80939,37
101-9723	Добавки сухие (цемент, известь, золы уноса сухого отброса и др.) (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 61,00 61,00 61,00 61,00	- 72,17 70,84 68,19 69,51
101-3178	Добавка гидроизоляционная "Пенетрон-Адмикс" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 133,88 133,88 133,88 133,88	- 148,61 146,40 145,37 145,81
101-4196	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 70,93 70,93 70,93 70,93	- 77,46 76,04 73,20 74,62
<b>Группа: Мел</b>				
101-0620	Мел природный молотый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 1012,50 1012,50 1012,50	- 1103,63 1083,38 1042,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1012,50	1063,13
101-2011	Мел природный кусковой пиленный	кг	-	-
	(зона: 1)		1,31	1,50
	(зона: 2,4)		1,31	1,49
	(зона: 3)		1,31	1,48
<b>Группа: Портландцемент</b>				
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки:				
101-1305	400	т	-	-
	(зона: 1)		416,02	499,22
	(зона: 2)		416,02	490,06
	(зона: 3)		416,02	471,74
	(зона: 4)		416,02	480,90
101-1306	500	т	-	-
	(зона: 1)		505,94	607,13
	(зона: 2)		505,94	595,99
	(зона: 3)		505,94	573,71
	(зона: 4)		505,94	584,85
101-1307	550	т	-	-
	(зона: 1)		695,77	834,92
	(зона: 2)		695,77	807,09
	(зона: 3)		695,77	793,18
	(зона: 4)		695,77	814,05
101-1308	600	т	-	-
	(зона: 1)		644,92	773,90
	(зона: 2)		644,92	759,70
	(зона: 3)		644,92	731,30
	(зона: 4)		644,92	745,50
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки:				
101-1309	400	т	-	-
	(зона: 1)		506,71	608,05
	(зона: 2)		506,71	587,78
	(зона: 3)		506,71	577,65
	(зона: 4)		506,71	592,85
101-1310	500	т	-	-
	(зона: 1)		590,16	708,20
	(зона: 2)		590,16	684,59
	(зона: 3)		590,16	672,79
	(зона: 4)		590,16	690,49
101-1311	550	т	-	-
	(зона: 1)		683,84	820,61
	(зона: 2)		683,84	793,26
	(зона: 3)		683,84	779,58
	(зона: 4)		683,84	800,09
101-1312	600	т	-	-
	(зона: 1)		818,39	982,07
	(зона: 2)		818,39	949,34
	(зона: 3)		818,39	932,97
	(зона: 4)		818,39	957,53
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки:				
101-1313	400	т	-	-
	(зона: 1)		501,60	601,92
	(зона: 2)		501,60	581,86
	(зона: 3)		501,60	571,83
	(зона: 4)		501,60	586,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1314	500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 496,86 496,86 496,86 496,86	- 596,23 585,29 563,41 574,35
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки:				
101-1315	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 447,81 447,81 447,81 447,81	- 537,37 527,51 507,79 517,65
101-1316	400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 490,50 490,50 490,50 490,50	- 588,60 577,80 556,20 567,00
101-1317	500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 540,77 540,77 540,77 540,77	- 648,93 627,30 616,48 632,70
101-1318	550 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 626,78 626,78 626,78 626,78	- 752,14 727,07 714,53 733,33
101-1319	600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 742,61 742,61 742,61 742,61	- 891,13 861,42 846,57 868,85
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 507,76 507,76 507,76 507,76	- 609,31 598,13 575,77 586,95
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка:				
101-2888	400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 490,50 490,50 490,50 490,50	- 588,60 577,80 556,20 567,00
101-2889	500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 540,77 540,77 540,77 540,77	- 648,93 627,30 616,48 632,70
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки:				
101-1321	400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 506,71 506,71 506,71 506,71	- 608,05 587,78 577,65 592,85
101-1322	500 <i>(зона: 1)</i>	т	- 602,94	- 723,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		602,94	699,41
	(зона: 3)		602,94	687,35
	(зона: 4)		602,94	705,44
Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки:				
101-1329	300	т	-	-
	(зона: 1)		398,55	478,26
	(зона: 2)		398,55	462,32
	(зона: 3)		398,55	454,35
	(зона: 4)		398,55	466,30
101-1330	400	т	-	-
	(зона: 1)		426,01	511,21
	(зона: 2)		426,01	501,83
	(зона: 3)		426,01	483,07
	(зона: 4)		426,01	492,45
Портландцемент декоративный:				
101-1331	белый I сорта марки 400	т	-	-
	(зона: 1)		1600,00	1920,01
	(зона: 2)		1600,00	1856,00
	(зона: 3)		1600,00	1824,00
	(зона: 4)		1600,00	1872,01
101-1332	белый I сорта марки 500	т	-	-
	(зона: 1)		1750,00	2100,01
	(зона: 2)		1750,00	2030,00
	(зона: 3)		1750,00	1995,00
	(зона: 4)		1750,00	2047,51
101-1333	белый II сорта марки 400	т	-	-
	(зона: 1)		1380,00	1656,01
	(зона: 2)		1380,00	1600,80
	(зона: 3)		1380,00	1573,20
	(зона: 4)		1380,00	1614,61
101-1334	белый II сорта марки 500	т	-	-
	(зона: 1)		1560,00	1872,01
	(зона: 2)		1560,00	1809,60
	(зона: 3)		1560,00	1778,40
	(зона: 4)		1560,00	1825,21
101-1335	белый III сорта марки 400	т	-	-
	(зона: 1)		1320,00	1584,01
	(зона: 2)		1320,00	1531,20
	(зона: 3)		1320,00	1504,80
	(зона: 4)		1320,00	1544,41
101-1336	белый III сорта марки 500	т	-	-
	(зона: 1)		1450,00	1740,01
	(зона: 2)		1450,00	1682,00
	(зона: 3)		1450,00	1653,00
	(зона: 4)		1450,00	1696,52
101-1337	желтый марки 300	т	-	-
	(зона: 1)		1687,00	2024,41
	(зона: 2)		1687,00	1956,92
	(зона: 3)		1687,00	1923,18
	(зона: 4)		1687,00	1973,80
101-1338	желтый марки 400	т	-	-
	(зона: 1)		1912,00	2294,41
	(зона: 2)		1912,00	2217,92
	(зона: 3)		1912,00	2179,68
	(зона: 4)		1912,00	2237,05



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1339	розовый, красный марки 300	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1480,00	1776,01
	<i>(зона: 2)</i>		1480,00	1716,80
	<i>(зона: 3)</i>		1480,00	1687,20
101-1340	розовый, красный марки 400	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1687,00	2024,41
	<i>(зона: 2)</i>		1687,00	1956,92
	<i>(зона: 3)</i>		1687,00	1923,18
101-1341	голубой марки 300	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1870,00	2244,01
	<i>(зона: 2)</i>		1870,00	2169,20
	<i>(зона: 3)</i>		1870,00	2131,80
101-1342	голубой марки 400	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2130,00	2556,01
	<i>(зона: 2)</i>		2130,00	2470,80
	<i>(зона: 3)</i>		2130,00	2428,20
Портландцемент тампонажный:				
101-1348	бездобавочный	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		644,67	773,61
	<i>(зона: 2)</i>		644,67	747,82
	<i>(зона: 3)</i>		644,67	734,93
101-1349	с минеральными добавками	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		580,80	696,96
	<i>(зона: 2)</i>		580,80	673,73
	<i>(зона: 3)</i>		580,80	662,11
101-1350	облегченный	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		749,42	899,30
	<i>(зона: 2)</i>		749,42	869,32
	<i>(зона: 3)</i>		749,42	854,34
101-1351	песчанистый	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		580,80	696,96
	<i>(зона: 2)</i>		580,80	673,73
	<i>(зона: 3)</i>		580,80	662,11
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:				
101-1582	400	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		530,85	626,40
	<i>(зона: 2)</i>		530,85	599,86
	<i>(зона: 3)</i>		530,85	568,01
101-1583	500	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		618,58	729,93
	<i>(зона: 2)</i>		618,58	699,00
	<i>(зона: 3)</i>		618,58	661,88
Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:				
101-1584	400	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		477,22	563,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		477,22	539,26
	(зона: 3)		477,22	510,63
	(зона: 4)		477,22	520,17
101-1585	500	т	-	-
	(зона: 1)		555,81	655,86
	(зона: 2)		555,81	628,07
	(зона: 3)		555,81	594,72
	(зона: 4)		555,81	605,83
101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	-	-
	(зона: 1)		501,58	591,87
	(зона: 2)		501,58	581,01
	(зона: 3)		501,58	559,29
	(зона: 4)		501,58	570,15
<b>Группа: Цемент</b>				
101-9540	Цемент	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Цемент глиноземистый, марки:				
101-1352	400	т	-	-
	(зона: 1)		1573,27	1887,93
	(зона: 2)		1573,27	1825,00
	(зона: 3)		1573,27	1793,53
	(зона: 4)		1573,27	1840,73
101-1353	500	т	-	-
	(зона: 1)		1823,25	2187,90
	(зона: 2)		1823,25	2114,97
	(зона: 3)		1823,25	2078,51
	(зона: 4)		1823,25	2133,20
101-1354	600	т	-	-
	(зона: 1)		2086,62	2503,94
	(зона: 2)		2086,62	2420,48
	(зона: 3)		2086,62	2378,75
	(зона: 4)		2086,62	2441,34
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	-	-
	(зона: 1)		1262,58	1515,10
	(зона: 2)		1262,58	1487,30
	(зона: 3)		1262,58	1431,70
	(зона: 4)		1262,58	1459,50
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	-	-
	(зона: 1)		261,60	313,92
	(зона: 2)		261,60	308,16
	(зона: 3)		261,60	296,64
	(зона: 4)		261,60	302,40
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм	т	-	-
	(зона: 1)		506,30	607,57
	(зона: 2)		506,30	596,42
	(зона: 3)		506,30	574,11
	(зона: 4)		506,30	585,26
101-2429	Цемент расширяющийся	т	-	-
	(зона: 1)		3515,87	3869,50
	(зона: 2)		3515,87	3798,50
	(зона: 3)		3515,87	3656,50
	(зона: 4)		3515,87	3727,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Шлакопортландцемент</b>				
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки:				
101-1323	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			403,67	484,40
			403,67	468,25
			403,67	460,18
101-1324	400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			416,87	489,41
			416,87	480,43
			416,87	462,47
101-1325	500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			510,12	612,14
			510,12	591,74
			510,12	581,54
101-1326	400 быстротвердеющий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			464,13	556,95
			464,13	538,39
			464,13	529,11
101-1327	300 сульфатостойкий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			434,32	521,19
			434,32	503,81
			434,32	495,13
101-1328	400 сульфатостойкий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			510,12	612,14
			510,12	591,74
			510,12	581,54
<b>Подраздел: Материалы отделочные</b>				
<b>Группа: Грунтовки</b>				
101-3466	Грунт алюминиевый для металла <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			47291,51	55945,86
			47291,51	54919,33
			47291,51	52866,27
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			15,02	17,77
			15,02	17,44
			15,02	16,79
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			20,77	24,57
			20,77	24,12
			20,77	23,22
101-9732	Грунтовка <i>(зона: 1-4)</i>	Т	-	-
			-	-
Грунтовка акриловая:				
101-3451	ВД-АК-133 <i>(зона: 1)</i>	Т	-	-
			12327,88	14583,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12327,88	14316,29
	(зона: 3)		12327,88	13781,10
	(зона: 4)		12327,88	14048,69
101-3452	ДИВА-АГ	т	-	-
	(зона: 1)		8760,57	10363,75
	(зона: 2)		8760,57	10173,59
	(зона: 3)		8760,57	9793,28
	(зона: 4)		8760,57	9983,43
101-3453	ДИВА-РГ	т	-	-
	(зона: 1)		17461,52	20656,98
	(зона: 2)		17461,52	20277,95
	(зона: 3)		17461,52	19519,90
	(зона: 4)		17461,52	19898,93
101-3454	ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	-	-
	(зона: 1)		54,72	64,73
	(зона: 2)		54,72	63,55
	(зона: 3)		54,72	61,17
	(зона: 4)		54,72	62,36
101-3455	CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	-	-
	(зона: 1)		61,83	73,14
	(зона: 2)		61,83	71,80
	(зона: 3)		61,83	69,12
	(зона: 4)		61,83	70,46
101-3456	CAPASOL, CAPAROL	л	-	-
	(зона: 1)		32,61	38,58
	(зона: 2)		32,61	37,87
	(зона: 3)		32,61	36,45
	(зона: 4)		32,61	37,16
101-3457	DUPA-GRUND, CAPAROL	л	-	-
	(зона: 1)		82,74	97,88
	(зона: 2)		82,74	96,09
	(зона: 3)		82,74	92,49
	(зона: 4)		82,74	94,29
101-3458	HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	-	-
	(зона: 1)		59,17	70,00
	(зона: 2)		59,17	68,71
	(зона: 3)		59,17	66,15
	(зона: 4)		59,17	67,43
101-3459	PRIMER С проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	-	-
	(зона: 1)		56,95	67,37
	(зона: 2)		56,95	66,14
	(зона: 3)		56,95	63,66
	(зона: 4)		56,95	64,90
101-3460	PUTZGRUND, адгезионная CAPAROL	л	-	-
	(зона: 1)		33,20	39,28
	(зона: 2)		33,20	38,55
	(зона: 3)		33,20	37,11
	(зона: 4)		33,20	37,83
101-3461	TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	-	-
	(зона: 1)		60,49	71,56
	(зона: 2)		60,49	70,25
	(зона: 3)		60,49	67,62
	(зона: 4)		60,49	68,93
101-3462	TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	-	-
	(зона: 1)		152,59	180,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		152,59	177,20
	(зона: 3)		152,59	170,58
	(зона: 4)		152,59	173,89
101-4163	НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	-	-
	(зона: 1)		17,54	20,75
	(зона: 2)		17,54	20,37
	(зона: 3)		17,54	19,61
	(зона: 4)		17,54	19,99
101-2614	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия)	л	-	-
	(зона: 1)		34,17	40,42
	(зона: 2)		34,17	39,68
	(зона: 3)		34,17	38,20
	(зона: 4)		34,17	38,94
Грунтовка:				
101-0220	Б-ЭП-0147 зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		73301,00	89427,23
	(зона: 2)		73301,00	87008,28
	(зона: 3)		73301,00	85835,46
	(зона: 4)		73301,00	86348,57
101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	-	-
	(зона: 1)		43868,03	53519,00
	(зона: 2)		43868,03	52537,00
	(зона: 3)		43868,03	50573,00
	(зона: 4)		43868,03	51555,00
101-0224	В-КЧ-0207	т	-	-
	(зона: 1)		54356,19	66314,55
	(зона: 2)		54356,19	64520,80
	(зона: 3)		54356,19	63651,10
	(зона: 4)		54356,19	64031,59
101-0225	В-МЛ-0143 черная	т	-	-
	(зона: 1)		37061,04	45214,47
	(зона: 2)		37061,04	43991,45
	(зона: 3)		37061,04	43398,48
	(зона: 4)		37061,04	43657,90
101-0226	В-МЛ-0160 серая	т	-	-
	(зона: 1)		43125,57	52613,20
	(зона: 2)		43125,57	51190,05
	(зона: 3)		43125,57	50500,04
	(зона: 4)		43125,57	50801,92
101-0227	КФ-030 желтая	т	-	-
	(зона: 1)		32119,57	39185,87
	(зона: 2)		32119,57	38125,93
	(зона: 3)		32119,57	37612,02
	(зона: 4)		32119,57	37836,85
101-3333	«Диапол 112»	т	-	-
	(зона: 1)		19571,22	23876,89
	(зона: 2)		19571,22	23231,04
	(зона: 3)		19571,22	22917,90
	(зона: 4)		19571,22	23054,90
101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		30547,29	37267,69
	(зона: 2)		30547,29	36259,63
	(зона: 3)		30547,29	35770,87
	(зона: 4)		30547,29	35984,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0229	МЧ-042 белая	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19092,05	23292,30
	<i>(зона: 2)</i>		19092,05	22662,26
	<i>(зона: 3)</i>		19092,05	22356,79
	<i>(зона: 4)</i>		19092,05	22490,44
101-0230	НЦ-0135 ильим	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33691,85	41104,06
	<i>(зона: 2)</i>		33691,85	39992,23
	<i>(зона: 3)</i>		33691,85	39453,16
	<i>(зона: 4)</i>		33691,85	39689,00
101-0231	НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32568,79	39733,93
	<i>(зона: 2)</i>		32568,79	38659,16
	<i>(зона: 3)</i>		32568,79	38138,06
	<i>(зона: 4)</i>		32568,79	38366,04
101-0232	НЦ-0135 темный орех	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29648,83	36171,57
	<i>(зона: 2)</i>		29648,83	35193,16
	<i>(зона: 3)</i>		29648,83	34718,78
	<i>(зона: 4)</i>		29648,83	34926,32
101-0233	ПЭ-0211	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65137,58	79467,85
	<i>(зона: 2)</i>		65137,58	77318,31
	<i>(зона: 3)</i>		65137,58	76276,11
	<i>(зона: 4)</i>		65137,58	76732,07
101-0236	ФЛ-086 желтая	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29199,61	35623,52
	<i>(зона: 2)</i>		29199,61	34659,93
	<i>(зона: 3)</i>		29199,61	34192,74
	<i>(зона: 4)</i>		29199,61	34397,14
101-2416	«Бетоконтакт», КНАУФ	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,21	35,64
	<i>(зона: 2)</i>		29,21	34,67
	<i>(зона: 3)</i>		29,21	34,20
	<i>(зона: 4)</i>		29,21	34,41
101-2418	КНАУФ-Грундирмиттель	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		43,47	53,03
	<i>(зона: 2)</i>		43,47	51,60
	<i>(зона: 3)</i>		43,47	50,90
	<i>(зона: 4)</i>		43,47	51,21
101-2422	полимерная Colzumix	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54575,37	66581,94
	<i>(зона: 2)</i>		54575,37	64780,95
	<i>(зона: 3)</i>		54575,37	63907,75
	<i>(зона: 4)</i>		54575,37	64289,78
101-1823	масляная готовая к применению	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37865,26	41311,00
	<i>(зона: 2)</i>		37865,26	40553,00
	<i>(зона: 3)</i>		37865,26	39037,00
	<i>(зона: 4)</i>		37865,26	39795,00
101-3464	масляная ВАК-I-V	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10000,00	11803,39
	<i>(зона: 2)</i>		10000,00	11176,97
	<i>(зона: 3)</i>		10000,00	10400,00
	<i>(зона: 4)</i>		10000,00	10688,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1944	для внутренних работ ВАК-01-У <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10000,00	11803,39
			10000,00	11176,97
			10000,00	10400,00
101-2430	«Тифенгрунд», КНАУФ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			13,89	16,95
			13,89	16,49
			13,89	16,27
101-2786	полимерная типа «BOLIX O» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			22,55	27,51
			22,55	26,78
			22,55	26,41
101-2787	типа «BOLIX SG» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			33,71	41,13
			33,71	40,01
			33,71	39,47
101-2922	«FG-35» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			99,57	121,48
			99,57	118,19
			99,57	116,60
<b>Группа: Дерматин</b>				
101-1670	Дерматин <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			27,67	35,97
			27,67	35,31
			27,67	33,99
<b>Группа: Клей</b>				
101-0327	Клей НТ-150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			21,95	23,93
			21,95	23,05
			21,95	22,83
101-2764	Клеящий состав «Альфафикс» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			30,82	36,07
			30,82	35,41
			30,82	34,07
101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49987,90	58496,48
			49987,90	57432,91
			49987,90	55257,42
101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			5487,05	6421,02
			5487,05	6304,27
			5487,05	6065,47
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN МК-92 S <i>(зона: 1)</i>	кг	-	-
			92,04	107,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		92,04	105,75
	(зона: 3)		92,04	101,75
	(зона: 4)		92,04	103,70
101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АК-ВАПАНЕЛЬ)	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,15	105,49
	(зона: 2)		90,15	103,58
	(зона: 3)		90,15	99,65
	(зона: 4)		90,15	101,57
Клей резиновый:				
101-0328	П-9	кг	-	-
	(зона: 1)		10,34	12,10
	(зона: 2)		10,34	11,88
	(зона: 3)		10,34	11,43
	(зона: 4)		10,34	11,65
101-9015	«Лейконат»	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9016	Паста клеевая для вулканизационных работ	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-0329	Клей 88-СА	кг	-	-
	(зона: 1)		40,34	47,20
	(зона: 2)		40,34	46,33
	(зона: 3)		40,34	44,60
	(зона: 4)		40,34	45,46
101-1743	Клей «Бустилат»	т	-	-
	(зона: 1)		10700,00	11663,00
	(зона: 2)		10700,00	11449,00
	(зона: 3)		10700,00	11021,00
	(зона: 4)		10700,00	11235,00
101-1814	Клей столярный сухой	кг	-	-
	(зона: 1)		16,17	19,08
	(зона: 2)		16,17	18,72
	(зона: 3)		16,17	18,03
	(зона: 4)		16,17	18,38
Клей для обоев:				
101-1817	КМЦ	т	-	-
	(зона: 1)		31868,64	37605,00
	(зона: 2)		31868,64	36915,00
	(зона: 3)		31868,64	35535,00
	(зона: 4)		31868,64	36225,00
101-2742	КМЦ	кг	-	-
	(зона: 1)		31,87	37,61
	(зона: 2)		31,87	36,92
	(зона: 3)		31,87	35,54
	(зона: 4)		31,87	36,23
101-3574	ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFI QUICK	кг	-	-
	(зона: 1)		65,74	77,57
	(зона: 2)		65,74	76,15
	(зона: 3)		65,74	73,30
	(зона: 4)		65,74	74,73
101-3575	DUFA GIGANT D-021	кг	-	-
	(зона: 1)		79,83	94,20
	(зона: 2)		79,83	92,47
	(зона: 3)		79,83	89,01
	(зона: 4)		79,83	90,74



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3576	KLEO SPECIAL <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			332,78	392,68
			332,78	385,48
			332,78	371,07
101-3577	QUELYD-EXPRESS <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			149,83	176,80
			149,83	173,56
			149,83	167,07
101-3578	QUELYD-VYNIL <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			160,21	189,05
			160,21	185,58
			160,21	178,64
Клей для стеклообоев:				
101-3579	BAUMAX <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			31,41	37,06
			31,41	36,38
			31,41	35,02
101-3580	GLASDEKORGEW D-125, DUFA <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			54,57	64,39
			54,57	63,21
			54,57	60,85
101-3581	ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFI QUICK <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			80,34	94,80
			80,34	93,06
			80,34	89,58
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2714,12	3203,57
			2714,12	3033,53
			2714,12	2822,68
101-9168	Клей для облицовочных работ (сухая смесь) <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
			-	-
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			24977,09	27250,00
			24977,09	26750,00
			24977,09	25750,00
101-1838	Клей ПВА <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			16384,97	17876,00
			16384,97	17548,00
			16384,97	16892,00
101-2434	Клей ПВА <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			16,38	17,87
			16,38	17,54
			16,38	16,89
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ <i>(зона: 1)</i>	кг	-	-
			3,23	3,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3,23	3,46
	(зона: 3)		3,23	3,33
	(зона: 4)		3,23	3,39
101-4347	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		49017,23	53477,79
	(зона: 2)		49017,23	52496,55
	(зона: 3)		49017,23	50534,06
	(зона: 4)		49017,23	51515,30
101-4348	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		15965,14	17417,97
	(зона: 2)		15965,14	17098,37
	(зона: 3)		15965,14	16459,18
	(зона: 4)		15965,14	16778,77
101-4349	Клей плиточный «Мраморклебер», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		5,90	6,44
	(зона: 2)		5,90	6,32
	(зона: 3)		5,90	6,08
	(зона: 4)		5,90	6,20
101-4350	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг	-	-
	(зона: 1)		42498,42	46365,77
	(зона: 2)		42498,42	45515,02
	(зона: 3)		42498,42	43813,53
	(зона: 4)		42498,42	44664,27
101-4351	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг	-	-
	(зона: 1)		2,32	2,53
	(зона: 2)		2,32	2,48
	(зона: 3)		2,32	2,39
	(зона: 4)		2,32	2,44
101-4352	Клей плиточный «Боларс Эластит»	кг	-	-
	(зона: 1)		2,68	2,92
	(зона: 2)		2,68	2,87
	(зона: 3)		2,68	2,76
	(зона: 4)		2,68	2,82
101-4353	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг	-	-
	(зона: 1)		3,01	3,28
	(зона: 2)		3,01	3,22
	(зона: 3)		3,01	3,10
	(зона: 4)		3,01	3,16
101-4354	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг	-	-
	(зона: 1)		3,87	4,22
	(зона: 2)		3,87	4,14
	(зона: 3)		3,87	3,99
	(зона: 4)		3,87	4,07
101-4355	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг	-	-
	(зона: 1)		5,07	5,53
	(зона: 2)		5,07	5,43
	(зона: 3)		5,07	5,23
	(зона: 4)		5,07	5,33
101-4356	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг	-	-
	(зона: 1)		5,17	5,64
	(зона: 2)		5,17	5,54
	(зона: 3)		5,17	5,33
	(зона: 4)		5,17	5,43
101-4357	Клей плиточный «Плитонит А»	кг	-	-
	(зона: 1)		3,01	3,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3,01	3,22
	(зона: 3)		3,01	3,10
	(зона: 4)		3,01	3,16
101-4358	Клей плиточный «Плитонит В»	кг	-	-
	(зона: 1)		3,42	3,73
	(зона: 2)		3,42	3,66
	(зона: 3)		3,42	3,53
	(зона: 4)		3,42	3,59
101-4359	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг	-	-
	(зона: 1)		5,07	5,53
	(зона: 2)		5,07	5,43
	(зона: 3)		5,07	5,23
	(зона: 4)		5,07	5,33
101-4360	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг	-	-
	(зона: 1)		5,38	5,87
	(зона: 2)		5,38	5,76
	(зона: 3)		5,38	5,55
	(зона: 4)		5,38	5,65
101-4361	Клей плиточный «Плитонит С»	кг	-	-
	(зона: 1)		6,23	6,80
	(зона: 2)		6,23	6,67
	(зона: 3)		6,23	6,42
	(зона: 4)		6,23	6,55
101-4362	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг	-	-
	(зона: 1)		6,85	7,47
	(зона: 2)		6,85	7,34
	(зона: 3)		6,85	7,06
	(зона: 4)		6,85	7,20
101-4363	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг	-	-
	(зона: 1)		7,52	8,20
	(зона: 2)		7,52	8,05
	(зона: 3)		7,52	7,75
	(зона: 4)		7,52	7,91
101-4364	Клей плиточный «Юнис XXI»	кг	-	-
	(зона: 1)		2,13	2,32
	(зона: 2)		2,13	2,28
	(зона: 3)		2,13	2,20
	(зона: 4)		2,13	2,24
101-4365	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг	-	-
	(зона: 1)		2,47	2,69
	(зона: 2)		2,47	2,65
	(зона: 3)		2,47	2,55
	(зона: 4)		2,47	2,60
101-4366	Клей плиточный «Юнис HiTech»	кг	-	-
	(зона: 1)		2,81	3,07
	(зона: 2)		2,81	3,01
	(зона: 3)		2,81	2,90
	(зона: 4)		2,81	2,95
101-4367	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг	-	-
	(зона: 1)		3,25	3,55
	(зона: 2)		3,25	3,48
	(зона: 3)		3,25	3,35
	(зона: 4)		3,25	3,42
101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	-	-
	(зона: 1)		3,80	4,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3,80	4,07
	(зона: 3)		3,80	3,92
	(зона: 4)		3,80	3,99
101-4369	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг	-	-
	(зона: 1)		4,20	4,58
	(зона: 2)		4,20	4,50
	(зона: 3)		4,20	4,34
	(зона: 4)		4,20	4,41
101-4370	Клей плиточный «Ceresit» CM9	кг	-	-
	(зона: 1)		2,51	2,74
	(зона: 2)		2,51	2,69
	(зона: 3)		2,51	2,59
	(зона: 4)		2,51	2,64
101-4371	Клей плиточный «Ceresit» CM11	кг	-	-
	(зона: 1)		3,06	3,34
	(зона: 2)		3,06	3,28
	(зона: 3)		3,06	3,15
	(зона: 4)		3,06	3,22
101-4372	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита	кг	-	-
	(зона: 1)		4,74	5,17
	(зона: 2)		4,74	5,08
	(зона: 3)		4,74	4,89
	(зона: 4)		4,74	4,98
101-4373	Клей плиточный «Ceresit» CM17	кг	-	-
	(зона: 1)		9,86	10,76
	(зона: 2)		9,86	10,56
	(зона: 3)		9,86	10,17
	(зона: 4)		9,86	10,36
101-4374	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора	кг	-	-
	(зона: 1)		7,25	7,91
	(зона: 2)		7,25	7,76
	(зона: 3)		7,25	7,47
	(зона: 4)		7,25	7,62
101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	-	-
	(зона: 1)		36746,83	40090,79
	(зона: 2)		36746,83	39355,18
	(зона: 3)		36746,83	37883,95
	(зона: 4)		36746,83	38619,56
101-3582	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг	-	-
	(зона: 1)		2,60	2,84
	(зона: 2)		2,60	2,78
	(зона: 3)		2,60	2,68
	(зона: 4)		2,60	2,73
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	-	-
	(зона: 1)		1,19	1,30
	(зона: 2)		1,19	1,28
	(зона: 3)		1,19	1,23
	(зона: 4)		1,19	1,25
101-3183	Клей для плитки Ветонит «Фикс»	т	-	-
	(зона: 1)		8396,96	9161,08
	(зона: 2)		8396,96	8992,99
	(зона: 3)		8396,96	8656,80
	(зона: 4)		8396,96	8824,90
101-3184	Клей для плитки Ветонит «Изи Фикс»	т	-	-
	(зона: 1)		4509,48	4919,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4509,48	4829,57
	(зона: 3)		4509,48	4649,03
	(зона: 4)		4509,48	4739,30
101-3185	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	-	-
	(зона: 1)		3576,49	3901,95
	(зона: 2)		3576,49	3830,36
	(зона: 3)		3576,49	3687,16
	(зона: 4)		3576,49	3758,76
101-3186	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	-	-
	(зона: 1)		10418,45	11366,53
	(зона: 2)		10418,45	11157,97
	(зона: 3)		10418,45	10740,86
	(зона: 4)		10418,45	10949,41
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстрохватывающийся клей для ремонтных работ"	т	-	-
	(зона: 1)		13994,94	15268,48
	(зона: 2)		13994,94	14988,32
	(зона: 3)		13994,94	14428,01
	(зона: 4)		13994,94	14708,17
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	-	-
	(зона: 1)		9018,97	9839,70
	(зона: 2)		9018,97	9659,15
	(зона: 3)		9018,97	9298,07
	(зона: 4)		9018,97	9478,61
101-3189	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	-	-
	(зона: 1)		12439,94	13571,97
	(зона: 2)		12439,94	13322,95
	(зона: 3)		12439,94	12824,89
	(зона: 4)		12439,94	13073,92
101-3584	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг	-	-
	(зона: 1)		25,69	28,03
	(зона: 2)		25,69	27,51
	(зона: 3)		25,69	26,48
	(зона: 4)		25,69	27,00
101-3583	Клей LITOELASTIC PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг	-	-
	(зона: 1)		74,43	81,20
	(зона: 2)		74,43	79,71
	(зона: 3)		74,43	76,73
	(зона: 4)		74,43	78,22
101-1839	Клей казеиновый	т	-	-
	(зона: 1)		56747,94	61912,00
	(зона: 2)		56747,94	60776,00
	(зона: 3)		56747,94	58504,00
	(зона: 4)		56747,94	59640,00
101-2745	Клей казеиновый	кг	-	-
	(зона: 1)		56,75	61,91
	(зона: 2)		56,75	60,78
	(зона: 3)		56,75	58,51
	(зона: 4)		56,75	59,64
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	-	-
	(зона: 1)		7,97	8,70
	(зона: 2)		7,97	8,54
	(зона: 3)		7,97	8,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7,97	8,38
101-1853	Клей ФР-12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 42728,94 42728,94 42728,94 42728,94	- 50420,15 48283,70 45719,96 46574,54
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 385,00 385,00 385,00 385,00	- 454,43 419,38 400,40 411,50
101-9542	Клей гипсовый сухой монтажный (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2697,74 2697,74 2697,74 2697,74	- 3184,25 3015,23 2805,65 2883,40
101-2135	Клейстер готовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 7,37 7,37 7,37 7,37	- 8,72 8,56 8,24 8,40
<b>Группа: Линкруст</b>				
101-0575	Линкруст (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 63,72 63,72 63,72 63,72	- 73,92 71,38 68,18 72,00
<b>Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные</b>				
101-9155	Листы облицовочные декоративные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-9153	Плиты алюминиевые декоративные (зона: 1-4)	т	- -	- -
Плиты алюминиевые декоративные, сплав:				
101-2942	АМг2,3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 50889,53 50889,53 50889,53 50889,53	- 60066,76 56878,52 52925,12 54391,70
101-2943	АМг5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 52388,78 52388,78 52388,78 52388,78	- 61836,38 58554,21 54484,34 55994,13
101-2944	АМг6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 63873,58 63873,58 63873,58 63873,58	- 75392,30 71390,61 66428,53 68269,30
101-2945	Амц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 54142,62 54142,62 54142,62	- 63906,55 60514,48 56308,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		54142,62	57868,68
101-2946	Д16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 58527,21 58527,21 58527,21 58527,21	- 69081,85 65415,08 60868,30 62555,01
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 36681,42 36681,42 36681,42 36681,42	- 43296,41 40998,31 38148,68 39205,80
101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 586,16 586,16 586,16 586,16	- 638,91 621,33 609,60 627,19
101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 100,15 100,15 100,15 100,15	- 118,21 111,93 104,15 107,03
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 95,23 95,23 95,23 95,23	- 112,40 106,44 99,04 101,78
<b>Группа: Обои</b>				
101-9158	Винилискожа (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-9265	Обои (зона: 1-4)	100 м <sup>2</sup>	- -	- -
101-3919	Обои бумажные гофрированные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 9,92 9,92 9,92 9,92	- 11,71 11,09 10,32 10,60
101-3918	Обои бумажные гофрированные «под шелк» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 11,59 11,59 11,59 11,59	- 13,68 12,95 12,05 12,39
Обои виниловые моющиеся:				
101-3921	MARBURG (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 57,36 57,36 57,36 57,36	- 67,70 64,11 59,65 61,31
101-3922	RACSH (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 37,28 37,28 37,28 37,28	- 44,00 41,67 38,77 39,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3923	ZEN	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		34,30	40,49
	(зона: 2)		34,30	38,34
	(зона: 3)		34,30	35,67
101-3924	супер	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,76	44,57
	(зона: 2)		37,76	42,20
	(зона: 3)		37,76	39,27
101-3925	BG	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		52,37	61,81
	(зона: 2)		52,37	58,53
	(зона: 3)		52,37	54,46
101-3926	VETERMAN	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		53,99	63,73
	(зона: 2)		53,99	60,34
	(зона: 3)		53,99	56,15
101-1992	Обои высококачественные	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2315,04	2732,53
	(зона: 2)		2315,04	2587,49
	(зона: 3)		2315,04	2407,64
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		646,99	782,85
	(зона: 2)		646,99	762,47
	(зона: 3)		646,99	752,96
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		727,87	880,72
	(зона: 2)		727,87	857,79
	(зона: 3)		727,87	847,09
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		7,59	9,19
	(зона: 2)		7,59	8,95
	(зона: 3)		7,59	8,84
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		30,19	35,63
	(зона: 2)		30,19	33,74
	(зона: 3)		30,19	31,40
101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинхлоридным покрытием	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2424,47	2933,61
	(зона: 2)		2424,47	2857,24
	(зона: 3)		2424,47	2821,60
101-1868	Обои потолочные	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1598,15	1886,36
			1598,15	1786,23



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1598,15	1662,08
	(зона: 4)		1598,15	1708,13
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8094,68	9794,56
	(зона: 2)		8094,68	9539,58
	(зона: 3)		8094,68	9420,59
	(зона: 4)		8094,68	9471,58
101-9133	Пленка поливинилхлоридная для натяжных потолков	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Стеклообои:				
101-3927	VETERMAN, елочка крупная	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		44,44	53,77
	(зона: 2)		44,44	52,79
	(зона: 3)		44,44	50,82
	(зона: 4)		44,44	51,79
101-3928	VETERMAN, рогожка средняя	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		44,61	53,97
	(зона: 2)		44,61	52,98
	(зона: 3)		44,61	51,01
	(зона: 4)		44,61	51,98
101-3929	VITRULAN, мини фиш	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		80,43	97,31
	(зона: 2)		80,43	95,52
	(зона: 3)		80,43	91,97
	(зона: 4)		80,43	93,72
101-3930	VITRULAN, полоса	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		76,21	92,21
	(зона: 2)		76,21	90,51
	(зона: 3)		76,21	87,14
	(зона: 4)		76,21	88,81
101-3931	VITRULAN, рогожка крупная	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		53,59	64,84
	(зона: 2)		53,59	63,64
	(зона: 3)		53,59	61,28
	(зона: 4)		53,59	62,45
101-3932	VITRULAN, фанн	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		47,95	58,01
	(зона: 2)		47,95	56,94
	(зона: 3)		47,95	54,83
	(зона: 4)		47,95	55,88
101-3933	MERMET, рогожка	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		36,58	44,26
	(зона: 2)		36,58	43,44
	(зона: 3)		36,58	41,83
	(зона: 4)		36,58	42,63
101-3934	VERTEX, рогожка	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,34	52,44
	(зона: 2)		43,34	51,47
	(зона: 3)		43,34	49,56
	(зона: 4)		43,34	50,50
101-3935	TASSOGLAS, елочка	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		81,94	99,14
	(зона: 2)		81,94	97,31
	(зона: 3)		81,94	93,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		81,94	95,48
101-3936	TASSOGLAS, зигзаг	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		67,56	81,74
	(зона: 2)		67,56	80,23
	(зона: 3)		67,56	77,25
	(зона: 4)		67,56	78,73
101-3937	TASSOGLAS, паутинка	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,43	24,72
	(зона: 2)		20,43	24,26
	(зона: 3)		20,43	23,36
	(зона: 4)		20,43	23,81
101-3938	TASSOGLAS, рогожка крупная	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		71,01	85,91
	(зона: 2)		71,01	84,33
	(зона: 3)		71,01	81,20
	(зона: 4)		71,01	82,75
<b>Группа: Панели</b>				
101-1493	Панели без утеплителя	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		329,50	392,10
	(зона: 2)		329,50	382,22
	(зона: 3)		329,50	378,92
	(зона: 4)		329,50	380,21
Панели декоративные МДФ размером:				
101-3425	2600x168x13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		145,18	182,93
	(зона: 2)		145,18	177,26
	(зона: 3)		145,18	174,62
	(зона: 4)		145,18	175,75
101-3426	2600x168x7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		165,75	208,85
	(зона: 2)		165,75	202,38
	(зона: 3)		165,75	199,36
	(зона: 4)		165,75	200,66
101-3427	2600x238x7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		130,76	164,76
	(зона: 2)		130,76	159,66
	(зона: 3)		130,76	157,28
	(зона: 4)		130,76	158,30
101-3014	2700x148x7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		108,14	136,26
	(зона: 2)		108,14	132,04
	(зона: 3)		108,14	130,07
	(зона: 4)		108,14	130,91
101-3015	2700x200x6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		126,05	158,82
	(зона: 2)		126,05	153,91
	(зона: 3)		126,05	151,61
	(зона: 4)		126,05	152,60
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		121,63	153,26
	(зона: 2)		121,63	148,51
	(зона: 3)		121,63	146,30
	(зона: 4)		121,63	147,25
Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3433	2700x370x8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			59,73	70,50
			59,73	66,76
			59,73	62,12
			59,73	63,84
101-3434	2700x250x10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			59,73	70,50
			59,73	66,76
			59,73	62,12
			59,73	63,84
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			59,73	70,50
			59,73	66,76
			59,73	62,12
			59,73	63,84
Панели потолочные акустические, тип:				
101-3438	ISOVER <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			70,60	83,33
			70,60	78,91
			70,60	73,42
			70,60	75,46
Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG:				
101-3439	BAIKAL <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			40,05	47,27
			40,05	44,77
			40,05	41,65
			40,05	42,81
101-3440	OASIS <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			51,03	60,23
			51,03	57,04
			51,03	53,07
			51,03	54,54
101-3441	TATRA <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			70,45	83,15
			70,45	78,75
			70,45	73,27
			70,45	75,30
101-4194	VOLGA <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			31,34	36,99
			31,34	35,03
			31,34	32,59
			31,34	33,50
101-4195	BALTIKA <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			25,07	29,59
			25,07	28,02
			25,07	26,07
			25,07	26,80
Панели потолочные с комплектующими:				
101-2414	«Армстронг» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			56,35	66,51
			56,35	62,99
			56,35	58,60
			56,35	60,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4190	ARMSTRONG BAIKAL	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		39,55	46,68
	(зона: 2)		39,55	44,21
	(зона: 3)		39,55	41,13
	(зона: 4)		39,55	42,27
101-4191	ARMSTRONG VOLGA	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,35	44,09
	(зона: 2)		37,35	41,75
	(зона: 3)		37,35	38,84
	(зона: 4)		37,35	39,92
101-4192	ARMSTRONG OASIS	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		44,48	52,50
	(зона: 2)		44,48	49,73
	(зона: 3)		44,48	46,26
	(зона: 4)		44,48	47,54
101-4193	ARMSTRONG БАЛТИКА	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		33,62	39,68
	(зона: 2)		33,62	37,58
	(зона: 3)		33,62	34,96
	(зона: 4)		33,62	35,93
Панели стеновые декоративные акустические:				
101-3429	ECOPHON, А SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		425,08	501,74
	(зона: 2)		425,08	475,14
	(зона: 3)		425,08	442,08
	(зона: 4)		425,08	454,34
101-3430	ECOPHON, С SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		798,28	942,24
	(зона: 2)		798,28	892,29
	(зона: 3)		798,28	830,21
	(зона: 4)		798,28	853,22
101-3431	ECOPHON, MASTER А, размером 2700x1200x40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		348,13	410,91
	(зона: 2)		348,13	389,13
	(зона: 3)		348,13	362,06
	(зона: 4)		348,13	372,09
101-3432	ECOPHON, MASTER С, размером 2700x600x40 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		661,00	780,20
	(зона: 2)		661,00	738,84
	(зона: 3)		661,00	687,44
	(зона: 4)		661,00	706,49
101-1494	Панели с утеплителем	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		392,46	467,04
	(зона: 2)		392,46	455,26
	(зона: 3)		392,46	451,34
	(зона: 4)		392,46	452,86
101-6013	Панель звукоизолирующая, шумозащитная покольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		826,99	984,10
	(зона: 2)		826,99	959,30
	(зона: 3)		826,99	951,04
	(зона: 4)		826,99	954,23
101-6014	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		826,99	984,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		826,99	959,30
	(зона: 3)		826,99	951,04
	(зона: 4)		826,99	954,23
101-6015	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960х500х115 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		922,24	1097,45
	(зона: 2)		922,24	1069,79
	(зона: 3)		922,24	1060,57
	(зона: 4)		922,24	1064,14
101-6016	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЮ- 12/12 А, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960х500х115 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		922,24	1097,45
	(зона: 2)		922,24	1069,79
	(зона: 3)		922,24	1060,57
	(зона: 4)		922,24	1064,14
101-6017	Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП-С,каркас оцинкованный, размер 2960х1000х50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		905,97	1078,09
	(зона: 2)		905,97	1050,92
	(зона: 3)		905,97	1041,86
	(зона: 4)		905,97	1045,36
101-6018	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава) с глухой фасадной крышкой, размер 2960х500х115 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1080,20	1285,42
	(зона: 2)		1080,20	1253,02
	(зона: 3)		1080,20	1242,23
	(зона: 4)		1080,20	1246,40
101-6019	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЮ – 6/6 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960х500х115 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1080,20	1285,42
	(зона: 2)		1080,20	1253,02
	(зона: 3)		1080,20	1242,23
	(зона: 4)		1080,20	1246,40
101-6020	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ – 6/10 (Лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, размер 2960х500х115 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1154,54	1373,88
	(зона: 2)		1154,54	1339,26
	(зона: 3)		1154,54	1327,72
	(зона: 4)		1154,54	1332,18
<b>Группа: Панели для перегородок</b>				
Панели для перегородок высотой:				
101-1495	60 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		142,41	169,47
	(зона: 2)		142,41	165,20
	(зона: 3)		142,41	163,77
	(зона: 4)		142,41	164,33
101-1496	80 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		163,07	194,06
	(зона: 2)		163,07	189,16
	(зона: 3)		163,07	187,53
	(зона: 4)		163,07	188,16
<b>Группа: Паста меловая</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0636	Паста меловая ПМ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1260,00	1373,40
			1260,00	1348,20
			1260,00	1297,80
			1260,00	1323,00
<b>Группа: Пластики</b>				
Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной:				
101-0640	15-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			20478,48	42185,67
			20478,48	35857,82
			20478,48	32908,92
			20478,48	34170,39
101-0641	25-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			19626,10	40429,77
			19626,10	34365,31
			19626,10	31539,15
			19626,10	32748,12
Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной:				
101-0642	1-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			31287,03	64451,28
			31287,03	54783,59
			31287,03	50278,26
			31287,03	52205,54
101-0643	2-2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			28577,13	58868,89
			28577,13	50038,55
			28577,13	45923,45
			28577,13	47683,80
101-0644	3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			24987,86	51475,00
			24987,86	43753,75
			24987,86	40155,50
			24987,86	41694,75
101-0645	4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			23244,71	47884,10
			23244,71	40701,49
			23244,71	37354,25
			23244,71	38786,12
101-0646	5,0-7,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			21511,06	44312,78
			21511,06	37665,86
			21511,06	34568,27
			21511,06	35893,35
101-0647	8,0-12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			19622,16	40421,66
			19622,16	34358,41
			19622,16	31532,82
			19622,16	32741,54
101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м <sup>2</sup>	-	-
			86353,78	101897,46
			86353,78	97579,77
			86353,78	92398,54
			86353,78	94125,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9138	Доски подоконные ПВХ <i>(зона: 1-4)</i>	м	- -	- -
Доски подоконные ПВХ, шириной:				
101-2963	100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 85,96 85,96 85,96 85,96	- 100,49 95,13 88,55 90,98
101-2964	150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 138,62 138,62 138,62 138,62	- 162,05 153,40 142,80 146,71
101-2904	200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 36,07 36,07 36,07 36,07	- 42,17 39,92 37,16 38,17
101-2905	250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 45,10 45,10 45,10 45,10	- 52,72 49,91 46,46 47,73
101-2906	300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 54,10 54,10 54,10 54,10	- 63,24 59,87 55,73 57,26
101-2907	350 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 63,13 63,13 63,13 63,13	- 73,80 69,86 65,04 66,81
101-2908	400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 63,25 63,25 63,25 63,25	- 73,94 69,99 65,16 66,94
101-2909	450 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 71,15 71,15 71,15 71,15	- 83,18 78,74 73,30 75,30
101-2910	480 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 76,29 76,29 76,29 76,29	- 89,18 84,43 78,59 80,74
101-2911	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 79,06 79,06 79,06 79,06	- 92,42 87,49 81,45 83,67
101-2912	600 мм <i>(зона: 1)</i>	м	- 94,87	- 110,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		94,87	104,99
	(зона: 3)		94,87	97,73
	(зона: 4)		94,87	100,41
101-2913	700 мм	м	-	-
	(зона: 1)		110,68	129,39
	(зона: 2)		110,68	122,48
	(зона: 3)		110,68	114,02
	(зона: 4)		110,68	117,14
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовый толщиной 3-4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		118,59	139,94
	(зона: 2)		118,59	134,01
	(зона: 3)		118,59	126,89
	(зона: 4)		118,59	129,26
101-9144	Пластик бумажно-слоистый	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9224	Термопластик	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3508	Термопластик	кг	-	-
	(зона: 1)		24,93	29,42
	(зона: 2)		24,93	27,86
	(зона: 3)		24,93	25,93
	(зона: 4)		24,93	26,65
Наличники из ПВХ, шириной:				
101-3007	40 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,28	25,11
	(зона: 2)		21,28	23,78
	(зона: 3)		21,28	22,13
	(зона: 4)		21,28	22,75
101-3008	50 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,15	36,76
	(зона: 2)		31,15	34,81
	(зона: 3)		31,15	32,40
	(зона: 4)		31,15	33,30
101-3009	60 мм	м	-	-
	(зона: 1)		32,06	37,83
	(зона: 2)		32,06	35,83
	(зона: 3)		32,06	33,35
	(зона: 4)		32,06	34,27
101-3010	70 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,21	30,93
	(зона: 2)		26,21	29,29
	(зона: 3)		26,21	27,26
	(зона: 4)		26,21	28,02
101-3011	80 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,87	31,71
	(зона: 2)		26,87	30,03
	(зона: 3)		26,87	27,95
	(зона: 4)		26,87	28,72
101-3012	90 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,70	31,51
	(зона: 2)		26,70	29,84
	(зона: 3)		26,70	27,77
	(зона: 4)		26,70	28,54
101-3013	100 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,43	31,19



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		26,43	29,54
	(зона: 3)		26,43	27,49
	(зона: 4)		26,43	28,25
<b>Группа: Плитки кумароновые</b>				
101-1674	Плитки кумароновые	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		146,94	160,16
	(зона: 2)		146,94	155,75
	(зона: 3)		146,94	152,82
	(зона: 4)		146,94	157,22
<b>Группа: Церезин</b>				
Церезин марки:				
101-1358	70	т	-	-
	(зона: 1)		13462,96	14674,63
	(зона: 2)		13462,96	14136,11
	(зона: 3)		13462,96	14001,48
	(зона: 4)		13462,96	14270,74
101-1359	65	т	-	-
	(зона: 1)		10164,80	11079,63
	(зона: 2)		10164,80	10673,04
	(зона: 3)		10164,80	10571,39
	(зона: 4)		10164,80	10774,69
<b>Группа: Шпатлевка</b>				
101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		15,75	17,17
	(зона: 2)		15,75	16,54
	(зона: 3)		15,75	16,38
	(зона: 4)		15,75	16,70
101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		16,70	18,20
	(зона: 2)		16,70	17,54
	(зона: 3)		16,70	17,37
	(зона: 4)		16,70	17,70
101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		5,89	6,42
	(зона: 2)		5,89	6,18
	(зона: 3)		5,89	6,13
	(зона: 4)		5,89	6,24
101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		6,40	6,98
	(зона: 2)		6,40	6,72
	(зона: 3)		6,40	6,66
	(зона: 4)		6,40	6,78
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	-	-
	(зона: 1)		12750,00	13897,50
	(зона: 2)		12750,00	13387,50
	(зона: 3)		12750,00	13260,00
	(зона: 4)		12750,00	13515,00
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	-	-
	(зона: 1)		17825,00	19429,25
	(зона: 2)		17825,00	19072,75
	(зона: 3)		17825,00	18359,75
	(зона: 4)		17825,00	18716,25
101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	-	-
	(зона: 1)		26571,42	28962,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		26571,42	28431,42
	(зона: 3)		26571,42	27900,00
	(зона: 4)		26571,42	28165,72
101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	-	-
	(зона: 1)		20740,81	22607,47
	(зона: 2)		20740,81	22192,66
	(зона: 3)		20740,81	21777,85
	(зона: 4)		20740,81	21985,24
101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		22803,44	24855,76
	(зона: 2)		22803,44	24399,68
	(зона: 3)		22803,44	23943,62
	(зона: 4)		22803,44	24171,66
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	-	-
	(зона: 1)		21804,42	23766,82
	(зона: 2)		21804,42	23330,74
	(зона: 3)		21804,42	22894,65
	(зона: 4)		21804,42	23112,69
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг	-	-
	(зона: 1)		21,80	23,76
	(зона: 2)		21,80	23,33
	(зона: 3)		21,80	22,89
	(зона: 4)		21,80	23,11
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		21480,29	23435,00
	(зона: 2)		21480,29	23005,00
	(зона: 3)		21480,29	22145,00
	(зона: 4)		21480,29	22575,00
101-3586	Шпатлевка МАСТЕР-122	т	-	-
	(зона: 1)		3669,12	4439,64
	(зона: 2)		3669,12	4358,18
	(зона: 3)		3669,12	4195,26
	(зона: 4)		3669,12	4276,72
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	-	-
	(зона: 1)		3972,64	4806,90
	(зона: 2)		3972,64	4718,70
	(зона: 3)		3972,64	4542,30
	(зона: 4)		3972,64	4630,50
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	-	-
	(зона: 1)		6035,63	7122,06
	(зона: 2)		6035,63	6991,38
	(зона: 3)		6035,63	6730,02
	(зона: 4)		6035,63	6860,70
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг	-	-
	(зона: 1)		6,04	7,13
	(зона: 2)		6,04	7,00
	(зона: 3)		6,04	6,73
	(зона: 4)		6,04	6,87
101-2339	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СП-1/10	кг	-	-
	(зона: 1)		97,97	114,62
	(зона: 2)		97,97	112,52
	(зона: 3)		97,97	108,32
	(зона: 4)		97,97	110,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3587	Шпатлевка универсальная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3148,32	3431,67
			3148,32	3305,74
			3148,32	3274,25
			3148,32	3337,22
101-2417	Шпатлевка «Фугагипс» «Кнауф» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3776,88	4116,80
			3776,88	3965,72
			3776,88	3927,95
			3776,88	4003,49
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3671,50	4001,93
			3671,50	3855,08
			3671,50	3818,36
			3671,50	3891,79
Шпатлевка:				
101-3166	Ветонит VH, цвет желтый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9892,01	10782,29
			9892,01	10386,61
			9892,01	10287,69
			9892,01	10485,53
101-3167	Ветонит VH, цвет белый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8995,44	9805,03
			8995,44	9445,21
			8995,44	9355,26
			8995,44	9535,17
101-3168	Ветонит VH, цвет серый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7108,84	7748,63
			7108,84	7464,28
			7108,84	7393,19
			7108,84	7535,37
101-3169	Ветонит L, цвет белый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6085,22	6632,89
			6085,22	6389,48
			6085,22	6328,63
			6085,22	6450,33
101-3170	Ветонит "Силойте" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11319,83	12338,61
			11319,83	11885,82
			11319,83	11772,62
			11319,83	11999,03
101-3171	Ветонит KR, LR <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7621,31	8307,23
			7621,31	8002,38
			7621,31	7926,17
			7621,31	8078,59
101-3172	Ветонит TT <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6774,44	7384,14
			6774,44	7113,16
			6774,44	7045,42
			6774,44	7180,91
101-4284	Ветонит T <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	-	-
			18918,11	20620,74
			18918,11	19864,02
			18918,11	19674,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		18918,11	20053,20
101-4253	Ветонит V, цвет белый	т	-	-
	(зона: 1)		16786,76	18297,57
	(зона: 2)		16786,76	17626,10
	(зона: 3)		16786,76	17458,23
	(зона: 4)		16786,76	17793,97
101-4254	Ветонит V, цвет серый	т	-	-
	(зона: 1)		20804,26	22676,64
	(зона: 2)		20804,26	21844,47
	(зона: 3)		20804,26	21636,43
	(зона: 4)		20804,26	22052,52
101-3986	Церезит	т	-	-
	(зона: 1)		12438,72	14715,00
	(зона: 2)		12438,72	14445,00
	(зона: 3)		12438,72	13905,00
	(зона: 4)		12438,72	14175,00
<b>Подраздел: Изделия керамические</b>				
<b>Группа: Изразцы керамические</b>				
101-9053	Изразцы рядовые	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1953	Изразцы рядовые керамические	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		264,02	311,63
	(зона: 2)		264,02	295,08
	(зона: 3)		264,02	274,58
	(зона: 4)		264,02	282,19
101-9054	Изразцы фасонные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		151,73	179,09
	(зона: 2)		151,73	169,59
	(зона: 3)		151,73	157,80
	(зона: 4)		151,73	162,17
<b>Группа: Керамические изделия</b>				
101-9730	Блоки керамические	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3446	Блоки керамические	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1396,34	1689,57
	(зона: 2)		1396,34	1645,59
	(зона: 3)		1396,34	1625,06
	(зона: 4)		1396,34	1633,86
<b>Ковры из плиток глазурованных гладких:</b>				
101-0280	белых	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		84,93	92,57
	(зона: 2)		84,93	90,02
	(зона: 3)		84,93	88,33
	(зона: 4)		84,93	90,87
101-0281	цветных (однотонных)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		84,93	92,57
	(зона: 2)		84,93	90,02
	(зона: 3)		84,93	88,33
	(зона: 4)		84,93	90,87
101-0282	многоцветных	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		93,91	102,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		93,91	99,55
	(зона: 3)		93,91	97,67
	(зона: 4)		93,91	100,49
<b>Комплекты для ванной комнаты:</b>				
101-0300	<b>В3</b>	<b>КОМПЛ.</b>	-	-
	(зона: 1)		1894,20	2064,67
	(зона: 2)		1894,20	2007,85
	(зона: 3)		1894,20	1969,96
	(зона: 4)		1894,20	2026,79
101-0301	<b>В4</b>	<b>КОМПЛ.</b>	-	-
	(зона: 1)		1897,07	2067,81
	(зона: 2)		1897,07	2010,89
	(зона: 3)		1897,07	1972,95
	(зона: 4)		1897,07	2029,87
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	<b>КОМПЛ.</b>	-	-
	(зона: 1)		462,24	503,84
	(зона: 2)		462,24	489,97
	(зона: 3)		462,24	480,73
	(зона: 4)		462,24	494,60
101-9045	Пластины пористые керамические	<b>ШТ.</b>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35x0,25x0,02 м	<b>ШТ.</b>	-	-
	(зона: 1)		31,99	54,10
	(зона: 2)		31,99	51,23
	(зона: 3)		31,99	47,67
	(зона: 4)		31,99	48,99
<b>Группа: Плитка разная</b>				
101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	<b>м<sup>2</sup></b>	-	-
	(зона: 1)		305,00	515,78
	(зона: 2)		305,00	488,40
	(зона: 3)		305,00	454,45
	(зона: 4)		305,00	467,05
101-9047	Плитки керамические плитусные	<b>м</b>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	<b>м</b>	-	-
	(зона: 1)		20,35	24,02
	(зона: 2)		20,35	22,74
	(зона: 3)		20,35	21,17
	(зона: 4)		20,35	21,75
101-9048	Плитки карнизные	<b>м</b>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	<b>м<sup>2</sup></b>	-	-
	(зона: 1)		70,85	77,23
	(зона: 2)		70,85	75,10
	(зона: 3)		70,85	73,70
	(зона: 4)		70,85	75,81
101-9046	Плитки угловые	<b>м</b>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9049	Плитки рядовые	<b>м<sup>2</sup></b>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	<b>м</b>	-	-
	(зона: 1)		16,81	19,84
	(зона: 2)		16,81	18,79
	(зона: 3)		16,81	17,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		16,81	17,97
101-1686	Плитки керамические угловые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 29,52 29,52 29,52 29,52	- 34,84 32,99 30,70 31,55
101-9881	Ковры из керамических мелкогабаритных неглазурованных прямоугольных плиток (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
<b>Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен</b>				
Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии,:				
101-3442	кобальтовые с завалом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 86,14 86,14 86,14 86,14	- 93,90 91,31 89,59 92,17
101-3443	черные с завалом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 86,14 86,14 86,14 86,14	- 93,90 91,31 89,59 92,17
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:				
101-0256	гладкие без завала белые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 67,36 67,36 67,36 67,36	- 78,81 77,36 74,47 75,92
101-0257	гладкие с завалом белые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 73,08 73,08 73,08 73,08	- 79,65 77,46 76,00 78,19
101-0258	гладкие без завала цветные (однотонные) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 78,49 78,49 78,49 78,49	- 85,55 83,20 81,63 83,98
101-0259	гладкие с завалом цветные (однотонные) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 79,84 79,84 79,84 79,84	- 87,03 84,63 83,03 85,43
101-0260	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 84,93 84,93 84,93 84,93	- 92,57 90,02 88,33 90,87
101-0261	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 86,14 86,14 86,14 86,14	- 93,90 91,31 89,59 92,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0262	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		97,06	105,79
	(зона: 2)		97,06	102,88
	(зона: 3)		97,06	100,94
	(зона: 4)		97,06	103,85
101-0263	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		98,27	107,12
	(зона: 2)		98,27	104,17
	(зона: 3)		98,27	102,20
	(зона: 4)		98,27	105,15
101-0264	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		71,12	77,52
	(зона: 2)		71,12	75,38
	(зона: 3)		71,12	73,96
	(зона: 4)		71,12	76,09
101-0265	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		72,24	78,74
	(зона: 2)		72,24	76,57
	(зона: 3)		72,24	75,13
	(зона: 4)		72,24	77,29
101-0266	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		76,16	83,01
	(зона: 2)		76,16	80,73
	(зона: 3)		76,16	79,20
	(зона: 4)		76,16	81,49
<b>Группа: Плитки керамические для полов</b>				
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей:				
101-0283	квадратные толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		58,01	63,24
	(зона: 2)		58,01	61,49
	(зона: 3)		58,01	60,33
	(зона: 4)		58,01	62,07
101-0284	квадратные толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		53,12	57,90
	(зона: 2)		53,12	56,31
	(зона: 3)		53,12	55,25
	(зона: 4)		53,12	56,84
101-0285	шестигранные толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,60	69,33
	(зона: 2)		63,60	67,42
	(зона: 3)		63,60	66,15
	(зона: 4)		63,60	68,06
101-0286	шестигранные толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		58,71	64,01
	(зона: 2)		58,71	62,24
	(зона: 3)		58,71	61,06
	(зона: 4)		58,71	62,82
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,68	86,85
	(зона: 2)		79,68	84,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		79,68	82,88
	(зона: 4)		79,68	85,26
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной:				
101-0288	13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		67,80	73,90
	(зона: 2)		67,80	71,87
	(зона: 3)		67,80	70,51
	(зона: 4)		67,80	72,55
101-0289	11 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		62,90	68,57
	(зона: 2)		62,90	66,68
	(зона: 3)		62,90	65,42
	(зона: 4)		62,90	67,31
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:				
101-0291	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		114,84	125,18
	(зона: 2)		114,84	121,73
	(зона: 3)		114,84	119,43
	(зона: 4)		114,84	122,88
101-0292	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		110,31	120,24
	(зона: 2)		110,31	116,93
	(зона: 3)		110,31	114,72
	(зона: 4)		110,31	118,03
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:				
101-0293	одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		122,31	133,32
	(зона: 2)		122,31	129,65
	(зона: 3)		122,31	127,20
	(зона: 4)		122,31	130,87
101-0294	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		115,12	125,48
	(зона: 2)		115,12	122,02
	(зона: 3)		115,12	119,72
	(зона: 4)		115,12	123,18
101-0295	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		130,53	142,28
	(зона: 2)		130,53	138,36
	(зона: 3)		130,53	135,75
	(зона: 4)		130,53	139,67
101-0296	многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		123,33	134,43
	(зона: 2)		123,33	130,73
	(зона: 3)		123,33	128,27
	(зона: 4)		123,33	131,97
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм:				
101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		62,26	67,87
	(зона: 2)		62,26	66,00
	(зона: 3)		62,26	64,75
	(зона: 4)		62,26	66,62
101-0298	глазурованных одноцветных	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,06	86,18



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		79,06	83,81
	(зона: 3)		79,06	82,22
	(зона: 4)		79,06	84,60
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		60,00	65,40
	(зона: 2)		60,00	63,60
	(зона: 3)		60,00	62,40
	(зона: 4)		60,00	64,20
<b>Группа: Плитки керамические фасадные</b>				
Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:				
101-0271	7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		80,74	88,00
	(зона: 2)		80,74	85,58
	(зона: 3)		80,74	83,97
	(зона: 4)		80,74	86,39
101-0272	9 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		84,04	91,60
	(зона: 2)		84,04	89,08
	(зона: 3)		84,04	87,40
	(зона: 4)		84,04	89,92
Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:				
101-0275	7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		87,33	95,19
	(зона: 2)		87,33	92,57
	(зона: 3)		87,33	90,82
	(зона: 4)		87,33	93,44
101-0276	9 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		87,33	95,19
	(зона: 2)		87,33	92,57
	(зона: 3)		87,33	90,82
	(зона: 4)		87,33	93,44
Плитки керамические фасадные и ковры из них:				
101-0269	цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		75,79	82,62
	(зона: 2)		75,79	80,34
	(зона: 3)		75,79	78,83
	(зона: 4)		75,79	81,10
101-0270	цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,09	86,21
	(зона: 2)		79,09	83,84
	(зона: 3)		79,09	82,26
	(зона: 4)		79,09	84,63
101-0267	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,85	77,23
	(зона: 2)		70,85	75,10
	(зона: 3)		70,85	73,70
	(зона: 4)		70,85	75,81
101-0268	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		74,15	80,82
	(зона: 2)		74,15	78,60
	(зона: 3)		74,15	77,12
	(зона: 4)		74,15	79,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0273	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			77,44	84,41
			77,44	82,09
			77,44	80,54
			77,44	82,88
101-0274	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			80,74	88,00
			80,74	85,58
			80,74	83,97
			80,74	86,39
101-0277	неглазурованные гладкие толщиной 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			63,44	69,15
			63,44	67,25
			63,44	65,98
			63,44	67,88
101-0278	неглазурованные гладкие толщиной 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			65,91	71,84
			65,91	69,86
			65,91	68,54
			65,91	70,52
101-0279	неглазурованные рельефные толщиной 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			108,75	118,54
			108,75	115,28
			108,75	113,10
			108,75	116,37
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
101-9050	Плиты керамические <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
<b>Группа: Прокладки дистанционные для градирен</b>				
101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			406,44	479,60
			406,44	470,80
			406,44	453,20
			406,44	462,00
<b>Подраздел: Резинотехнические изделия</b>				
<b>Группа: Кольца</b>				
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			6,90	8,14
			6,90	7,71
			6,90	7,18
			6,90	7,38
Кольца резиновые для асбестоцементных:				
101-2441	напорных муфт САМ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			102,94	111,18
			102,94	109,14
			102,94	105,06
			102,94	107,10
101-2442	труб диаметром 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			9,42	10,17
			9,42	9,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9,42	9,61
	(зона: 4)		9,42	9,80
101-2443	труб диаметром 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,56	13,57
	(зона: 2)		12,56	13,32
	(зона: 3)		12,56	12,82
	(зона: 4)		12,56	13,07
101-2444	труб диаметром 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,78	18,12
	(зона: 2)		16,78	17,79
	(зона: 3)		16,78	17,13
	(зона: 4)		16,78	17,46
101-8042	труб диаметром 100 мм марки САМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,27	12,17
	(зона: 2)		11,27	11,95
	(зона: 3)		11,27	11,50
	(зона: 4)		11,27	11,73
101-2445	труб диаметром 150 мм марки САМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,53	13,53
	(зона: 2)		12,53	13,28
	(зона: 3)		12,53	12,79
	(зона: 4)		12,53	13,04
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром:				
101-3016	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,91	2,06
	(зона: 2)		1,91	2,02
	(зона: 3)		1,91	1,95
	(зона: 4)		1,91	1,99
101-2985	110 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,03	4,35
	(зона: 2)		4,03	4,27
	(зона: 3)		4,03	4,11
	(зона: 4)		4,03	4,19
101-2986	125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,60	4,97
	(зона: 2)		4,60	4,88
	(зона: 3)		4,60	4,69
	(зона: 4)		4,60	4,79
101-2987	160 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		31607,75	34135,09
	(зона: 2)		31607,75	33509,48
	(зона: 3)		31607,75	32254,70
	(зона: 4)		31607,75	32880,31
101-2988	200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,33	6,84
	(зона: 2)		6,33	6,71
	(зона: 3)		6,33	6,46
	(зона: 4)		6,33	6,58
101-2989	250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,95	16,15
	(зона: 2)		14,95	15,85
	(зона: 3)		14,95	15,26
	(зона: 4)		14,95	15,56
101-2990	315 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,30	27,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		25,30	26,82
	(зона: 3)		25,30	25,82
	(зона: 4)		25,30	26,32
101-2991	400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,76	58,06
	(зона: 2)		53,76	56,99
	(зона: 3)		53,76	54,86
	(зона: 4)		53,76	55,92
101-2992	500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,20	109,29
	(зона: 2)		101,20	107,29
	(зона: 3)		101,20	103,28
	(зона: 4)		101,20	105,27
101-2993	630 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		187,74	202,75
	(зона: 2)		187,74	199,04
	(зона: 3)		187,74	191,58
	(зона: 4)		187,74	195,30
101-2994	800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		256,45	276,96
	(зона: 2)		256,45	271,88
	(зона: 3)		256,45	261,70
	(зона: 4)		256,45	266,77
101-2995	1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		612,09	661,03
	(зона: 2)		612,09	648,92
	(зона: 3)		612,09	624,62
	(зона: 4)		612,09	636,74
101-2996	1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		910,80	983,63
	(зона: 2)		910,80	965,60
	(зона: 3)		910,80	929,44
	(зона: 4)		910,80	947,47
Кольца резиновые для:				
101-2446	водопроводных асбестоцементных труб	кг	-	-
	(зона: 1)		78,78	85,09
	(зона: 2)		78,78	84,30
	(зона: 3)		78,78	82,41
	(зона: 4)		78,78	83,51
101-2447	железобетонных безнапорных труб	кг	-	-
	(зона: 1)		53,58	57,86
	(зона: 2)		53,58	57,33
	(зона: 3)		53,58	56,04
	(зона: 4)		53,58	56,79
101-2448	железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	-	-
	(зона: 1)		69,32	74,87
	(зона: 2)		69,32	74,17
	(зона: 3)		69,32	72,51
	(зона: 4)		69,32	73,48
101-2449	чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		88,92	96,03
	(зона: 2)		88,92	94,27
	(зона: 3)		88,92	90,74
	(зона: 4)		88,92	92,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Манжеты</b>				
101-9204	Манжеты резиновые <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
101-1793	Манжеты резиновые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 4,92 4,92 4,92 4,92	- 5,82 5,72 5,50 5,60
101-2450	Манжеты резиновые к унитазу <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 2,65 2,65 2,65 2,65	- 3,13 3,07 2,95 3,01
<b>Группа: Резина</b>				
Изделия резиновые технические:				
101-0305	водостойкие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 41,26 41,26 41,26 41,26	- 44,98 43,74 42,91 44,15
101-0306	морозостойкие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 46,12 46,12 46,12 46,12	- 53,96 52,96 50,98 51,98
101-9209	Губка резиновая (морская) <i>(зона: 1-4)</i>	кг	- -	- -
101-1942	Губка резиновая (морская) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 20,00 20,00 20,00 20,00	- 23,60 22,35 20,80 21,37
101-1850	Резина губчатая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 61,25 61,25 61,25 61,25	- 66,82 65,59 63,14 64,36
101-2806	Резина полиуретановая саморасширяющаяся унифицированная (ПСУЛ) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	п.м	- 7,26 7,26 7,26 7,26	- 7,92 7,77 7,48 7,63
101-1851	Резина прессованная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 57,54 57,54 57,54 57,54	- 62,78 61,63 59,33 60,48
101-3119	Резина техническая рулонная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 33660,00 33660,00 33660,00 33660,00	- 39719,21 38989,10 37528,89 38258,99
101-9210	Резина профилированная <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1812	Резина профилированная	т	-	-
	(зона: 1)		48156,64	56966,82
	(зона: 2)		48156,64	55940,40
	(зона: 3)		48156,64	53802,00
	(зона: 4)		48156,64	54913,96
101-9213	Резина сырая прослоечная (зона: 1-4)	кг	-	-
101-9214	Резина сырая обкладочная (зона: 1-4)	кг	-	-
101-1820	Резина сырая	кг	-	-
	(зона: 1)		27,99	30,54
	(зона: 2)		27,99	29,98
	(зона: 3)		27,99	28,86
	(зона: 4)		27,99	29,42
<b>Группа: Пластины</b>				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-	-
	(зона: 1)		49,33	58,21
	(зона: 2)		49,33	57,14
	(зона: 3)		49,33	55,00
	(зона: 4)		49,33	56,07
101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	-	-
	(зона: 1)		71,62	78,15
	(зона: 2)		71,62	76,72
	(зона: 3)		71,62	73,85
	(зона: 4)		71,62	75,29
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	-	-
	(зона: 1)		67,72	73,90
	(зона: 2)		67,72	72,55
	(зона: 3)		67,72	69,83
	(зона: 4)		67,72	71,19
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	-	-
	(зона: 1)		36191,74	41747,00
	(зона: 2)		36191,74	40981,00
	(зона: 3)		36191,74	39449,00
	(зона: 4)		36191,74	40215,00
101-2452	Пластины на основе каучука СКФ-32 из резины ИРП-1225	т	-	-
	(зона: 1)		127370,00	141387,77
	(зона: 2)		127370,00	139280,35
	(зона: 3)		127370,00	138301,41
	(зона: 4)		127370,00	138722,90
101-2453	Пластины полиизобутиленовая	т	-	-
	(зона: 1)		20950,00	23255,66
	(зона: 2)		20950,00	22909,03
	(зона: 3)		20950,00	22748,01
	(зона: 4)		20950,00	22817,34
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	-	-
	(зона: 1)		233,08	275,11
	(зона: 2)		233,08	260,51
	(зона: 3)		233,08	242,40
	(зона: 4)		233,08	249,12
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	-	-
	(зона: 1)		400,20	472,37
	(зона: 2)		400,20	447,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		400,20	416,21
	(зона: 4)		400,20	427,74
101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220x405 мм, БТМ 200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		92,48	109,16
	(зона: 2)		92,48	103,36
	(зона: 3)		92,48	96,18
	(зона: 4)		92,48	98,84
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495x425 мм, БТМ 100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		414,00	488,66
	(зона: 2)		414,00	462,72
	(зона: 3)		414,00	430,56
	(зона: 4)		414,00	442,49
<b>Группа: Резина листовая</b>				
101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	-	-
	(зона: 1)		33,66	36,73
	(зона: 2)		33,66	36,06
	(зона: 3)		33,66	34,71
	(зона: 4)		33,66	35,39
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	-	-
	(зона: 1)		10,51	12,40
	(зона: 2)		10,51	12,17
	(зона: 3)		10,51	11,72
	(зона: 4)		10,51	11,95
<b>Группа: Трубки</b>				
101-9205	Трубка резиновая вакуумная	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	-	-
	(зона: 1)		35,56	42,08
	(зона: 2)		35,56	41,30
	(зона: 3)		35,56	39,76
	(зона: 4)		35,56	40,53
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	-	-
	(зона: 1)		58020,18	66926,00
	(зона: 2)		58020,18	65698,00
	(зона: 3)		58020,18	63242,00
	(зона: 4)		58020,18	64470,00
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	-	-
	(зона: 1)		49244,00	56221,00
	(зона: 2)		49244,00	55964,00
	(зона: 3)		49244,00	55645,00
	(зона: 4)		49244,00	55763,00
<b>Группа: Трубы вентиляционные</b>				
Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром:				
101-2456	0,3 м	м	-	-
	(зона: 1)		313,02	347,47
	(зона: 2)		313,02	342,29
	(зона: 3)		313,02	339,88
	(зона: 4)		313,02	340,92
101-2457	0,4 м	м	-	-
	(зона: 1)		381,22	423,18
	(зона: 2)		381,22	416,87
	(зона: 3)		381,22	413,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		381,22	415,20
101-2458	0,5 м	м	-	-
	(зона: 1)		468,90	520,51
	(зона: 2)		468,90	512,75
	(зона: 3)		468,90	509,14
	(зона: 4)		468,90	510,69
101-2459	0,6 м	м	-	-
	(зона: 1)		537,69	596,87
	(зона: 2)		537,69	587,97
	(зона: 3)		537,69	583,84
	(зона: 4)		537,69	585,62
<b>Группа: Шланги</b>				
101-9909	Шланги	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2173	Шланг вакуумный	м	-	-
	(зона: 1)		25,98	30,74
	(зона: 2)		25,98	30,17
	(зона: 3)		25,98	29,05
	(зона: 4)		25,98	29,61
<b>Группа: Шнуры резиновые</b>				
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром:				
101-1361	до 2,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		48,39	57,58
	(зона: 2)		48,39	55,65
	(зона: 3)		48,39	55,16
	(зона: 4)		48,39	56,13
101-1362	от 2,5 до 3,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		32,90	39,15
	(зона: 2)		32,90	37,84
	(зона: 3)		32,90	37,51
	(зона: 4)		32,90	38,17
101-1363	от 3,5 до 4,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		30,01	35,71
	(зона: 2)		30,01	34,51
	(зона: 3)		30,01	34,21
	(зона: 4)		30,01	34,81
101-1364	от 4,5 до 6,0 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,11	32,26
	(зона: 2)		27,11	31,17
	(зона: 3)		27,11	30,90
	(зона: 4)		27,11	31,44
101-1365	от 6,0 до 8,0 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		25,17	29,95
	(зона: 2)		25,17	28,94
	(зона: 3)		25,17	28,69
	(зона: 4)		25,17	29,19
101-1366	от 8,0 до 11 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		24,20	28,80
	(зона: 2)		24,20	27,83
	(зона: 3)		24,20	27,59
	(зона: 4)		24,20	28,07
101-1367	свыше 11 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		22,26	26,49
	(зона: 2)		22,26	26,00



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		22,26	25,03
	(зона: 4)		22,26	25,52
<b>Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения:</b>				
101-1368	от 5,0 до 10 мм <sup>2</sup>	кг	-	-
	(зона: 1)		32,93	39,19
	(зона: 2)		32,93	37,87
	(зона: 3)		32,93	37,54
	(зона: 4)		32,93	38,20
101-1369	от 10 до 20 мм <sup>2</sup>	кг	-	-
	(зона: 1)		26,70	31,78
	(зона: 2)		26,70	30,71
	(зона: 3)		26,70	30,44
	(зона: 4)		26,70	30,98
101-1370	от 20 до 30 мм <sup>2</sup>	кг	-	-
	(зона: 1)		24,03	28,60
	(зона: 2)		24,03	27,64
	(зона: 3)		24,03	27,40
	(зона: 4)		24,03	27,88
101-1371	от 30 до 50 мм <sup>2</sup>	кг	-	-
	(зона: 1)		22,26	26,49
	(зона: 2)		22,26	26,00
	(зона: 3)		22,26	25,03
	(зона: 4)		22,26	25,52
101-1372	от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	кг	-	-
	(зона: 1)		21,51	25,59
	(зона: 2)		21,51	24,74
	(зона: 3)		21,51	24,52
	(зона: 4)		21,51	24,95
101-1373	свыше 100 мм <sup>2</sup>	кг	-	-
	(зона: 1)		20,61	24,53
	(зона: 2)		20,61	24,07
	(зона: 3)		20,61	23,18
	(зона: 4)		20,61	23,63
101-2460	Шнур резиновый прямоугольного сечения, марок ВМ, ТМ, ММ, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 5,1 г	т	-	-
	(зона: 1)		45585,00	50601,88
	(зона: 2)		45585,00	49847,66
	(зона: 3)		45585,00	49497,29
	(зона: 4)		45585,00	49648,14
<b>Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия:</b>				
101-2461	7,8 г	т	-	-
	(зона: 1)		35330,00	39218,26
	(зона: 2)		35330,00	38633,70
	(зона: 3)		35330,00	38362,16
	(зона: 4)		35330,00	38479,08
101-2462	от 27,9 г	т	-	-
	(зона: 1)		20705,00	22983,70
	(зона: 2)		20705,00	22641,12
	(зона: 3)		20705,00	22481,99
	(зона: 4)		20705,00	22550,50
<b>Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия:</b>				
101-2463	до 5,8 г	т	-	-
	(зона: 1)		30970,00	34378,42
	(зона: 2)		30970,00	33866,00
	(зона: 3)		30970,00	33627,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		30970,00	33730,46
101-2464	до 9,2 г (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 24975,00 24975,00 24975,00 24975,00	- 27723,64 27310,41 27118,46 27201,11
101-2465	до 39,9 г (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18165,00 18165,00 18165,00 18165,00	- 20164,16 19863,61 19724,00 19784,10
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 27250,00 27250,00 27250,00 27250,00	- 30520,00 29960,00 28840,00 29400,00
<b>Подраздел: Материалы лакокрасочные</b>				
<b>Группа: Белила</b>				
101-3448	Белила липотонные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 9,57 9,57 9,57 9,57	- 11,32 11,11 10,70 10,91
101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 22060,00 22060,00 22060,00 22060,00	- 26100,53 25616,36 24665,65 25141,01
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 22,06 22,06 22,06 22,06	- 26,10 25,62 24,67 25,14
101-3449	Белила титановые МА-15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18500,00 18500,00 18500,00 18500,00	- 21888,47 21482,44 20685,16 21083,80
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10714,56 10714,56 10714,56 10714,56	- 12677,04 12441,89 11980,13 12211,01
<b>Группа: Краски акриловые</b>				
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки (зона: 1-4)	кг	- -	- -
101-9403	Краска акриловая (зона: 1-4)	т	- -	- -
Краска акриловая:				
101-3485	АКВА ВД-АК-11 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 5426,89 5426,89 5426,89	- 5915,31 5698,24 5643,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5426,89	5752,51
101-3486	ВД-АК-101 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6897,68 6897,68 6897,68 6897,68	- 7518,47 7242,57 7173,59 7311,54
101-3512	ВД-АК 2180, ВГТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2829,52 2829,52 2829,52 2829,52	- 3084,18 2971,01 2942,70 2999,29
101-3513	ВД-БИО, СКИМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16035,02 16035,02 16035,02 16035,02	- 17478,18 16836,78 16676,43 16997,13
101-3518	ДИВА-В для стен и потолков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4363,53 4363,53 4363,53 4363,53	- 4756,25 4581,71 4538,07 4625,34
101-3487	ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6249,38 6249,38 6249,38 6249,38	- 6811,83 6561,85 6499,36 6624,35
101-3488	ДИВА-Ф, Палитра Руси (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6781,55 6781,55 6781,55 6781,55	- 7391,89 7120,63 7052,82 7188,45
101-3515	ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4393,39 4393,39 4393,39 4393,39	- 4788,80 4613,06 4569,13 4657,00
101-3489	ДРУЖБА-ЛЮКС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5760,61 5760,61 5760,61 5760,61	- 6279,07 6048,64 5991,04 6106,25
101-3490	ИНТЕКО-850 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7710,59 7710,59 7710,59 7710,59	- 8404,55 8096,12 8019,02 8173,23
101-3491	СВЯТОЗАР-26 для цоколя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15564,75 15564,75 15564,75 15564,75	- 16965,58 16342,99 16187,35 16498,64
101-3517	СТАРАТЕЛИ для стен и потолков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 3031,82 3031,82 3031,82	- 3304,68 3183,41 3153,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3031,82	3213,73
101-3492	ALLFASIL, ALLIGATOR (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 33,91 33,91 33,91 33,91	- 36,96 35,61 35,27 35,94
101-3494	FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 24,20 24,20 24,20 24,20	- 26,38 25,41 25,17 25,65
101-3495	PHYLAX, ALLIGATOR (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 67,29 67,29 67,29 67,29	- 73,35 70,65 69,98 71,33
101-3514	ОПТИМИСТ водно-дисперсионная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2780,54 2780,54 2780,54 2780,54	- 3030,79 2919,57 2891,76 2947,37
101-3496	SILIGATOR, ALLIGATOR (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 46,45 46,45 46,45 46,45	- 50,63 48,77 48,31 49,24
101-3516	ЛАКРА, СИНТЕЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3558,25 3558,25 3558,25 3558,25	- 3878,49 3736,16 3700,58 3771,75
101-3519	ИНТЕРЬЕР-П, DAERON (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3622,14 3622,14 3622,14 3622,14	- 3948,13 3803,25 3767,03 3839,47
101-3520	ОКТАВА для стен и потолков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3160,23 3160,23 3160,23 3160,23	- 3444,65 3318,24 3286,64 3349,84
101-3521	ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3951,58 3951,58 3951,58 3951,58	- 4307,22 4149,16 4109,65 4188,68
101-3522	УНИ-АКРИЛ-С, DAERON (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8176,26 8176,26 8176,26 8176,26	- 8912,13 8585,09 8503,31 8666,84
101-3523	ALPINAWEISS, CAPAROL (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	л	- 32,86 32,86 32,86	- 35,82 34,50 34,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		32,86	34,83
101-3524	ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 37,90 37,90 37,90 37,90	- 41,31 39,80 39,42 40,17
101-3525	CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 63,01 63,01 63,01 63,01	- 68,68 66,16 65,54 66,79
101-3493	CAPOROL MURESKO-PLUS (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 50,99 50,99 50,99 50,99	- 55,58 53,54 53,03 54,05
101-3526	CAPAROL MALERIT E.L.F. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 38,99 38,99 38,99 38,99	- 42,50 40,94 40,55 41,33
101-3527	CASA VINIETA, ALLIGATOR (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 48,87 48,87 48,87 48,87	- 53,27 51,31 50,82 51,80
<b>Группа: Краски водно-дисперсионные</b>				
101-3041	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-7" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 43,10 43,10 43,10 43,10	- 46,98 45,26 44,82 45,69
101-3042	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 46,47 46,47 46,47 46,47	- 50,65 48,79 48,33 49,26
Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111:				
101-0334	белая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14014,08 14014,08 14014,08 14014,08	- 15275,35 14714,79 14574,65 14854,93
101-3004	белая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 14,01 14,01 14,01 14,01	- 15,27 14,71 14,57 14,85
101-0335	буковая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18015,52 18015,52 18015,52 18015,52	- 19636,92 18916,30 18736,15 19096,46
101-0336	голубовато-серая (зона: 1)	т	- 14135,99	- 15408,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		14135,99	14842,79
	(зона: 3)		14135,99	14701,43
	(зона: 4)		14135,99	14984,15
101-0337	красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		8933,24	9737,24
	(зона: 2)		8933,24	9379,91
	(зона: 3)		8933,24	9290,57
	(зона: 4)		8933,24	9469,24
101-0338	светло-бежевая	т	-	-
	(зона: 1)		13632,94	14859,90
	(зона: 2)		13632,94	14314,59
	(зона: 3)		13632,94	14178,26
	(зона: 4)		13632,94	14450,91
101-0339	светло-палевая	т	-	-
	(зона: 1)		15117,48	16478,05
	(зона: 2)		15117,48	15873,35
	(зона: 3)		15117,48	15722,18
	(зона: 4)		15117,48	16024,53
101-0340	серовато-розовая	т	-	-
	(зона: 1)		14161,99	15436,57
	(зона: 2)		14161,99	14870,09
	(зона: 3)		14161,99	14728,47
	(зона: 4)		14161,99	15011,71
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные:				
101-0341	ВД-ВА-17 белая	т	-	-
	(зона: 1)		14700,00	16023,00
	(зона: 2)		14700,00	15729,00
	(зона: 3)		14700,00	15141,00
	(зона: 4)		14700,00	15435,00
101-0342	ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	-	-
	(зона: 1)		14317,36	15605,93
	(зона: 2)		14317,36	15033,23
	(зона: 3)		14317,36	14890,06
	(зона: 4)		14317,36	15176,40
101-0343	ВД-ВА-17 буковая	т	-	-
	(зона: 1)		17494,70	19069,22
	(зона: 2)		17494,70	18369,44
	(зона: 3)		17494,70	18194,48
	(зона: 4)		17494,70	18544,38
101-0344	ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	-	-
	(зона: 1)		11900,62	12971,68
	(зона: 2)		11900,62	12495,65
	(зона: 3)		11900,62	12376,64
	(зона: 4)		11900,62	12614,66
101-0345	ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		10226,96	11147,39
	(зона: 2)		10226,96	10738,31
	(зона: 3)		10226,96	10636,04
	(зона: 4)		10226,96	10840,58
101-0346	ВД-ВА-17 песочная	т	-	-
	(зона: 1)		14122,38	15393,39
	(зона: 2)		14122,38	14828,51
	(зона: 3)		14122,38	14687,27
	(зона: 4)		14122,38	14969,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0347	ВД-ВА-17 светло-бежевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			15467,31	16859,36
			15467,31	16240,67
			15467,31	16086,00
101-0348	ВД-ВА-17 серовато-розовая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13991,01	15250,20
			13991,01	14690,56
			13991,01	14550,65
101-0349	ВД-ВА-17 темно-бежевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			14635,48	15952,67
			14635,48	15367,25
			14635,48	15220,89
101-0350	ВД-ВА-27А белая, белая ночь <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12124,49	13215,70
			12124,49	12730,72
			12124,49	12609,47
101-0351	ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12515,89	13642,33
			12515,89	13141,69
			12515,89	13016,53
101-0352	ВД-ВА-27А бледно-оливковая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			22078,77	24065,86
			22078,77	23182,71
			22078,77	22961,92
101-0353	ВД-ВА-27А бледно-фисташковая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			14280,36	15565,60
			14280,36	14994,38
			14280,36	14851,58
101-0354	ВД-ВА-27А лимонная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			19935,55	21729,75
			19935,55	20932,33
			19935,55	20732,97
101-0355	ВД-ВА-27А оранжево-бежевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12911,30	14073,31
			12911,30	13556,86
			12911,30	13427,75
101-0356	ВД-ВА-27А светло-бежевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12323,69	13432,83
			12323,69	12939,88
			12323,69	12816,64
101-0357	ВД-ВА-27А светло-желтая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13005,90	14176,43
			13005,90	13656,19
			13005,90	13526,13
			13005,90	13786,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0358	ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			14468,91	15771,11
			14468,91	15192,35
			14468,91	15047,67
101-0359	ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			17360,00	18922,40
			17360,00	18575,20
			17360,00	17880,80
Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые:				
101-0360	ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13205,74	14394,26
			13205,74	13866,03
			13205,74	13733,97
101-0361	ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13505,66	14721,17
			13505,66	14180,94
			13505,66	14045,88
101-0362	ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13654,12	14882,99
			13654,12	14336,83
			13654,12	14200,29
101-0363	ВД-КЧ-26 бледно-оливковая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			14106,49	15376,07
			14106,49	14811,81
			14106,49	14670,75
101-0364	ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13807,57	15050,26
			13807,57	14497,95
			13807,57	14359,88
101-0365	ВД-КЧ-26А белая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11977,33	13055,28
			11977,33	12576,19
			11977,33	12456,42
101-0366	ВД-КЧ-26А белая ночь <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12361,85	13474,41
			12361,85	12979,94
			12361,85	12856,32
101-0367	ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			14481,24	15784,56
			14481,24	15205,31
			14481,24	15060,49
101-0368	ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	-	-
			17566,46	19147,44
			17566,46	18444,78
			17566,46	18269,11



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		17566,46	18620,44
101-0369	ВД-КЧ-26А лимонная	т	-	-
	(зона: 1)		16027,45	17469,93
	(зона: 2)		16027,45	16828,83
	(зона: 3)		16027,45	16668,55
	(зона: 4)		16027,45	16989,10
101-0370	ВД-КЧ-26А оранжево-бежевая	т	-	-
	(зона: 1)		15249,30	16621,74
	(зона: 2)		15249,30	16011,76
	(зона: 3)		15249,30	15859,27
	(зона: 4)		15249,30	16164,26
101-0371	ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	-	-
	(зона: 1)		12457,23	13578,38
	(зона: 2)		12457,23	13080,10
	(зона: 3)		12457,23	12955,52
	(зона: 4)		12457,23	13204,67
101-0372	ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	-	-
	(зона: 1)		14096,72	15365,43
	(зона: 2)		14096,72	14801,56
	(зона: 3)		14096,72	14660,59
	(зона: 4)		14096,72	14942,52
101-0373	ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	-	-
	(зона: 1)		12169,09	13264,30
	(зона: 2)		12169,09	12777,54
	(зона: 3)		12169,09	12655,85
	(зона: 4)		12169,09	12899,23
101-0374	ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	-	-
	(зона: 1)		12751,37	13898,99
	(зона: 2)		12751,37	13388,94
	(зона: 3)		12751,37	13261,43
	(зона: 4)		12751,37	13516,45
101-0375	ВД-КЧ-112 буковая	т	-	-
	(зона: 1)		13135,90	14318,14
	(зона: 2)		13135,90	13792,70
	(зона: 3)		13135,90	13661,34
	(зона: 4)		13135,90	13924,06
101-0376	ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		12361,85	13474,41
	(зона: 2)		12361,85	12979,94
	(зона: 3)		12361,85	12856,32
	(зона: 4)		12361,85	13103,56
101-0377	ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	-	-
	(зона: 1)		12844,76	14000,78
	(зона: 2)		12844,76	13486,99
	(зона: 3)		12844,76	13358,55
	(зона: 4)		12844,76	13615,44
101-0378	ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	-	-
	(зона: 1)		12938,14	14102,58
	(зона: 2)		12938,14	13585,05
	(зона: 3)		12938,14	13455,67
	(зона: 4)		12938,14	13714,43
101-0379	ВД-КЧ-112 серая	т	-	-
	(зона: 1)		12838,76	13994,24
	(зона: 2)		12838,76	13480,69
	(зона: 3)		12838,76	13352,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12838,76	13609,08
<b>Группа: Краски для внутренних работ</b>				
Краски для внутренних работ МА-025:				
101-0390	бежевая, светло-бежевая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16186,75 16186,75 16186,75 16186,75	- 17643,56 16996,09 16834,22 17157,96
101-0391	голубая 424 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17402,21 17402,21 17402,21 17402,21	- 18968,41 18272,32 18098,30 18446,34
101-0392	голубая 475 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21058,56 21058,56 21058,56 21058,56	- 22953,83 22111,49 21900,90 22322,08
101-0393	желто-зеленая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15264,16 15264,16 15264,16 15264,16	- 16637,93 16027,37 15874,73 16180,01
101-0394	зеленая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 19960,40 19960,40 19960,40 19960,40	- 21756,83 20958,42 20758,81 21158,02
101-0395	коричневая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13435,99 13435,99 13435,99 13435,99	- 14645,23 14107,79 13973,43 14242,15
101-0396	красная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18299,22 18299,22 18299,22 18299,22	- 19946,15 19214,18 19031,19 19397,17
101-0397	кремовая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17962,43 17962,43 17962,43 17962,43	- 19579,05 18860,55 18680,92 19040,17
101-0398	светло-бежевая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16177,75 16177,75 16177,75 16177,75	- 17633,75 16986,64 16824,86 17148,42
101-0399	синяя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18037,94 18037,94 18037,94 18037,94	- 19661,35 18939,83 18759,45 19120,21
101-0400	темно-желтая, темно-серая (зона: 1)	т	- 15591,03	- 16994,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		15591,03	16370,58
	(зона: 3)		15591,03	16214,67
	(зона: 4)		15591,03	16526,49
101-0401	темно-желтая	т	-	-
	(зона: 1)		15913,89	17346,14
	(зона: 2)		15913,89	16709,58
	(зона: 3)		15913,89	16550,44
	(зона: 4)		15913,89	16868,72
101-0402	темно-красная	т	-	-
	(зона: 1)		19278,88	21013,98
	(зона: 2)		19278,88	20242,82
	(зона: 3)		19278,88	20050,04
	(зона: 4)		19278,88	20435,61
101-0403	фисташковая	т	-	-
	(зона: 1)		14412,57	15709,70
	(зона: 2)		14412,57	15133,20
	(зона: 3)		14412,57	14989,08
	(зона: 4)		14412,57	15277,33
101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22:				
101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	-	-
	(зона: 1)		18570,23	20241,55
	(зона: 2)		18570,23	19498,74
	(зона: 3)		18570,23	19313,04
	(зона: 4)		18570,23	19684,44
101-0436	вишневая	т	-	-
	(зона: 1)		31512,44	34348,56
	(зона: 2)		31512,44	33088,06
	(зона: 3)		31512,44	32772,94
	(зона: 4)		31512,44	33403,18
101-0437	желто-зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		19497,56	21252,35
	(зона: 2)		19497,56	20472,44
	(зона: 3)		19497,56	20277,47
	(зона: 4)		19497,56	20667,42
101-0438	зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		17342,28	18903,09
	(зона: 2)		17342,28	18209,39
	(зона: 3)		17342,28	18035,97
	(зона: 4)		17342,28	18382,82
101-0439	красная	т	-	-
	(зона: 1)		19808,68	21591,46
	(зона: 2)		19808,68	20799,11
	(зона: 3)		19808,68	20601,02
	(зона: 4)		19808,68	20997,20
101-0440	красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		15804,72	17227,14
	(зона: 2)		15804,72	16594,96
	(зона: 3)		15804,72	16436,91
	(зона: 4)		15804,72	16753,00
101-0441	кремовая, темно-серая	т	-	-
	(зона: 1)		19041,40	20755,12
	(зона: 2)		19041,40	19993,47
	(зона: 3)		19041,40	19803,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		19041,40	20183,88
101-0442	коричневая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16269,89 16269,89 16269,89 16269,89	- 17734,18 17083,38 16920,68 17246,08
101-0443	оранжево-бежевая, темно-желтая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18890,34 18890,34 18890,34 18890,34	- 20590,47 19834,86 19645,95 20023,76
101-0444	светлая серо-зеленая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 20586,46 20586,46 20586,46 20586,46	- 22439,24 21615,78 21409,92 21821,64
101-0445	светло-голубая, синяя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21050,13 21050,13 21050,13 21050,13	- 22944,65 22102,64 21892,13 22313,13
101-0446	фисташковая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18124,56 18124,56 18124,56 18124,56	- 19755,77 19030,79 18849,54 19212,03
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25:				
101-0447	бежевая, красная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15412,92 15412,92 15412,92 15412,92	- 16800,08 16183,58 16029,44 16337,70
101-0448	вишневая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 24556,94 24556,94 24556,94 24556,94	- 26767,07 25784,78 25539,22 26030,36
101-0449	голубая, оранжево-бежевая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17616,72 17616,72 17616,72 17616,72	- 19202,23 18497,56 18321,39 18673,72
101-0450	желто-зеленая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15417,42 15417,42 15417,42 15417,42	- 16804,99 16188,29 16034,12 16342,47
101-0451	зеленая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18480,90 18480,90 18480,90 18480,90	- 20144,19 19404,95 19220,14 19589,76
101-0452	красная (зона: 1) (зона: 2)	т	- 16377,29 16377,29	- 17851,25 17196,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		16377,29	17032,38
	(зона: 4)		16377,29	17359,93
101-0453	красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		16378,79	17852,88
	(зона: 2)		16378,79	17197,73
	(зона: 3)		16378,79	17033,94
	(зона: 4)		16378,79	17361,52
101-0454	коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		16380,29	17854,52
	(зона: 2)		16380,29	17199,30
	(зона: 3)		16380,29	17035,50
	(зона: 4)		16380,29	17363,11
101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	-	-
	(зона: 1)		16477,48	17960,45
	(зона: 2)		16477,48	17301,35
	(зона: 3)		16477,48	17136,58
	(зона: 4)		16477,48	17466,13
101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	-	-
	(зона: 1)		17053,10	18587,88
	(зона: 2)		17053,10	17905,75
	(зона: 3)		17053,10	17735,22
	(зона: 4)		17053,10	18076,28
101-0457	светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	-	-
	(зона: 1)		18776,97	20466,89
	(зона: 2)		18776,97	19715,81
	(зона: 3)		18776,97	19528,04
	(зона: 4)		18776,97	19903,58
101-0458	темно-желтая	т	-	-
	(зона: 1)		16386,29	17861,06
	(зона: 2)		16386,29	17205,60
	(зона: 3)		16386,29	17041,74
	(зона: 4)		16386,29	17369,47
101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		21459,20	23390,53
	(зона: 2)		21459,20	22532,16
	(зона: 3)		21459,20	22317,57
	(зона: 4)		21459,20	22746,75
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	-	-
	(зона: 1)		11540,15	13617,37
	(зона: 2)		11540,15	13367,51
	(зона: 3)		11540,15	12867,79
	(зона: 4)		11540,15	13117,65
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг	-	-
	(зона: 1)		11,54	13,62
	(зона: 2)		11,54	13,37
	(зона: 3)		11,54	12,87
	(зона: 4)		11,54	13,12
<b>Группа: Краски для наружных работ</b>				
Краска для наружных работ:				
101-0404	черная, марок МА-015, ПФ-014	т	-	-
	(зона: 1)		16800,00	18312,00
	(зона: 2)		16800,00	17976,00
	(зона: 3)		16800,00	17304,00
	(зона: 4)		16800,00	17640,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0405	бежевая, марки МА-015	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15700,00	17113,00
	<i>(зона: 2)</i>		15700,00	16799,00
	<i>(зона: 3)</i>		15700,00	16171,00
	<i>(зона: 4)</i>		15700,00	16485,00
101-0406	голубая 424, темно-серая	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17517,53	19094,10
	<i>(зона: 2)</i>		17517,53	18393,41
	<i>(зона: 3)</i>		17517,53	18218,23
	<i>(зона: 4)</i>		17517,53	18568,58
101-0407	голубая 475	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26986,45	29415,23
	<i>(зона: 2)</i>		26986,45	28335,77
	<i>(зона: 3)</i>		26986,45	28065,91
	<i>(зона: 4)</i>		26986,45	28605,65
101-0408	зеленая	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19648,03	21416,36
	<i>(зона: 2)</i>		19648,03	20630,43
	<i>(зона: 3)</i>		19648,03	20433,95
	<i>(зона: 4)</i>		19648,03	20826,92
101-0409	коричневая	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18701,14	20384,24
	<i>(зона: 2)</i>		18701,14	19636,19
	<i>(зона: 3)</i>		18701,14	19449,18
	<i>(зона: 4)</i>		18701,14	19823,21
101-0410	кремовая	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17754,25	19352,13
	<i>(зона: 2)</i>		17754,25	18641,96
	<i>(зона: 3)</i>		17754,25	18464,41
	<i>(зона: 4)</i>		17754,25	18819,50
101-0411	светло-бежевая	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26000,00	28340,00
	<i>(зона: 2)</i>		26000,00	27820,00
	<i>(зона: 3)</i>		26000,00	26780,00
	<i>(зона: 4)</i>		26000,00	27300,00
101-0412	темно-желтая 209	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18464,42	20126,22
	<i>(зона: 2)</i>		18464,42	19387,64
	<i>(зона: 3)</i>		18464,42	19203,00
	<i>(зона: 4)</i>		18464,42	19572,28
101-0413	фисташковая	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17990,97	19610,16
	<i>(зона: 2)</i>		17990,97	18890,52
	<i>(зона: 3)</i>		17990,97	18710,61
	<i>(зона: 4)</i>		17990,97	19070,43
101-0414	защитная, марки МА-015	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19036,28	20749,54
	<i>(зона: 2)</i>		19036,28	19988,09
	<i>(зона: 3)</i>		19036,28	19797,72
	<i>(зона: 4)</i>		19036,28	20178,45
101-0415	МА-011 специальная защитная 734	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20081,58	21909,00
	<i>(зона: 2)</i>		20081,58	21507,00
	<i>(зона: 3)</i>		20081,58	20703,00
	<i>(зона: 4)</i>		20081,58	21105,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0416	серая	Т	-	-
	(зона: 1)		21521,88	23458,85
	(зона: 2)		21521,88	22597,97
	(зона: 3)		21521,88	22382,74
	(зона: 4)		21521,88	22813,19
101-0417	темно-серая	Т	-	-
	(зона: 1)		22962,15	25028,75
	(зона: 2)		22962,15	24110,26
	(зона: 3)		22962,15	23880,64
	(зона: 4)		22962,15	24339,88
101-2617	Краска фасадная Sarapix Muresko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силиконом (Saroprol, Германия)	кг	-	-
	(зона: 1)		47,80	56,41
	(зона: 2)		47,80	55,37
	(зона: 3)		47,80	53,30
	(зона: 4)		47,80	54,34
101-2618	Краска фасадная Saraprol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (Saroprol, Германия)	л	-	-
	(зона: 1)		17,99	21,23
	(зона: 2)		17,99	20,84
	(зона: 3)		17,99	20,06
	(зона: 4)		17,99	20,45
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	Т	-	-
	(зона: 1)		4319,16	5097,12
	(зона: 2)		4319,16	5003,59
	(зона: 3)		4319,16	4816,54
	(зона: 4)		4319,16	4910,07
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	Т	-	-
	(зона: 1)		20346,67	24416,00
	(зона: 2)		20346,67	23968,00
	(зона: 3)		20346,67	23072,00
	(зона: 4)		20346,67	23520,00
101-9841	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	Т	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-9848	Краски сухие цементные	Т	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	Т	-	-
	(зона: 1)		5800,00	6844,69
	(зона: 2)		5800,00	6719,09
	(зона: 3)		5800,00	6467,91
	(зона: 4)		5800,00	6593,50
Состав декоративный:				
101-3470	ИНТЕКО-И для наружных работ	кг	-	-
	(зона: 1)		32,12	37,91
	(зона: 2)		32,12	37,21
	(зона: 3)		32,12	35,82
	(зона: 4)		32,12	36,51
101-3471	ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	Т	-	-
	(зона: 1)		7867,35	9284,41
	(зона: 2)		7867,35	9114,04
	(зона: 3)		7867,35	8773,33
	(зона: 4)		7867,35	8943,68
101-3472	ВАУРАМИХ минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	-	-
	(зона: 1)		10,85	12,80
	(зона: 2)		10,85	12,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10,85	12,10
	(зона: 4)		10,85	12,33
101-3473	BAYRAMIX савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	-	-
	(зона: 1)		10,12	11,94
	(зона: 2)		10,12	11,72
	(зона: 3)		10,12	11,29
	(зона: 4)		10,12	11,50
101-3474	BAYRAMIX микроминерал	кг	-	-
	(зона: 1)		16,47	19,44
	(зона: 2)		16,47	19,08
	(зона: 3)		16,47	18,37
	(зона: 4)		16,47	18,72
101-3475	GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	-	-
	(зона: 1)		92,67	109,36
	(зона: 2)		92,67	107,36
	(зона: 3)		92,67	103,34
	(зона: 4)		92,67	105,35
101-3476	GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	-	-
	(зона: 1)		94,75	111,82
	(зона: 2)		94,75	109,76
	(зона: 3)		94,75	105,66
	(зона: 4)		94,75	107,71
101-3468	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т	-	-
	(зона: 1)		13750,07	16226,72
	(зона: 2)		13750,07	15928,96
	(зона: 3)		13750,07	15333,49
	(зона: 4)		13750,07	15631,22
101-3477	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т	-	-
	(зона: 1)		2025,41	2390,22
	(зона: 2)		2025,41	2346,36
	(зона: 3)		2025,41	2258,65
	(зона: 4)		2025,41	2302,51
101-3478	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т	-	-
	(зона: 1)		4408,81	5202,92
	(зона: 2)		4408,81	5107,45
	(зона: 3)		4408,81	4916,51
	(зона: 4)		4408,81	5011,98
Покрытие текстурное BAYRAMIX:				
101-3479	байтера («мокрая стена»)	кг	-	-
	(зона: 1)		12,12	14,30
	(зона: 2)		12,12	14,04
	(зона: 3)		12,12	13,52
	(зона: 4)		12,12	13,78
101-3480	тератекс («грубая шуба»)	кг	-	-
	(зона: 1)		12,09	14,27
	(зона: 2)		12,09	14,01
	(зона: 3)		12,09	13,48
	(зона: 4)		12,09	13,74
101-3481	руломикс («мелкая шуба»)	кг	-	-
	(зона: 1)		12,79	15,09
	(зона: 2)		12,79	14,82
	(зона: 3)		12,79	14,26
	(зона: 4)		12,79	14,54
101-3482	руломикс лайт (на основе пилиолитной смолы)	кг	-	-
	(зона: 1)		30,67	36,19



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		30,67	35,53
	(зона: 3)		30,67	34,20
	(зона: 4)		30,67	34,87
<b>Группа: Краски кремнийорганические</b>				
Краска кремнийорганическая:				
101-3500	CAPOROL AMPHISIL	л	-	-
	(зона: 1)		41,51	48,99
	(зона: 2)		41,51	48,09
	(зона: 3)		41,51	46,29
	(зона: 4)		41,51	47,19
101-3501	CAPOROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л	-	-
	(зона: 1)		32,39	38,22
	(зона: 2)		32,39	37,52
	(зона: 3)		32,39	36,12
	(зона: 4)		32,39	36,82
101-3502	ФУНКОСИЛ ХИСТОРИК ЛАЗУР, для белого камня, РЕММЕРС	л	-	-
	(зона: 1)		83,26	98,26
	(зона: 2)		83,26	96,45
	(зона: 3)		83,26	92,85
	(зона: 4)		83,26	94,65
<b>Группа: Краски масляные и алкидные густотертые</b>				
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные:				
101-0380	МА-021	т	-	-
	(зона: 1)		19938,05	21732,47
	(зона: 2)		19938,05	21333,71
	(зона: 3)		19938,05	20536,19
	(зона: 4)		19938,05	20934,95
101-0381	МА-025	т	-	-
	(зона: 1)		18635,98	20313,22
	(зона: 2)		18635,98	19940,50
	(зона: 3)		18635,98	19195,06
	(зона: 4)		18635,98	19567,78
101-0382	МА-0254	т	-	-
	(зона: 1)		17562,33	19142,94
	(зона: 2)		17562,33	18791,69
	(зона: 3)		17562,33	18089,20
	(зона: 4)		17562,33	18440,45
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые:				
101-0383	МА-011-0	т	-	-
	(зона: 1)		19400,00	21146,00
	(зона: 2)		19400,00	20758,00
	(зона: 3)		19400,00	19982,00
	(зона: 4)		19400,00	20370,00
101-0384	МА-011-1	т	-	-
	(зона: 1)		18500,00	20165,00
	(зона: 2)		18500,00	19795,00
	(зона: 3)		18500,00	19055,00
	(зона: 4)		18500,00	19425,00
101-0385	МА-011-2	т	-	-
	(зона: 1)		16800,00	18312,00
	(зона: 2)		16800,00	17976,00
	(зона: 3)		16800,00	17304,00
	(зона: 4)		16800,00	17640,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0386	МА-011-1Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			25312,89	27591,05
			25312,89	26578,53
			25312,89	26325,39
101-0387	МА-011-2Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			18300,00	19947,00
			18300,00	19581,00
			18300,00	18849,00
Краски масляные земляные марки:				
101-0388	МА-0115 мумия, сурик железный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			12400,00	13516,00
			12400,00	13268,00
			12400,00	12772,00
101-1796	МА-0115 мумия, сурик железный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			12,40	13,52
			12,40	13,27
			12,40	12,77
101-0389	МА-0115 охра <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			16100,00	17549,00
			16100,00	17227,00
			16100,00	16583,00
<b>Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению</b>				
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные:				
101-0418	МА-22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			19448,64	21199,02
			19448,64	20421,08
			19448,64	20226,59
101-0419	МА-22Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17877,44	19486,41
			17877,44	18771,32
			17877,44	18592,54
101-0420	МА-25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			21024,35	22916,54
			21024,35	22075,56
			21024,35	21865,32
101-0421	МА-25Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			19977,38	21775,34
			19977,38	20976,24
			19977,38	20776,47
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые:				
101-0422	МА-21 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			40307,54	43935,23
			40307,54	42322,92
			40307,54	41919,84
			40307,54	42726,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0423	МА-25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			24779,82	27010,01
			24779,82	26018,81
			24779,82	25771,02
101-3267	МА-25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			24,78	27,01
			24,78	26,02
			24,78	25,77
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые:				
101-0424	МА-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			38402,80	41859,06
			38402,80	40322,94
			38402,80	39938,92
101-0425	МА-15Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			33100,92	36080,00
			33100,92	34755,96
			33100,92	34424,94
101-0426	МА-22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			32265,70	35169,60
			32265,70	33878,98
			32265,70	33556,32
101-0427	МА-22Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			28077,60	30604,58
			28077,60	29481,48
			28077,60	29200,70
101-0428	ПФ-14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			38139,22	41571,76
			38139,22	40046,18
			38139,22	39664,80
101-0429	ПФ-14Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			32833,50	35788,52
			32833,50	34475,18
			32833,50	34146,84
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению:				
101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			20681,03	22563,00
			20681,03	22149,00
			20681,03	21321,00
101-0431	мумия МА-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			18816,00	20509,44
			18816,00	19756,80
			18816,00	19568,64
101-0432	мумия ПФ-14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			18013,97	19635,23
			18013,97	18914,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		18013,97	18734,53
	(зона: 4)		18013,97	19094,81
101-0433	охра МА-15	т	-	-
	(зона: 1)		15985,33	17440,00
	(зона: 2)		15985,33	17120,00
	(зона: 3)		15985,33	16480,00
	(зона: 4)		15985,33	16800,00
101-0434	охра ПФ-14	т	-	-
	(зона: 1)		20624,69	22480,91
	(зона: 2)		20624,69	21655,92
	(зона: 3)		20624,69	21449,68
	(зона: 4)		20624,69	21862,17
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15:				
101-0460	бежевая	т	-	-
	(зона: 1)		16869,23	18387,46
	(зона: 2)		16869,23	17712,69
	(зона: 3)		16869,23	17543,99
	(зона: 4)		16869,23	17881,38
101-0461	голубая	т	-	-
	(зона: 1)		17157,79	18701,99
	(зона: 2)		17157,79	18015,68
	(зона: 3)		17157,79	17844,10
	(зона: 4)		17157,79	18187,25
101-0462	зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		17637,72	19225,12
	(зона: 2)		17637,72	18519,61
	(зона: 3)		17637,72	18343,23
	(зона: 4)		17637,72	18695,98
101-0471	зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	-	-
	(зона: 1)		16981,41	18509,74
	(зона: 2)		16981,41	17830,48
	(зона: 3)		16981,41	17660,67
	(зона: 4)		16981,41	18000,30
101-0463	коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		16969,41	18496,66
	(зона: 2)		16969,41	17817,88
	(зона: 3)		16969,41	17648,19
	(зона: 4)		16969,41	17987,58
101-0464	красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		16970,91	18498,29
	(зона: 2)		16970,91	17819,46
	(зона: 3)		16970,91	17649,75
	(зона: 4)		16970,91	17989,17
101-0465	кремовая	т	-	-
	(зона: 1)		16781,04	18291,33
	(зона: 2)		16781,04	17620,09
	(зона: 3)		16781,04	17452,28
	(зона: 4)		16781,04	17787,90
101-0466	светло-голубая	т	-	-
	(зона: 1)		16782,54	18292,97
	(зона: 2)		16782,54	17621,66
	(зона: 3)		16782,54	17453,84
	(зона: 4)		16782,54	17789,49
101-0467	темно-желтая	т	-	-
	(зона: 1)		16879,73	18398,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		16879,73	17723,71
	(зона: 3)		16879,73	17554,91
	(зона: 4)		16879,73	17892,51
101-0468	темно-красная	Т	-	-
	(зона: 1)		17072,60	18609,14
	(зона: 2)		17072,60	17926,23
	(зона: 3)		17072,60	17755,50
	(зона: 4)		17072,60	18096,95
101-0469	темно-серая	Т	-	-
	(зона: 1)		17265,47	18819,37
	(зона: 2)		17265,47	18128,75
	(зона: 3)		17265,47	17956,09
	(зона: 4)		17265,47	18301,40
101-0470	фисташковая	Т	-	-
	(зона: 1)		16979,91	18508,10
	(зона: 2)		16979,91	17828,91
	(зона: 3)		16979,91	17659,11
	(зона: 4)		16979,91	17998,71
<b>Группа: Краски порошковые</b>				
Краски порошковые:				
101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	Т	-	-
	(зона: 1)		87120,07	95048,00
	(зона: 2)		87120,07	93304,00
	(зона: 3)		87120,07	89816,00
	(зона: 4)		87120,07	91560,00
101-0473	П-ВЛ-212 черная	Т	-	-
	(зона: 1)		89721,19	97796,10
	(зона: 2)		89721,19	94207,25
	(зона: 3)		89721,19	93310,04
	(зона: 4)		89721,19	95104,46
101-0474	П-ПЭ-1130 черная	Т	-	-
	(зона: 1)		132042,51	143926,34
	(зона: 2)		132042,51	138644,63
	(зона: 3)		132042,51	137324,21
	(зона: 4)		132042,51	139965,06
101-0476	П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	Т	-	-
	(зона: 1)		98185,46	107022,15
	(зона: 2)		98185,46	103094,73
	(зона: 3)		98185,46	102112,88
	(зона: 4)		98185,46	104076,59
101-0475	П-ЭП-45 марок А, Б серая	Т	-	-
	(зона: 1)		66021,25	71963,16
	(зона: 2)		66021,25	69322,31
	(зона: 3)		66021,25	68662,10
	(зона: 4)		66021,25	69982,52
101-0477	П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	Т	-	-
	(зона: 1)		70253,38	76576,19
	(зона: 2)		70253,38	73766,05
	(зона: 3)		70253,38	73063,52
	(зона: 4)		70253,38	74468,58
101-0478	П-ЭП-534 марок А, Б серая	Т	-	-
	(зона: 1)		84642,63	92260,47
	(зона: 2)		84642,63	88874,76
	(зона: 3)		84642,63	88028,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		84642,63	89721,19
101-0479	П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	-	-
	(зона: 1)		71099,81	77498,79
	(зона: 2)		71099,81	74654,80
	(зона: 3)		71099,81	73943,80
	(зона: 4)		71099,81	75365,79
<b>Группа: Краски прочие</b>				
101-9852	Краска	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2143	Краска	кг	-	-
	(зона: 1)		15,02	17,77
	(зона: 2)		15,02	17,44
	(зона: 3)		15,02	16,79
	(зона: 4)		15,02	17,12
101-9851	Краска	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	-	-
	(зона: 1)		133,01	156,96
	(зона: 2)		133,01	154,08
	(зона: 3)		133,01	148,32
	(зона: 4)		133,01	151,20
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	-	-
	(зона: 1)		26375,80	28776,00
	(зона: 2)		26375,80	28248,00
	(зона: 3)		26375,80	27192,00
	(зона: 4)		26375,80	27720,00
101-0480	Краска ВД-НЦ-240	т	-	-
	(зона: 1)		47882,95	52192,42
	(зона: 2)		47882,95	50277,10
	(зона: 3)		47882,95	49798,27
	(зона: 4)		47882,95	50755,93
101-3528	Краска ВД-КЧ-22	т	-	-
	(зона: 1)		11698,90	12751,80
	(зона: 2)		11698,90	12283,85
	(зона: 3)		11698,90	12166,86
	(зона: 4)		11698,90	12400,83
101-0481	Краска КО-42	т	-	-
	(зона: 1)		66238,09	72199,52
	(зона: 2)		66238,09	69549,99
	(зона: 3)		66238,09	68887,61
	(зона: 4)		66238,09	70212,37
101-0482	Краска НП-2М готовая к применению	т	-	-
	(зона: 1)		39104,41	42623,80
	(зона: 2)		39104,41	41059,63
	(зона: 3)		39104,41	40668,58
	(зона: 4)		39104,41	41450,67
101-0483	Краска НП-218 различных цветов	т	-	-
	(зона: 1)		29926,84	32620,26
	(зона: 2)		29926,84	31423,18
	(зона: 3)		29926,84	31123,91
	(зона: 4)		29926,84	31722,45
101-3504	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т	-	-
	(зона: 1)		27578,39	30060,45
	(зона: 2)		27578,39	28957,31
	(зона: 3)		27578,39	28681,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		27578,39	29233,09
101-2426	Краска «Plastiroute»	т	-	-
	(зона: 1)		75615,52	82420,93
	(зона: 2)		75615,52	79396,29
	(зона: 3)		75615,52	78640,13
	(зона: 4)		75615,52	80152,45
101-3532	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	-	-
	(зона: 1)		135,94	148,17
	(зона: 2)		135,94	142,74
	(зона: 3)		135,94	141,38
	(зона: 4)		135,94	144,10
101-2372	Краска бронзовая	т	-	-
	(зона: 1)		37500,00	44368,52
	(зона: 2)		37500,00	43545,49
	(зона: 3)		37500,00	41929,37
	(зона: 4)		37500,00	42737,43
101-3529	Краска водно-дисперсионная ВД-ВА-21	т	-	-
	(зона: 1)		5874,80	6707,10
	(зона: 2)		5874,80	6676,22
	(зона: 3)		5874,80	6638,20
	(зона: 4)		5874,80	6652,46
101-3530	Краска водоэмульсионная белая	т	-	-
	(зона: 1)		13700,00	16170,64
	(зона: 2)		13700,00	15312,22
	(зона: 3)		13700,00	14248,00
	(зона: 4)		13700,00	14642,76
101-9844	Краска водоэмульсионная	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Краска водоэмульсионная для внутренних работ:				
101-2965	ВАК-10	т	-	-
	(зона: 1)		11825,52	13958,12
	(зона: 2)		11825,52	13217,15
	(зона: 3)		11825,52	12298,54
	(зона: 4)		11825,52	12639,29
101-2966	ВАК-15	т	-	-
	(зона: 1)		15918,97	18789,78
	(зона: 2)		15918,97	17792,32
	(зона: 3)		15918,97	16555,73
	(зона: 4)		15918,97	17014,43
101-2967	ВАК-25	т	-	-
	(зона: 1)		17920,21	21151,92
	(зона: 2)		17920,21	20029,07
	(зона: 3)		17920,21	18637,02
	(зона: 4)		17920,21	19153,38
101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	-	-
	(зона: 1)		13700,00	15640,92
	(зона: 2)		13700,00	15568,90
	(зона: 3)		13700,00	15480,25
	(зона: 4)		13700,00	15513,49
101-3535	Краска-колор, ПАЛИТРА РУСИ	кг	-	-
	(зона: 1)		17,04	19,45
	(зона: 2)		17,04	19,36
	(зона: 3)		17,04	19,25
	(зона: 4)		17,04	19,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3536	Краска-колор, ОПТИМА-COLOR, ALLIGATOR (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 73,52 73,52 73,52 73,52	- 83,94 83,55 83,07 83,25
101-3503	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 24,71 24,71 24,71 24,71	- 28,21 28,08 27,92 27,98
101-9845	Краски казеиновые (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-1960	Краски казеиновые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15000,00 15000,00 15000,00 15000,00	- 17705,08 16765,40 15600,00 16032,22
101-3531	Краска на основе кварца VIEROQARTZ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 76,98 76,98 76,98 76,98	- 87,89 87,48 86,98 87,17
101-3533	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10570,14 10570,14 10570,14 10570,14	- 12067,64 12012,08 11943,68 11969,33
101-9850	Краска масляная (зона: 1-4)	кг	- -	- -
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 20,55 20,55 20,55 20,55	- 24,31 23,86 22,97 23,42
101-9843	Краски перхлорвиниловые (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-0333	Краситель кислотный желтый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 87106,84 87106,84 87106,84 87106,84	- 101915,00 100045,00 96305,00 98175,00
101-3534	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 32,90 32,90 32,90 32,90	- 38,49 37,79 36,37 37,08
101-4418	Краска фасадная, АКРИАЛ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21821,78 21821,78 21821,78 21821,78	- 25752,30 25279,74 24334,71 24807,23
<b>Группа: Краски силикатные</b>				
101-3499	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03 (зона: 1) (зона: 2)	кг	- 24,97 24,97	- 27,25 26,75



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		24,97	25,76
	(зона: 4)		24,97	26,25
101-0484	Краска органосиликатная ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5	т	-	-
	(зона: 1)		103746,40	113083,58
	(зона: 2)		103746,40	108933,72
	(зона: 3)		103746,40	107896,26
	(зона: 4)		103746,40	109971,18
101-3498	Краска силикатная CROWN	кг	-	-
	(зона: 1)		90,39	98,62
	(зона: 2)		90,39	96,81
	(зона: 3)		90,39	93,19
	(зона: 4)		90,39	95,00
101-9842	Краски силикатные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	-	-
	(зона: 1)		7712,92	8414,80
	(зона: 2)		7712,92	8260,40
	(зона: 3)		7712,92	7951,60
	(зона: 4)		7712,92	8106,00
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	-	-
	(зона: 1)		72,64	79,25
	(зона: 2)		72,64	77,80
	(зона: 3)		72,64	74,89
	(зона: 4)		72,64	76,34
<b>Группа: Лаки бакелитовые</b>				
101-3551	Лак бакелитовый	кг	-	-
	(зона: 1)		52,93	57,69
	(зона: 2)		52,93	56,64
	(зона: 3)		52,93	54,52
	(зона: 4)		52,93	55,58
Лаки бакелитовые:				
101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	-	-
	(зона: 1)		42700,00	46543,00
	(зона: 2)		42700,00	45689,00
	(зона: 3)		42700,00	43981,00
	(зона: 4)		42700,00	44835,00
101-0491	ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	-	-
	(зона: 1)		43357,23	47259,38
	(зона: 2)		43357,23	45525,09
	(зона: 3)		43357,23	45091,52
	(зона: 4)		43357,23	45958,66
101-0492	ЛБС-8	т	-	-
	(зона: 1)		44362,50	48355,13
	(зона: 2)		44362,50	46580,63
	(зона: 3)		44362,50	46137,00
	(зона: 4)		44362,50	47024,25
101-0493	ЛБС-9, ЛБС-17	т	-	-
	(зона: 1)		45984,95	50123,60
	(зона: 2)		45984,95	48284,20
	(зона: 3)		45984,95	47824,35
	(зона: 4)		45984,95	48744,05
101-0494	ЛБС-16, ЛБС-180	т	-	-
	(зона: 1)		59123,51	64444,62
	(зона: 2)		59123,51	62079,68
	(зона: 3)		59123,51	61488,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		59123,51	62670,92
101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 31371,22 31371,22 31371,22 31371,22	- 34226,00 33598,00 32342,00 32970,00
101-0496	СБС-1 для нанесения и пропитки шпона (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 44671,11 44671,11 44671,11 44671,11	- 48691,51 46904,67 46457,95 47351,38
<b>Группа: Лаки каменноугольные</b>				
Лаки каменноугольные, марки:				
101-0497	А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6900,00 6900,00 6900,00 6900,00	- 7521,00 7383,00 7107,00 7245,00
101-0498	Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5938,62 5938,62 5938,62 5938,62	- 6888,80 6762,40 6509,60 6636,00
101-0499	В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6768,46 6768,46 6768,46 6768,46	- 7377,62 7106,88 7039,20 7174,56
101-0500	Г (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7359,87 7359,87 7359,87 7359,87	- 8022,26 7727,87 7654,27 7801,47
101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 71134,74 71134,74 71134,74 71134,74	- 77608,00 76184,00 73336,00 74760,00
<b>Группа: Лаки меламинные</b>				
Лаки меламинные:				
101-0502	МЛ-133 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 43954,66 43954,66 43954,66 43954,66	- 47910,58 46152,39 45712,85 46591,94
101-2758	МЛ-133 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 43,95 43,95 43,95 43,95	- 47,91 46,16 45,71 46,59
101-0503	МЛ-248 для паркетных полов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 32768,14 32768,14 32768,14	- 35717,28 34406,55 34078,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		32768,14	34734,23
101-0504	МЛ-2111 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 53315,99 53315,99 53315,99 53315,99	- 58114,43 55981,79 55448,63 56514,95
101-0505	МЛ-2111 ПМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 65554,01 65554,01 65554,01 65554,01	- 71453,87 68831,71 68176,17 69487,25
<b>Группа: Лаки мочевиные</b>				
Лаки мочевиные:				
101-0506	МЧ-52 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 31712,93 31712,93 31712,93 31712,93	- 34567,10 33298,58 32981,45 33615,71
101-0507	МЧ-0163 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 41072,97 41072,97 41072,97 41072,97	- 44769,53 43126,62 42715,89 43537,35
<b>Группа: Лаки полиакриловые</b>				
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах:				
101-0508	АК-113, АК-113Ф (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 50153,99 50153,99 50153,99 50153,99	- 54718,00 53714,00 51706,00 52710,00
101-0509	АК-578Т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 50217,15 50217,15 50217,15 50217,15	- 54736,69 52728,01 52225,84 53230,18
101-0510	АС-548 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 50217,15 50217,15 50217,15 50217,15	- 54736,69 52728,01 52225,84 53230,18
101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 64278,09 64278,09 64278,09 64278,09	- 70063,12 67492,00 66849,22 68134,78
<b>Группа: Лаки поливинилацетатные</b>				
Лаки поливинилацетатные:				
101-0512	ВЛ-51 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 52551,79 52551,79 52551,79 52551,79	- 57334,00 56282,00 54178,00 55230,00
101-0513	ВЛ-557, 3% (зона: 1)	т	- 41822,87	- 45586,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		41822,87	43914,02
	(зона: 3)		41822,87	43495,79
	(зона: 4)		41822,87	44332,25
101-0514	ВЛ-9148	т	-	-
	(зона: 1)		99381,10	108325,39
	(зона: 2)		99381,10	104350,15
	(зона: 3)		99381,10	103356,35
	(зона: 4)		99381,10	105343,96
101-0515	ВЛ-9148А	т	-	-
	(зона: 1)		113874,19	124122,87
	(зона: 2)		113874,19	119567,90
	(зона: 3)		113874,19	118429,16
	(зона: 4)		113874,19	120706,64
<b>Группа: Лаки прочие</b>				
101-9750	Лак	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Лак алкидный:				
101-3542	JALO, TIKKURILA матовый	кг	-	-
	(зона: 1)		120,81	131,68
	(зона: 2)		120,81	126,85
	(зона: 3)		120,81	125,64
	(зона: 4)		120,81	128,06
101-3543	PETSIKAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	-	-
	(зона: 1)		104,37	113,76
	(зона: 2)		104,37	109,59
	(зона: 3)		104,37	108,54
	(зона: 4)		104,37	110,63
101-3544	ПФ-283, пентафталевый, глянцевый	т	-	-
	(зона: 1)		37563,10	40943,78
	(зона: 2)		37563,10	39441,25
	(зона: 3)		37563,10	39065,62
	(зона: 4)		37563,10	39816,89
101-4262	ОРЕОЛ, глянцевый	т	-	-
	(зона: 1)		89179,90	97206,09
	(зона: 2)		89179,90	93638,88
	(зона: 3)		89179,90	92747,09
	(зона: 4)		89179,90	94530,69
101-4263	РАСЦВЕТ, глянцевый	т	-	-
	(зона: 1)		70786,53	77157,32
	(зона: 2)		70786,53	74325,84
	(зона: 3)		70786,53	73617,98
	(зона: 4)		70786,53	75033,72
101-3546	паркетный	т	-	-
	(зона: 1)		28000,74	30520,81
	(зона: 2)		28000,74	29960,79
	(зона: 3)		28000,74	28840,76
	(зона: 4)		28000,74	29400,78
Лак акриловый:				
101-3538	матовый, для наружных работ, ВГТ	т	-	-
	(зона: 1)		35334,75	38514,88
	(зона: 2)		35334,75	37808,18
	(зона: 3)		35334,75	36394,79
	(зона: 4)		35334,75	37101,49
101-3539	AKVALAK, VIVACOLOR, полуматовый	кг	-	-
	(зона: 1)		114,95	125,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		114,95	123,00
	(зона: 3)		114,95	118,40
	(зона: 4)		114,95	120,70
101-3540	водный, полуглянцевый	кг	-	-
	(зона: 1)		24,80	27,03
	(зона: 2)		24,80	26,54
	(зона: 3)		24,80	25,54
	(зона: 4)		24,80	26,04
101-3541	для наружных работ, тонированный, ВГТ	т	-	-
	(зона: 1)		35738,65	38955,13
	(зона: 2)		35738,65	38240,36
	(зона: 3)		35738,65	36810,81
	(зона: 4)		35738,65	37525,58
101-4417	изоляционный Plastik 70, "Kontakt Chemie"	л	-	-
	(зона: 1)		620,13	675,94
	(зона: 2)		620,13	651,14
	(зона: 3)		620,13	644,94
	(зона: 4)		620,13	657,34
101-1663	Лак кузбасский	т	-	-
	(зона: 1)		14593,39	17658,00
	(зона: 2)		14593,39	17334,00
	(зона: 3)		14593,39	16686,00
	(зона: 4)		14593,39	17010,00
101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	-	-
	(зона: 1)		30547,02	36961,90
	(зона: 2)		30547,02	36283,70
	(зона: 3)		30547,02	34927,30
	(зона: 4)		30547,02	35605,50
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг	-	-
	(зона: 1)		30,55	36,98
	(зона: 2)		30,55	36,29
	(зона: 3)		30,55	34,94
	(зона: 4)		30,55	35,61
101-1827	Лак масляный МА-592	т	-	-
	(зона: 1)		65349,00	71230,41
	(зона: 2)		65349,00	69923,43
	(зона: 3)		65349,00	67309,47
	(зона: 4)		65349,00	68616,45
101-3066	Лак масляный МА-592	кг	-	-
	(зона: 1)		65,35	71,23
	(зона: 2)		65,35	69,92
	(зона: 3)		65,35	67,31
	(зона: 4)		65,35	68,62
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	-	-
	(зона: 1)		36007,94	42489,36
	(зона: 2)		36007,94	40688,97
	(зона: 3)		36007,94	38528,49
	(зона: 4)		36007,94	39248,65
101-1666	Лак НЦ-62	т	-	-
	(зона: 1)		23281,86	28171,05
	(зона: 2)		23281,86	27654,15
	(зона: 3)		23281,86	26620,35
	(зона: 4)		23281,86	27137,25
101-2968	Лак ПФ-157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевый	т	-	-
	(зона: 1)		53290,62	58086,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		53290,62	55955,14
	(зона: 3)		53290,62	55422,24
	(зона: 4)		53290,62	56488,05
101-2129	Лак печной	т	-	-
	(зона: 1)		7020,00	7681,28
	(зона: 2)		7020,00	7646,18
	(зона: 3)		7020,00	7602,66
	(зона: 4)		7020,00	7619,04
101-3559	Лак спиртовой	кг	-	-
	(зона: 1)		17,13	20,27
	(зона: 2)		17,13	19,90
	(зона: 3)		17,13	19,16
	(зона: 4)		17,13	19,53
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	-	-
	(зона: 1)		19,70	21,56
	(зона: 2)		19,70	21,46
	(зона: 3)		19,70	21,34
	(зона: 4)		19,70	21,38
101-1855	Лак шеллачный	кг	-	-
	(зона: 1)		150,00	164,13
	(зона: 2)		150,00	163,38
	(зона: 3)		150,00	162,45
	(зона: 4)		150,00	162,80
101-3537	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный	кг	-	-
	(зона: 1)		261,39	284,92
	(зона: 2)		261,39	279,69
	(зона: 3)		261,39	269,23
	(зона: 4)		261,39	274,46
101-3545	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковистоматовый	л	-	-
	(зона: 1)		268,24	292,38
	(зона: 2)		268,24	287,02
	(зона: 3)		268,24	276,29
	(зона: 4)		268,24	281,65
101-3547	Лак УРФ-1, глянцевый, паркетный	т	-	-
	(зона: 1)		20461,59	22303,13
	(зона: 2)		20461,59	21893,90
	(зона: 3)		20461,59	21075,44
	(зона: 4)		20461,59	21484,67
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	-	-
	(зона: 1)		219,27	239,00
	(зона: 2)		219,27	234,62
	(зона: 3)		219,27	225,85
	(зона: 4)		219,27	230,23
101-3549	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковистоматовый, паркетный	л	-	-
	(зона: 1)		249,84	272,33
	(зона: 2)		249,84	267,33
	(зона: 3)		249,84	257,34
	(зона: 4)		249,84	262,33
101-3550	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т	-	-
	(зона: 1)		36513,67	39799,90
	(зона: 2)		36513,67	39069,63
	(зона: 3)		36513,67	37609,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		36513,67	38339,35
101-3553	Лак ХВ-148, для грунтовки фасадов	Т	-	-
	(зона: 1)		24239,31	26420,85
	(зона: 2)		24239,31	25936,06
	(зона: 3)		24239,31	24966,49
	(зона: 4)		24239,31	25451,28
101-3554	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	КГ	-	-
	(зона: 1)		93,08	101,46
	(зона: 2)		93,08	99,60
	(зона: 3)		93,08	95,87
	(зона: 4)		93,08	97,73
101-3555	Лак КО-075, кремнийорганический	Т	-	-
	(зона: 1)		41602,35	45346,56
	(зона: 2)		41602,35	44514,51
	(зона: 3)		41602,35	42850,42
	(зона: 4)		41602,35	43682,47
101-3556	Лак КО-916К, кремнийорганический	Т	-	-
	(зона: 1)		28320,00	33430,00
	(зона: 2)		28320,00	31650,00
	(зона: 3)		28320,00	29450,00
	(зона: 4)		28320,00	30270,00
101-3557	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	Т	-	-
	(зона: 1)		29886,59	35266,17
	(зона: 2)		29886,59	33771,84
	(зона: 3)		29886,59	31978,65
	(зона: 4)		29886,59	32576,38
101-3558	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	Т	-	-
	(зона: 1)		19804,37	23369,15
	(зона: 2)		19804,37	22378,94
	(зона: 3)		19804,37	21190,67
	(зона: 4)		19804,37	21586,76
101-3560	Нитролак	КГ	-	-
	(зона: 1)		29,89	35,27
	(зона: 2)		29,89	33,78
	(зона: 3)		29,89	31,98
	(зона: 4)		29,89	32,58
<b>Группа: Латекс</b>				
Латекс СКС-65:				
101-1749	ГП	Т	-	-
	(зона: 1)		15611,02	18421,00
	(зона: 2)		15611,02	18083,00
	(зона: 3)		15611,02	17407,00
	(зона: 4)		15611,02	17745,00
101-3978	ГП-Б	Т	-	-
	(зона: 1)		15611,02	18421,00
	(зона: 2)		15611,02	18083,00
	(зона: 3)		15611,02	17407,00
	(зона: 4)		15611,02	17745,00
<b>Группа: Морилка</b>				
101-3562	Морилка водная, НОВБЫТХИМ	Т	-	-
	(зона: 1)		7589,03	8272,04
	(зона: 2)		7589,03	8120,26
	(зона: 3)		7589,03	7816,70
	(зона: 4)		7589,03	7968,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3563	Морилка натуральная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			33568,45	36589,61
			33568,45	35918,24
			33568,45	34575,50
			33568,45	35246,87
<b>Группа: Олифа</b>				
101-9264	Олифа <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			21580,20	23544,00
			21580,20	23112,00
			21580,20	22248,00
			21580,20	22680,00
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			18800,00	20492,00
			18800,00	20116,00
			18800,00	19364,00
			18800,00	19740,00
Олифа комбинированная, марки:				
101-0627	К-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			18384,96	20039,61
			18384,96	19671,91
			18384,96	18936,51
			18384,96	19304,21
101-0628	К-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			16290,00	17756,10
			16290,00	17430,30
			16290,00	16778,70
			16290,00	17104,50
101-0629	К-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15396,58	16782,27
			15396,58	16166,41
			15396,58	16012,44
			15396,58	16320,38
101-0630	К-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			40258,23	43881,47
			40258,23	42271,14
			40258,23	41868,56
			40258,23	42673,72
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			40599,61	44253,57
			40599,61	42629,59
			40599,61	42223,60
			40599,61	43035,59
101-1825	Олифа натуральная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			26,70	29,10
			26,70	28,57
			26,70	27,50
			26,70	28,04
<b>Группа: Охра</b>				
101-2393	Охра золотистая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			7120,00	8424,10
			7120,00	8267,84



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7120,00	7960,99
	(зона: 4)		7120,00	8114,41
101-2394	Охра сухая	т	-	-
	(зона: 1)		4170,00	4933,78
	(зона: 2)		4170,00	4842,26
	(зона: 3)		4170,00	4662,55
	(зона: 4)		4170,00	4752,40
<b>Группа: Пигмент</b>				
101-1974	Пигмент тертый	кг	-	-
	(зона: 1)		35,81	42,26
	(зона: 2)		35,81	40,02
	(зона: 3)		35,81	37,24
	(зона: 4)		35,81	38,27
101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	-	-
	(зона: 1)		865,28	1021,13
	(зона: 2)		865,28	967,01
	(зона: 3)		865,28	899,83
	(зона: 4)		865,28	924,72
101-2396	Сурик железный тертый	т	-	-
	(зона: 1)		12810,00	15156,28
	(зона: 2)		12810,00	14875,14
	(зона: 3)		12810,00	14323,07
	(зона: 4)		12810,00	14599,11
101-2398	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	-	-
	(зона: 1)		32020,00	37884,80
	(зона: 2)		32020,00	37182,04
	(зона: 3)		32020,00	35802,09
	(зона: 4)		32020,00	36492,07
101-2400	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	-	-
	(зона: 1)		32,02	37,88
	(зона: 2)		32,02	37,18
	(зона: 3)		32,02	35,80
	(зона: 4)		32,02	36,49
<b>Группа: Пудра алюминиевая</b>				
Пудра алюминиевая, марки:				
101-0830	ПП-1	т	-	-
	(зона: 1)		56835,71	87527,00
	(зона: 2)		56835,71	85921,00
	(зона: 3)		56835,71	82709,00
	(зона: 4)		56835,71	84315,00
101-0831	ПП-2	т	-	-
	(зона: 1)		56835,71	87527,00
	(зона: 2)		56835,71	85921,00
	(зона: 3)		56835,71	82709,00
	(зона: 4)		56835,71	84315,00
101-0832	ПП-3	т	-	-
	(зона: 1)		59029,87	90906,00
	(зона: 2)		59029,87	89238,00
	(зона: 3)		59029,87	85902,00
	(зона: 4)		59029,87	87570,00
<b>Группа: Пудра бронзовая</b>				
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	-	-
	(зона: 1)		95874,17	147646,23
	(зона: 2,4)		95874,17	138058,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		95874,17	136141,33
<b>Группа: Разбавитель</b>				
Разбавитель:				
101-0834	№ 30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 51544,85 51544,85 51544,85 51544,85	- 71131,89 68193,83 66822,74 67410,35
101-0835	Р-197 для синтетических эмалей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 22013,94 22013,94 22013,94 22013,94	- 30379,24 29124,45 28538,88 28789,84
101-0836	РКБ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 22013,94 22013,94 22013,94 22013,94	- 30379,24 29124,45 28538,88 28789,84
101-3567	РМЛ-315 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18044,21 18044,21 18044,21 18044,21	- 24901,01 23872,50 23392,52 23598,23
<b>Группа: Растворители</b>				
101-9771	Растворитель (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-2136	Растворитель (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13175,82 13175,82 13175,82 13175,82	- 15587,00 15301,00 14729,00 15015,00
101-2884	Растворитель «Stelpant-PU-Thinner» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	- 46,84 46,84 46,84 46,84	- 55,41 54,40 52,36 53,38
Растворитель марки:				
101-2467	Р-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15583,64 15583,64 15583,64 15583,64	- 17004,00 16692,00 16068,00 16380,00
101-0837	Р-4А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11088,70 11088,70 11088,70 11088,70	- 12099,00 11877,00 11433,00 11655,00
101-2468	Р-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21048,78 21048,78 21048,78 21048,78	- 22943,17 22101,22 21890,73 22311,71
101-0839	Р-5А (зона: 1)	т	- 15542,69	- 16941,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		15542,69	16319,83
	(зона: 3)		15542,69	16164,40
	(зона: 4)		15542,69	16475,26
101-0841	Р-12	Т	-	-
	(зона: 1)		21048,78	22943,17
	(зона: 2)		21048,78	22101,22
	(зона: 3)		21048,78	21890,73
	(зона: 4)		21048,78	22311,71
101-0842	Р-7	Т	-	-
	(зона: 1)		40227,04	43847,47
	(зона: 2)		40227,04	42238,39
	(зона: 3)		40227,04	41836,12
	(зона: 4)		40227,04	42640,66
101-2469	Р-60	Т	-	-
	(зона: 1)		29973,67	32700,00
	(зона: 2)		29973,67	32100,00
	(зона: 3)		29973,67	30900,00
	(зона: 4)		29973,67	31500,00
101-2470	РС-2	Т	-	-
	(зона: 1)		12056,88	13142,01
	(зона: 2)		12056,88	12659,72
	(зона: 3)		12056,88	12539,16
	(зона: 4)		12056,88	12780,28
101-2471	РФГ для фосфатирующих грунтовок	Т	-	-
	(зона: 1)		22299,40	24306,35
	(зона: 2)		22299,40	23414,37
	(зона: 3)		22299,40	23191,38
	(зона: 4)		22299,40	23637,37
101-0843	№ 645	Т	-	-
	(зона: 1)		14920,15	16262,95
	(зона: 2)		14920,15	15666,11
	(зона: 3)		14920,15	15516,92
	(зона: 4)		14920,15	15815,37
101-2472	№ 646	Т	-	-
	(зона: 1)		16369,96	17876,00
	(зона: 2)		16369,96	17548,00
	(зона: 3)		16369,96	16892,00
	(зона: 4)		16369,96	17220,00
101-0845	№ 647	Т	-	-
	(зона: 1)		22856,49	24913,57
	(зона: 2)		22856,49	23999,31
	(зона: 3)		22856,49	23770,75
	(зона: 4)		22856,49	24227,87
101-2473	№ 648	Т	-	-
	(зона: 1)		35656,21	38865,27
	(зона: 2)		35656,21	37439,02
	(зона: 3)		35656,21	37082,46
	(зона: 4)		35656,21	37795,59
101-2730	№ 648	КГ	-	-
	(зона: 1)		35,66	38,87
	(зона: 2)		35,66	37,44
	(зона: 3)		35,66	37,09
	(зона: 4)		35,66	37,80
101-0847	№ 649	Т	-	-
	(зона: 1)		29143,85	31828,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		29143,85	31244,00
	(зона: 3)		29143,85	30076,00
	(зона: 4)		29143,85	30660,00
101-3568	№ 650	т	-	-
	(зона: 1)		30018,95	32783,70
	(зона: 2)		30018,95	32182,16
	(зона: 3)		30018,95	30979,09
	(зона: 4)		30018,95	31580,63
<b>Группа: Смывка</b>				
101-3566	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг	-	-
	(зона: 1)		167,92	183,39
	(зона: 2)		167,92	180,02
	(зона: 3)		167,92	173,29
	(зона: 4)		167,92	176,66
Смывка:				
101-3569	АЛКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водоэмульгируемая, РЕММЕРС	кг	-	-
	(зона: 1)		99,13	108,26
	(зона: 2)		99,13	106,27
	(зона: 3)		99,13	102,30
	(зона: 4)		99,13	104,30
101-3570	АФТ-1 для художественных красок	кг	-	-
	(зона: 1)		20,70	22,61
	(зона: 2)		20,70	22,19
	(зона: 3)		20,70	21,36
	(зона: 4)		20,70	21,78
101-3571	для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	-	-
	(зона: 1)		20,44	22,32
	(зона: 2)		20,44	21,91
	(зона: 3)		20,44	21,09
	(зона: 4)		20,44	21,50
101-3572	СП-6	т	-	-
	(зона: 1)		20651,37	22553,36
	(зона: 2)		20651,37	22139,54
	(зона: 3)		20651,37	21311,89
	(зона: 4)		20651,37	21725,72
101-3005	СП-6	кг	-	-
	(зона: 1)		20,65	22,55
	(зона: 2)		20,65	22,14
	(зона: 3)		20,65	21,31
	(зона: 4)		20,65	21,72
101-3573	СП-7	т	-	-
	(зона: 1)		20562,73	22456,56
	(зона: 2)		20562,73	22044,51
	(зона: 3)		20562,73	21220,42
	(зона: 4)		20562,73	21632,46
<b>Группа: Эмаль</b>				
Эмаль кремнийорганическая:				
101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	-	-
	(зона: 1)		81128,73	90864,18
	(зона: 2)		81128,73	86807,74
	(зона: 3)		81128,73	85185,17
	(зона: 4)		81128,73	85996,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1546	КО-168 разных цветов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			29196,43	32700,00
			29196,43	32100,00
			29196,43	30900,00
101-1547	КО-174 разных цветов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			40564,37	45432,09
			40564,37	43403,87
			40564,37	42592,58
101-1549	КО-811 красная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			301696,43	337900,00
			301696,43	322815,18
			301696,43	316781,25
101-1550	КО-811 черная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			35567,75	38768,85
			35567,75	37346,14
			35567,75	36990,46
101-2399	Эмали нитроцеллюлозные НЦ-221 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			29890,00	35364,66
			29890,00	34708,66
			29890,00	33420,50
<b>Подраздел: Ленты</b>				
<b>Группа: Лента разная</b>				
101-3589	Водоотбойная лента <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			30,50	36,08
			30,50	35,42
			30,50	34,09
101-3195	Лента оградительная усиленная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			1248,32	1476,71
			1248,32	1449,69
			1248,32	1395,25
101-3196	Лента оградительная стандартная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			501,23	592,93
			501,23	582,08
			501,23	560,24
Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной:				
101-3973	1,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			138,77	164,16
			138,77	161,16
			138,77	155,10
101-3974	1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			138,77	164,16
			138,77	161,16
			138,77	155,10
			138,77	158,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9037	Лента армирующая (зона: 1-4)	м	-	-
101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АК-ВАПАНЕЛЬ) (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		125,31	148,24
	(зона: 3)		125,31	140,06
	(зона: 4)		125,31	142,81
101-9112	Лента несущая (зона: 1-4)	м	-	-
101-2881	Лента несущая Л-168 (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		11,01	13,02
	(зона: 3)		11,01	12,79
	(зона: 4)		11,01	12,31
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		0,86	1,02
	(зона: 3)		0,86	1,00
	(зона: 4)		0,86	0,96
Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной:				
101-2475	100 мм (зона: 1)	1000 м	-	-
	(зона: 2)		23188,97	25303,26
	(зона: 3)		23188,97	24838,98
	(зона: 4)		23188,97	23910,42
101-2476	100 мм толщиной 3 мм (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		27,43	32,39
	(зона: 3)		27,43	30,66
	(зона: 4)		27,43	28,53
101-2762	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		4,01	4,73
	(зона: 3)		4,01	4,48
	(зона: 4)		4,01	4,17
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		40,62	47,95
	(зона: 3)		40,62	45,40
	(зона: 4)		40,62	42,25
101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		22,34	26,37
	(зона: 3)		22,34	24,97
	(зона: 4)		22,34	23,24
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		2,44	2,88
	(зона: 3)		2,44	2,73
	(зона: 4)		2,44	2,54
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		0,40	0,47
			0,40	0,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		0,40	0,42
	(зона: 4)		0,40	0,43
101-2010	Лента киперная	кг	-	-
	(зона: 1)		46,07	54,50
	(зона: 2)		46,07	53,50
	(зона: 3)		46,07	51,50
	(зона: 4)		46,07	52,50
101-3593	Лента киперная 40 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		13,98	16,54
	(зона: 2)		13,98	16,23
	(зона: 3)		13,98	15,63
	(зона: 4)		13,98	15,93
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		24,66	26,91
	(зона: 2)		24,66	26,41
	(зона: 3)		24,66	25,42
	(зона: 4)		24,66	25,92
101-9039	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3056	Лента монтажная, тип ЛМ-5	м	-	-
	(зона: 1)		0,89	1,05
	(зона: 2)		0,89	1,03
	(зона: 3)		0,89	0,99
	(зона: 4)		0,89	1,01
101-9459	Лента полимерная	100 м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	-	-
	(зона: 1)		87,61	103,41
	(зона: 2)		87,61	97,92
	(зона: 3)		87,61	91,11
	(зона: 4)		87,61	93,64
101-3120	Лента из «Фторопласт-4»	кг	-	-
	(зона: 1)		131,06	154,70
	(зона: 2)		131,06	146,48
	(зона: 3)		131,06	136,30
	(зона: 4)		131,06	140,08
101-9042	Лента полимерная липкая импортного производства толщиной 0,635 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3,15	3,73
	(зона: 2)		3,15	3,66
	(зона: 3)		3,15	3,52
	(зона: 4)		3,15	3,59
101-9139	Лента самоклеющаяся герметизирующая «Ондуфлеш»	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Лента самоклеющаяся герметизирующая «Ондуфлеш», шириной:				
101-2890	0,15 метра, цвет песочный	м	-	-
	(зона: 1)		24,50	28,92
	(зона: 2)		24,50	27,38
	(зона: 3)		24,50	25,48
	(зона: 4)		24,50	26,19
101-2891	0,15 метра, цвет свинец	м	-	-
	(зона: 1)		24,50	28,92
	(зона: 2)		24,50	27,38
	(зона: 3)		24,50	25,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		24,50	26,19
101-2892	0,15 метра, цвет алюминий	м	-	-
	(зона: 1)		24,50	28,92
	(зона: 2)		24,50	27,38
	(зона: 3)		24,50	25,48
	(зона: 4)		24,50	26,19
101-2893	0,15 метра, цвет терракота	м	-	-
	(зона: 1)		24,50	28,92
	(зона: 2)		24,50	27,38
	(зона: 3)		24,50	25,48
	(зона: 4)		24,50	26,19
101-2894	0,30 метра, цвет песочный	м	-	-
	(зона: 1)		41,92	49,48
	(зона: 2)		41,92	46,86
	(зона: 3)		41,92	43,61
	(зона: 4)		41,92	44,81
101-2895	0,30 метра, цвет свинец	м	-	-
	(зона: 1)		41,92	49,48
	(зона: 2)		41,92	46,86
	(зона: 3)		41,92	43,61
	(зона: 4)		41,92	44,81
101-2896	0,30 метра, цвет алюминий	м	-	-
	(зона: 1)		41,92	49,48
	(зона: 2)		41,92	46,86
	(зона: 3)		41,92	43,61
	(зона: 4)		41,92	44,81
101-2897	0,30 метра, цвет терракота	м	-	-
	(зона: 1)		41,92	49,48
	(зона: 2)		41,92	46,86
	(зона: 3)		41,92	43,61
	(зона: 4)		41,92	44,81
101-2899	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м	-	-
	(зона: 1)		56,15	66,28
	(зона: 2)		56,15	62,76
	(зона: 3)		56,15	58,40
	(зона: 4)		56,15	60,02
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:				
101-2027	440 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,50	60,92
	(зона: 2)		51,50	59,81
	(зона: 3)		51,50	57,57
	(зона: 4)		51,50	58,69
101-2028	640 мм	м	-	-
	(зона: 1)		85,15	100,73
	(зона: 2)		85,15	98,88
	(зона: 3)		85,15	95,19
	(зона: 4)		85,15	97,04
101-9466	Лента полиэтиленовая	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3050	Лента полиэтиленовая маркировочная	м	-	-
	(зона: 1)		4,73	5,60
	(зона: 2)		4,73	5,49
	(зона: 3)		4,73	5,29
	(зона: 4)		4,73	5,39



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1951	Лента ПХВ-304 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			63,58	75,21
			63,58	73,83
			63,58	71,07
101-2478	Лента К226 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м	-	-
			154,00	167,86
			154,00	164,78
			154,00	158,62
101-2479	Лента ЛЭТСАР <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			380,00	414,20
			380,00	406,60
			380,00	391,40
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛПК со стеной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1,89	2,23
			1,89	2,19
			1,89	2,11
101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,49	2,94
			2,49	2,89
			2,49	2,78
101-2482	Лента с запонками ЛМЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м	-	-
			126,00	137,34
			126,00	134,82
			126,00	129,78
101-9308	Лента стяжная зубчатая <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			7,87	8,57
			7,87	8,42
			7,87	8,09
101-0541	Лента тиоколовая уплотнительная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			90,00	104,40
			90,00	100,80
			90,00	96,30
101-1945	Лента тканевая с липким слоем <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			6,72	7,93
			6,72	7,51
			6,72	6,99
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			17,87	21,14
			17,87	20,75
			17,87	19,98
101-9040	Лента уплотнительная типа Дихтунгсбанд <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
			-	-
Лента уплотнительная шириной:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2952	30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,05	2,38
			2,05	2,30
			2,05	2,19
101-2953	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,95	3,42
			2,95	3,30
			2,95	3,16
101-2954	70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			4,07	4,72
			4,07	4,56
			4,07	4,35
<b>Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»:</b>				
101-2484	30/30000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			0,56	0,66
			0,56	0,65
			0,56	0,63
101-2485	50/30000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			0,92	1,09
			0,92	1,07
			0,92	1,03
101-2486	70/30000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1,28	1,51
			1,28	1,49
			1,28	1,43
101-2487	95/30000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2,22	2,63
			2,22	2,58
			2,22	2,48
101-2488	Лента ФУМ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			444,00	483,96
			444,00	475,08
			444,00	457,32
<b>Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов</b>				
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			22,28	24,31
			22,28	23,86
			22,28	22,97
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,20	20,20
			18,20	19,90
			18,20	19,76
			18,20	19,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21,70	23,74
	(зона: 2)		21,70	23,64
	(зона: 3)		21,70	23,50
	(зона: 4)		21,70	23,55
<b>Группа: Ленты изолирующие</b>				
101-2052	Лента бутиловая	м	-	-
	(зона: 1)		4,50	5,00
	(зона: 2)		4,50	4,90
	(зона: 3)		4,50	4,72
	(зона: 4)		4,50	4,81
101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	-	-
	(зона: 1)		19,30	21,42
	(зона: 2)		19,30	21,03
	(зона: 3)		19,30	20,24
	(зона: 4)		19,30	20,64
101-2053	Лента бутиловая ПСУЛ	м	-	-
	(зона: 1)		20,17	22,39
	(зона: 2)		20,17	21,98
	(зона: 3)		20,17	21,17
	(зона: 4)		20,17	21,57
101-2789	Лента ПСУЛ	м	-	-
	(зона: 1)		20,17	22,39
	(зона: 2)		20,17	21,98
	(зона: 3)		20,17	21,17
	(зона: 4)		20,17	21,57
101-2726	Лента изоляционная DENSO 50 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		333,07	369,72
	(зона: 2)		333,07	362,93
	(зона: 3)		333,07	349,36
	(зона: 4)		333,07	356,15
101-2492	Изолента Пара	кг	-	-
	(зона: 1)		61,16	67,90
	(зона: 2)		61,16	66,88
	(зона: 3)		61,16	66,42
	(зона: 4)		61,16	66,62
101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		100,16	111,18
	(зона: 2)		100,16	109,14
	(зона: 3)		100,16	105,06
	(зона: 4)		100,16	107,10
101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		39,83	44,22
	(зона: 2)		39,83	43,56
	(зона: 3)		39,83	43,25
	(зона: 4)		39,83	43,38
101-2495	Лента односторонняя	кг	-	-
	(зона: 1)		13,75	15,26
	(зона: 2)		13,75	15,03
	(зона: 3)		13,75	14,93
	(зона: 4)		13,75	14,97
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	-	-
	(зона: 1)		16,83	18,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		16,83	18,40
	(зона: 3)		16,83	18,27
	(зона: 4)		16,83	18,33
101-2497	Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		221,24	245,59
	(зона: 2)		221,24	241,93
	(зона: 3)		221,24	240,23
	(зона: 4)		221,24	240,96
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5,51	6,12
	(зона: 2)		5,51	6,02
	(зона: 3)		5,51	5,98
	(зона: 4)		5,51	6,00
101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	-	-
	(зона: 1)		126,96	138,96
	(зона: 2)		126,96	138,24
	(зона: 3)		126,96	137,52
	(зона: 4)		126,96	137,76
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		60,64	69,12
	(зона: 2)		60,64	67,86
	(зона: 3)		60,64	65,84
	(зона: 4)		60,64	67,52
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		59,90	66,49
	(зона: 2)		59,90	65,27
	(зона: 3)		59,90	62,83
	(зона: 4)		59,90	64,05
Лента полиэтиленовая с липким слоем:				
101-2501	марка А	кг	-	-
	(зона: 1)		149,07	162,41
	(зона: 2)		149,07	159,43
	(зона: 3)		149,07	153,47
	(зона: 4)		149,07	156,45
101-2502	А50	п.м	-	-
	(зона: 1)		0,82	0,89
	(зона: 2)		0,82	0,88
	(зона: 3)		0,82	0,84
	(зона: 4)		0,82	0,86
101-2503	толщиной 0,10 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		78,43	89,45
	(зона: 2)		78,43	89,04
	(зона: 3)		78,43	88,54
	(зона: 4)		78,43	88,72
101-3594	А50	кг	-	-
	(зона: 1)		149,07	162,41
	(зона: 2)		149,07	159,43
	(зона: 3)		149,07	153,47
	(зона: 4)		149,07	156,45
101-9043	отечественного производства для изоляции трубопроводов толщиной 0,6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(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
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 58,10 58,10 58,10 58,10	- 65,65 65,35 64,98 65,12
Лента малярная (скотч), ширина:				
101-2947	19 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 2,07 2,07 2,07 2,07	- 2,44 2,31 2,15 2,21
101-2948	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 2,76 2,76 2,76 2,76	- 3,26 3,09 2,87 2,95
101-2949	30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 3,30 3,30 3,30 3,30	- 3,90 3,69 3,43 3,53
101-2950	38 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 5,30 5,30 5,30 5,30	- 6,26 5,92 5,51 5,67
101-2951	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 5,72 5,72 5,72 5,72	- 6,75 6,39 5,95 6,11
<b>Подраздел: Материалы для устройства полов</b>				
<b>Группа: Линолеум</b>				
Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки:				
101-0542	МП, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 64,33 64,33 64,33 64,33	- 74,62 72,05 68,83 72,69
101-0543	М, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 56,39 56,39 56,39 56,39	- 65,42 63,16 60,34 63,72
101-0544	М, толщиной 2,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 69,58 69,58 69,58 69,58	- 80,71 77,93 74,45 78,63
101-0545	О, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 46,27 46,27 46,27 46,27	- 53,67 51,82 49,51 52,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0546	О, толщиной 1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 57,52 57,52 57,52 57,52	- 66,72 64,42 61,54 64,99
Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной:				
101-0548	1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 44,38 44,38 44,38 44,38	- 51,48 49,70 47,49 50,15
101-0549	2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 46,08 46,08 46,08 46,08	- 53,45 51,61 49,30 52,07
101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 176,15 176,15 176,15 176,15	- 204,33 197,28 188,48 199,04
Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки:				
101-0551	А, толщиной 1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 97,25 97,25 97,25 97,25	- 112,81 108,92 104,06 109,91
101-0552	А, толщиной 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 104,05 104,05 104,05 104,05	- 120,69 116,54 111,33 117,57
101-0553	В, толщиной 1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 85,19 85,19 85,19 85,19	- 98,82 95,41 91,15 96,26
101-0554	В, толщиной 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 89,74 89,74 89,74 89,74	- 104,10 100,51 96,02 101,41
101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 99,88 99,88 99,88 99,88	- 115,86 111,86 106,87 112,86
101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 70,98 70,98 70,98 70,98	- 82,34 79,50 75,95 80,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		89,99	104,39
	(зона: 2)		89,99	100,79
	(зона: 3)		89,99	96,29
	(зона: 4)		89,99	101,69
101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		78,99	91,63
	(зона: 2)		78,99	88,47
	(зона: 3)		78,99	84,52
	(зона: 4)		78,99	89,26
Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки:				
101-0559	Л-1.8	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		87,70	101,73
	(зона: 2)		87,70	98,22
	(зона: 3)		87,70	93,83
	(зона: 4)		87,70	99,10
101-0560	Л-Т 3-3.3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		90,28	104,72
	(зона: 2)		90,28	101,11
	(зона: 3)		90,28	96,59
	(зона: 4)		90,28	102,01
101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		106,15	123,14
	(зона: 2)		106,15	118,89
	(зона: 3)		106,15	113,58
	(зона: 4)		106,15	119,95
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок:				
101-0562	ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		115,27	133,71
	(зона: 2)		115,27	129,10
	(зона: 3)		115,27	123,34
	(зона: 4)		115,27	130,26
101-0563	ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		117,61	136,43
	(зона: 2)		117,61	131,73
	(зона: 3)		117,61	125,85
	(зона: 4)		117,61	132,90
101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		104,86	121,64
	(зона: 2)		104,86	117,44
	(зона: 3)		104,86	112,19
	(зона: 4)		104,86	118,49
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:				
101-3607	1,5 м, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		97,70	113,33
	(зона: 2)		97,70	109,42
	(зона: 3)		97,70	104,53
	(зона: 4)		97,70	110,40
101-3608	1,7 м, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		97,26	112,82
	(зона: 2)		97,26	108,93
	(зона: 3)		97,26	104,06
	(зона: 4)		97,26	109,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3609	2,0 м, толщиной 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			97,26	112,82
			97,26	108,93
			97,26	104,06
			97,26	109,91
101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			93,16	108,06
			93,16	104,33
			93,16	99,67
			93,16	105,27
101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			94,05	109,10
			94,05	105,33
			94,05	100,62
			94,05	106,28
Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка:				
101-3619	ЛС-2,8, толщиной 2,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			109,80	127,37
			109,80	122,97
			109,80	117,47
			109,80	124,07
101-3620	ЛС-1,35, толщиной 1,35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			62,83	72,88
			62,83	70,37
			62,83	67,22
			62,83	71,00
101-3621	ЛС-1,8, толщиной 1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			87,70	101,73
			87,70	98,22
			87,70	93,83
			87,70	99,10
101-3622	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			41,92	48,63
			41,92	46,95
			41,92	44,86
			41,92	47,37
101-3629	Линолеум ПВХ, толщиной 1,6 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			70,98	82,34
			70,98	79,50
			70,98	75,95
			70,98	80,21
101-3630	Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			41,04	47,61
			41,04	45,97
			41,04	43,91
			41,04	46,38
101-3631	Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			37,53	43,54
			37,53	42,03
			37,53	40,16
			37,53	42,41
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове <i>(зона: 1)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			52,99	61,47



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		52,99	59,35
	(зона: 3)		52,99	56,70
	(зона: 4)		52,99	59,88
101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		47,43	55,02
	(зона: 2)		47,43	53,12
	(зона: 3)		47,43	50,75
	(зона: 4)		47,43	53,60
101-3627	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,98	82,34
	(зона: 2)		70,98	79,50
	(зона: 3)		70,98	75,95
	(зона: 4)		70,98	80,21
101-3628	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		64,07	74,32
	(зона: 2)		64,07	71,76
	(зона: 3)		64,07	68,56
	(зона: 4)		64,07	72,40
101-3623	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		28,27	32,79
	(зона: 2)		28,27	31,66
	(зона: 3)		28,27	30,25
	(зона: 4)		28,27	31,95
101-3624	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,33	34,02
	(зона: 2)		29,33	32,85
	(зона: 3)		29,33	31,38
	(зона: 4)		29,33	33,14
101-3625	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,44	41,11
	(зона: 2)		35,44	39,69
	(зона: 3)		35,44	37,92
	(зона: 4)		35,44	40,05
101-3652	Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		47,93	55,60
	(зона: 2)		47,93	53,68
	(зона: 3)		47,93	51,29
	(зона: 4)		47,93	54,16
101-3653	Линолеум антистатический, без подосновы	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,43	81,70
	(зона: 2)		70,43	78,88
	(зона: 3)		70,43	75,36
	(зона: 4)		70,43	79,59
101-3658	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		54,64	63,38
	(зона: 2)		54,64	61,20
	(зона: 3)		54,64	58,47
	(зона: 4)		54,64	61,75
101-3654	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		46,99	54,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		46,99	52,63
	(зона: 3)		46,99	50,28
	(зона: 4)		46,99	53,10
101-3655	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,92	34,71
	(зона: 2)		29,92	33,51
	(зона: 3)		29,92	32,01
	(зона: 4)		29,92	33,81
101-3656	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,65	34,40
	(зона: 2)		29,65	33,21
	(зона: 3)		29,65	31,73
	(зона: 4)		29,65	33,51
Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной:				
101-3645	2,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		189,70	220,07
	(зона: 2)		189,70	212,47
	(зона: 3)		189,70	202,98
	(зона: 4)		189,70	214,37
101-3646	2,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		188,70	218,90
	(зона: 2)		188,70	211,35
	(зона: 3)		188,70	201,91
	(зона: 4)		188,70	213,24
101-3647	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		190,33	220,79
	(зона: 2)		190,33	213,18
	(зона: 3)		190,33	203,66
	(зона: 4)		190,33	215,08
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		28,77	33,37
	(зона: 2)		28,77	32,22
	(зона: 3)		28,77	30,78
	(зона: 4)		28,77	32,51
101-3637	Линолеум КЛАССИК-2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		39,76	46,12
	(зона: 2)		39,76	44,53
	(зона: 3)		39,76	42,54
	(зона: 4)		39,76	44,93
101-3626	Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		39,69	46,04
	(зона: 2)		39,69	44,45
	(зона: 3)		39,69	42,47
	(зона: 4)		39,69	44,85
101-3638	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		38,20	44,31
	(зона: 2)		38,20	42,79
	(зона: 3)		38,20	40,87
	(зона: 4)		38,20	43,17
101-3639	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,31	43,28
	(зона: 2)		37,31	41,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		37,31	39,92
	(зона: 4)		37,31	42,16
101-3633	Линолеум марка ЛТЗ-3,3, ПВХ, толщиной 3,3 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		73,06	84,75
	(зона: 2)		73,06	81,83
	(зона: 3)		73,06	78,18
	(зона: 4)		73,06	82,56
101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		58,92	68,35
	(зона: 2)		58,92	65,99
	(зона: 3)		58,92	63,05
	(зона: 4)		58,92	66,58
101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		48,74	56,54
	(зона: 2)		48,74	54,59
	(зона: 3)		48,74	52,15
	(зона: 4)		48,74	55,08
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		77,76	90,21
	(зона: 2)		77,76	87,09
	(зона: 3)		77,76	83,20
	(зона: 4)		77,76	87,87
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		75,69	87,80
	(зона: 2)		75,69	84,78
	(зона: 3)		75,69	80,99
	(зона: 4)		75,69	85,53
101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		68,84	79,86
	(зона: 2)		68,84	77,10
	(зона: 3)		68,84	73,66
	(зона: 4)		68,84	77,79
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		89,38	103,68
	(зона: 2)		89,38	100,11
	(зона: 3)		89,38	95,64
	(зона: 4)		89,38	101,00
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		49,69	57,64
	(зона: 2)		49,69	55,65
	(зона: 3)		49,69	53,17
	(зона: 4)		49,69	56,15
101-2940	Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3-5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		123,21	142,93
	(зона: 2)		123,21	138,00
	(зона: 3)		123,21	131,84
	(зона: 4)		123,21	139,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2941	Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5-4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		113,36	131,50
	(зона: 2)		113,36	126,97
	(зона: 3)		113,36	121,30
	(зона: 4)		113,36	128,10
101-3640	Линолеум «Спецстрол», марка «О»	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		88,31	102,44
	(зона: 2)		88,31	98,91
	(зона: 3)		88,31	94,49
	(зона: 4)		88,31	99,79
101-3641	Линолеум «Спецстрол», Г-2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		90,45	104,93
	(зона: 2)		90,45	101,31
	(зона: 3)		90,45	96,78
	(зона: 4)		90,45	102,21
101-3642	Линолеум «Спецстрол», марка «Л»	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		90,45	104,93
	(зона: 2)		90,45	101,31
	(зона: 3)		90,45	96,78
	(зона: 4)		90,45	102,21
101-3643	Линолеум «Спецстрол», марка «С»	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		80,90	93,85
	(зона: 2)		80,90	90,61
	(зона: 3)		80,90	86,56
	(зона: 4)		80,90	91,42
101-3644	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		89,38	103,68
	(зона: 2)		89,38	100,11
	(зона: 3)		89,38	95,64
	(зона: 4)		89,38	101,00
101-3649	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г-3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		101,44	117,67
	(зона: 2)		101,44	113,62
	(зона: 3)		101,44	108,54
	(зона: 4)		101,44	114,63
101-3657	Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		88,31	102,44
	(зона: 2)		88,31	98,91
	(зона: 3)		88,31	94,49
	(зона: 4)		88,31	99,79
101-3659	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,40	92,11
	(зона: 2)		79,40	88,93
	(зона: 3)		79,40	84,96
	(зона: 4)		79,40	89,72
101-3660	Линолеум ТРАНСЛИН ТНВ, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		86,19	99,98
	(зона: 2)		86,19	96,54
	(зона: 3)		86,19	92,22
	(зона: 4)		86,19	97,40
101-3635	Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,93	41,68
	(зона: 2)		35,93	40,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		35,93	38,45
	(зона: 4)		35,93	40,60
101-3648	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		178,20	206,72
	(зона: 2)		178,20	199,59
	(зона: 3)		178,20	190,68
	(зона: 4)		178,20	201,37
Линолеум коммерческий гомогенный:				
101-4198	“ТАРКЕТТ iQ MONOLIT” (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		214,22	248,49
	(зона: 2)		214,22	239,92
	(зона: 3)		214,22	229,19
	(зона: 4)		214,22	242,07
101-4199	“ТАРКЕТТ iQ ARIA” (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		152,93	177,40
	(зона: 2)		152,93	171,27
	(зона: 3)		152,93	163,62
	(зона: 4)		152,93	172,81
101-4200	“ТАРКЕТТ iQ MELODIA” (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		152,93	177,40
	(зона: 2)		152,93	171,27
	(зона: 3)		152,93	163,62
	(зона: 4)		152,93	172,81
101-4201	“ТАРКЕТТ PRIMO PLUS” (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3,2, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		132,35	153,52
	(зона: 2)		132,35	148,23
	(зона: 3)		132,35	141,60
	(зона: 4)		132,35	149,55
101-4202	“СИНТЕРОС HORIZON” (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3,5, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,02	91,66
	(зона: 2)		79,02	88,50
	(зона: 3)		79,02	84,54
	(зона: 4)		79,02	89,29
Линолеум коммерческий гетерогенный:				
101-4203	“ТАРКЕТТ NEW ACCZENT TERRA” (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, ширина 2м, вес 2,8, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		98,09	113,78
	(зона: 2)		98,09	109,86
	(зона: 3)		98,09	104,95
	(зона: 4)		98,09	110,84
101-4204	“ACCZENT MINERAL 2м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 2м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		96,26	111,66
	(зона: 2)		96,26	107,81
	(зона: 3)		96,26	102,99
	(зона: 4)		96,26	108,77
101-4205	“ACCZENT MINERAL 3м, 4м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3,4м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		101,50	117,74
	(зона: 2)		101,50	113,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		101,50	108,59
	(зона: 4)		101,50	114,69
101-4206	“ACCZENT MINERAL AS 3м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д3, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		110,02	127,62
	(зона: 2)		110,02	123,22
	(зона: 3)		110,02	117,71
	(зона: 4)		110,02	124,32
101-4207	“ACCZENT MISTRAL 3м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		102,86	119,32
	(зона: 2)		102,86	115,20
	(зона: 3)		102,86	110,05
	(зона: 4)		102,86	116,23
101-4208	“ACCZENT TIMBER 2м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 2м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		95,41	110,67
	(зона: 2)		95,41	106,85
	(зона: 3)		95,41	102,08
	(зона: 4)		95,41	107,81
101-4209	“ACCZENT TIMBER 3м, 4м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3,4м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		100,56	116,65
	(зона: 2)		100,56	112,62
	(зона: 3)		100,56	107,59
	(зона: 4)		100,56	113,63
Линолеум полукоммерческий гетерогенный:				
101-4210	“TARKETT SYNERGY“ (толщина 4,2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3м, вес 3,2, класс 33)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		96,46	111,89
	(зона: 2)		96,46	108,03
	(зона: 3)		96,46	103,20
	(зона: 4)		96,46	109,00
101-4211	“TARKETT RECORD“ (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3м, вес 2,5, класс 33)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		82,31	95,48
	(зона: 2)		82,31	92,18
	(зона: 3)		82,31	88,06
	(зона: 4)		82,31	93,01
101-4212	“TARKETT RECORD“ (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,5, класс 33)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		78,45	91,00
	(зона: 2)		78,45	87,86
	(зона: 3)		78,45	83,93
	(зона: 4)		78,45	88,65
101-4213	“TARKETT FORCE“ (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 2,5м, вес 2,5, класс 33)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		84,56	98,09
	(зона: 2)		84,56	94,70
	(зона: 3)		84,56	90,47
	(зона: 4)		84,56	95,55
101-4214	“TARKETT FORCE“ (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3м, вес 2,5, класс 33)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		82,31	95,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		82,31	92,18
	(зона: 3)		82,31	88,06
	(зона: 4)		82,31	93,01
101-4215	“TARKETT FORCE“ (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,5, класс 33)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		78,45	91,00
	(зона: 2)		78,45	87,86
	(зона: 3)		78,45	83,93
	(зона: 4)		78,45	88,65
101-4216	“TARKETT ИДИЛЛИЯ“ (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3м, вес 2,45, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		91,64	106,30
	(зона: 2)		91,64	102,63
	(зона: 3)		91,64	98,05
	(зона: 4)		91,64	103,55
101-4217	“TARKETT ИДИЛЛИЯ“ (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,45, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		87,14	101,08
	(зона: 2)		87,14	97,59
	(зона: 3)		87,14	93,23
	(зона: 4)		87,14	98,47
101-4218	“TARKETT MODA“ (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 2,5м, вес 2,2, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		80,39	93,25
	(зона: 2)		80,39	90,03
	(зона: 3)		80,39	86,01
	(зона: 4)		80,39	90,84
101-4219	“TARKETT MODA“ (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3м, вес 2,2, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		78,13	90,63
	(зона: 2)		78,13	87,50
	(зона: 3)		78,13	83,59
	(зона: 4)		78,13	88,29
101-4220	“TARKETT MODA“ (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,2, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		74,59	86,52
	(зона: 2)		74,59	83,54
	(зона: 3)		74,59	79,80
	(зона: 4)		74,59	84,29
101-4221	“СИНТЕРОС МАРАФОН“ (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 2,5м, вес 2,2, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		76,52	88,76
	(зона: 2)		76,52	85,70
	(зона: 3)		76,52	81,87
	(зона: 4)		76,52	86,47
101-4222	“СИНТЕРОС МАРАФОН“ (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3м, вес 2,2, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		74,27	86,15
	(зона: 2)		74,27	83,18
	(зона: 3)		74,27	79,46
	(зона: 4)		74,27	83,92
101-4223	“СИНТЕРОС МАРАФОН“ (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,2, класс 23/32)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,74	82,06
	(зона: 2)		70,74	79,23
	(зона: 3)		70,74	75,68
	(зона: 4)		70,74	79,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4224	“СИНТЕРОС СПРИНТ” (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 2,5м, вес 2,1, класс 23/31)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		51,45	59,68
	(зона: 2)		51,45	57,62
	(зона: 3)		51,45	55,05
	(зона: 4)		51,45	58,14
101-4225	“СИНТЕРОС СПРИНТ” (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 3м, вес 2,1, класс 23/31)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		51,45	59,68
	(зона: 2)		51,45	57,62
	(зона: 3)		51,45	55,05
	(зона: 4)		51,45	58,14
101-4226	“СИНТЕРОС СПРИНТ” (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,1, класс 23/31)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		51,45	59,68
	(зона: 2)		51,45	57,62
	(зона: 3)		51,45	55,05
	(зона: 4)		51,45	58,14
Линолеум бытовой гетерогенный:				
101-4227	“TARKETT ЕВРОПА” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 2,5м, вес 1,95, класс 23/31)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		85,83	99,56
	(зона: 2)		85,83	96,14
	(зона: 3)		85,83	91,83
	(зона: 4)		85,83	96,99
101-4228	“TARKETT ЕВРОПА” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 3м, вес 1,95, класс 23/31)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		83,38	96,72
	(зона: 2)		83,38	93,38
	(зона: 3)		83,38	89,21
	(зона: 4)		83,38	94,22
101-4229	“TARKETT ЕВРОПА” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,95, класс 23/31)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,56	92,29
	(зона: 2)		79,56	89,10
	(зона: 3)		79,56	85,12
	(зона: 4)		79,56	89,90
101-4230	“TARKETT ГРАЦИЯ” (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,45, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		40,06	46,47
	(зона: 2)		40,06	44,87
	(зона: 3)		40,06	42,86
	(зона: 4)		40,06	45,27
101-4231	“TARKETT ГРАЦИЯ” (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3м, вес 1,45, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		39,01	45,25
	(зона: 2)		39,01	43,69
	(зона: 3)		39,01	41,74
	(зона: 4)		39,01	44,08
101-4232	“TARKETT ГРАЦИЯ” (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,45, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,19	43,14
	(зона: 2)		37,19	41,65
	(зона: 3)		37,19	39,79
	(зона: 4)		37,19	42,02
101-4233	“СИНТЕРОС СУПЕР С” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,8, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		84,47	97,98



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		84,47	94,61
	(зона: 3)		84,47	90,37
	(зона: 4)		84,47	95,45
101-4234	“СИНТЕРОС СУПЕР С” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3м, вес 1,8, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		82,83	96,08
	(зона: 2)		82,83	92,77
	(зона: 3)		82,83	88,62
	(зона: 4)		82,83	93,60
101-4235	“СИНТЕРОС СУПЕР С” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,8, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		78,75	91,35
	(зона: 2)		78,75	88,20
	(зона: 3)		78,75	84,25
	(зона: 4)		78,75	89,00
101-4236	“СИНТЕРОС КОМФОРТ” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,7, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		62,12	72,06
	(зона: 2)		62,12	69,57
	(зона: 3)		62,12	66,46
	(зона: 4)		62,12	70,19
101-4237	“СИНТЕРОС КОМФОРТ” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3м, вес 1,7, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		60,49	70,17
	(зона: 2)		60,49	67,75
	(зона: 3)		60,49	64,72
	(зона: 4)		60,49	68,35
101-4238	“СИНТЕРОС КОМФОРТ” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,7, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		55,04	63,85
	(зона: 2)		55,04	61,64
	(зона: 3)		55,04	58,89
	(зона: 4)		55,04	62,19
101-4239	“СИНТЕРОС ERUPTION” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,8, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		60,76	70,48
	(зона: 2)		60,76	68,05
	(зона: 3)		60,76	65,01
	(зона: 4)		60,76	68,66
101-4240	“СИНТЕРОС ERUPTION” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3м, вес 1,8, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		59,13	68,60
	(зона: 2)		59,13	66,22
	(зона: 3)		59,13	63,26
	(зона: 4)		59,13	66,82
101-4241	“СИНТЕРОС ERUPTION” (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,8, класс 22)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		56,40	65,42
	(зона: 2)		56,40	63,17
	(зона: 3)		56,40	60,34
	(зона: 4)		56,40	63,73
101-4242	“СИНТЕРОС ВЕСНА” (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2,5м, вес 1,75, класс 21)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,05	49,94
	(зона: 2)		43,05	48,21
	(зона: 3)		43,05	46,06
	(зона: 4)		43,05	48,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4243	“СИНТЕРОС ВЕСНА“ (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3м, вес 1,75, класс 21)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,05	49,94
	(зона: 2)		43,05	48,21
	(зона: 3)		43,05	46,06
	(зона: 4)		43,05	48,65
101-4244	“СИНТЕРОС ВЕСНА“ (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,75, класс 21)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,05	49,94
	(зона: 2)		43,05	48,21
	(зона: 3)		43,05	46,06
	(зона: 4)		43,05	48,65
101-4245	“СИНТЕРОС ОПТИМА“ (толщина 1,4мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2,5м, вес 1,4, класс 21)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		55,04	63,85
	(зона: 2)		55,04	61,64
	(зона: 3)		55,04	58,89
	(зона: 4)		55,04	62,19
101-4246	“СИНТЕРОС ОПТИМА“ (толщина 1,4мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3м, вес 1,4, класс 21)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		53,68	62,27
	(зона: 2)		53,68	60,12
	(зона: 3)		53,68	57,43
	(зона: 4)		53,68	60,66
101-4247	“СИНТЕРОС ОПТИМА“ (толщина 1,4мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3,5м, 4м вес 1,4, класс 21)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		50,95	59,10
	(зона: 2)		50,95	57,06
	(зона: 3)		50,95	54,51
	(зона: 4)		50,95	57,57
101-4248	Линолеум бытовой традиционный “ОМЕГА“ (толщина 2,6мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2м, вес 1,25, класс 21)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		47,69	55,32
	(зона: 2)		47,69	53,41
	(зона: 3)		47,69	51,02
	(зона: 4)		47,69	53,89
101-3650	Линолеум огнезащитный	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		93,59	108,57
	(зона: 2)		93,59	104,82
	(зона: 3)		93,59	100,14
	(зона: 4)		93,59	105,76
101-3651	Линолеум тип 2, шириной 1,5м, толщиной 2,2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		80,40	93,27
	(зона: 2)		80,40	90,05
	(зона: 3)		80,40	86,03
	(зона: 4)		80,40	90,85
Линолеум алкидный толщиной:				
101-0570	2,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,32	92,01
	(зона: 2)		79,32	88,84
	(зона: 3)		79,32	84,87
	(зона: 4)		79,32	89,63
101-0571	3 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		93,11	108,00
	(зона: 2)		93,11	104,28
	(зона: 3)		93,11	99,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		93,11	105,21
101-0572	4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 124,73 124,73 124,73 124,73	- 144,69 139,70 133,46 140,95
101-0573	5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 154,11 154,11 154,11 154,11	- 178,77 172,61 164,90 174,15
101-9876	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-9877	Линолеум без подосновы (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
Линолеум резиновый:				
101-9878	на теплозвукоизолирующей подоснове (релин) (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-0574	многослойный (релин) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 105,45 105,45 105,45 105,45	- 122,32 118,11 112,83 119,16
101-9879	без подосновы (релин) (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-2156	без подосновы (релин) однослойный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 99,12 99,12 99,12 99,12	- 117,00 110,78 103,08 105,94
101-2152	без подосновы (релин) толщиной 3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 49,56 49,56 49,56 49,56	- 58,50 55,39 51,54 52,97
<b>Группа: Плинтусы для полов из пластика</b>				
101-1753	Плинтусы для полов из пластика (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 11,70 11,70 11,70 11,70	- 13,80 13,22 12,51 12,75
<b>Группа: Плинтусы для потолков</b>				
Плинтус потолочный из пенопласта, размером:				
101-6001	20х20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 4,52 4,52 4,52 4,52	- 4,93 4,85 4,66 4,75
101-6002	22х22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 4,27 4,27 4,27 4,27	- 4,66 4,57 4,40 4,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-6003	25x20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			4,52	4,93
			4,52	4,85
			4,52	4,66
101-6004	30x30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			6,41	6,99
			6,41	6,86
			6,41	6,60
101-6005	30x35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			6,49	7,08
			6,49	6,95
			6,49	6,69
101-6006	35x35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			13,07	14,25
			13,07	13,99
			13,07	13,47
101-6007	45x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			11,55	12,59
			11,55	12,36
			11,55	11,90
101-6008	45x45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			10,57	11,53
			10,57	11,31
			10,57	10,89
101-6009	45x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			15,09	16,45
			15,09	16,15
			15,09	15,56
101-6010	50x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			13,57	14,80
			13,57	14,54
			13,57	13,98
101-6011	50x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			12,56	13,70
			12,56	13,44
			12,56	12,94
101-6012	80x80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			40,21	43,85
			40,21	43,04
			40,21	41,43
<b>Группа: Плитка</b>				
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			147,10	170,63
			147,10	164,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		147,10	157,39
	(зона: 4)		147,10	166,22
<b>Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной:</b>				
101-0568	1,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		54,68	63,43
	(зона: 2)		54,68	61,25
	(зона: 3)		54,68	58,51
	(зона: 4)		54,68	61,79
101-0569	2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,00	73,08
	(зона: 2)		63,00	70,56
	(зона: 3)		63,00	67,41
	(зона: 4)		63,00	71,19
101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		130,15	153,58
	(зона: 2)		130,15	147,07
	(зона: 3)		130,15	139,26
	(зона: 4)		130,15	141,86
101-3606	Плитка ПВХ размером 0,3х0,3 м толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,00	73,08
	(зона: 2)		63,00	70,56
	(зона: 3)		63,00	67,41
	(зона: 4)		63,00	71,19
<b>Группа: Плиты стальные и чугунные</b>				
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	-	-
	(зона: 1)		24897,18	29378,67
	(зона: 2)		24897,18	28133,81
	(зона: 3)		24897,18	26639,98
	(зона: 4)		24897,18	27137,92
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	-	-
	(зона: 1)		7195,58	8493,22
	(зона: 2)		7195,58	8042,45
	(зона: 3)		7195,58	7483,40
	(зона: 4)		7195,58	7690,74
101-9181	Плиты стальные для полов	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1781	Плиты стальные для полов	т	-	-
	(зона: 1)		8192,33	9669,74
	(зона: 2)		8192,33	9156,66
	(зона: 3)		8192,33	8520,02
	(зона: 4)		8192,33	8756,36
<b>Группа: Покрытия</b>				
101-9884	Ковровые покрытия	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2158	Ковровые покрытия	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		139,98	165,22
	(зона: 2)		139,98	156,45
	(зона: 3)		139,98	145,58
	(зона: 4)		139,98	149,61
101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		80,53	95,05
	(зона: 2)		80,53	90,02
	(зона: 3)		80,53	83,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		80,53	86,07
101-3599	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		71,72	84,65
	(зона: 2)		71,72	80,16
	(зона: 3)		71,72	74,59
	(зона: 4)		71,72	76,65
101-3602	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		46,47	54,85
	(зона: 2)		46,47	51,94
	(зона: 3)		46,47	48,33
	(зона: 4)		46,47	49,67
101-3603	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		105,39	124,39
	(зона: 2)		105,39	117,80
	(зона: 3)		105,39	109,60
	(зона: 4)		105,39	112,64
101-3600	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		42,08	49,67
	(зона: 2)		42,08	47,03
	(зона: 3)		42,08	43,76
	(зона: 4)		42,08	44,97
101-3595	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		46,47	54,85
	(зона: 2)		46,47	51,94
	(зона: 3)		46,47	48,33
	(зона: 4)		46,47	49,67
101-3596	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		50,12	59,16
	(зона: 2)		50,12	56,02
	(зона: 3)		50,12	52,12
	(зона: 4)		50,12	53,57
101-3597	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		45,02	53,14
	(зона: 2)		45,02	50,32
	(зона: 3)		45,02	46,82
	(зона: 4)		45,02	48,12
101-3598	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		47,21	55,72
	(зона: 2)		47,21	52,77
	(зона: 3)		47,21	49,10
	(зона: 4)		47,21	50,46
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		66,37	78,34
	(зона: 2)		66,37	74,18
	(зона: 3)		66,37	69,02
	(зона: 4)		66,37	70,94
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковροлина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		92,92	109,68
	(зона: 2)		92,92	103,86
	(зона: 3)		92,92	96,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		92,92	99,31
101-1684	Ламинированное напольное покрытие 31 класса, толщиной 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 159,69 159,69 159,69 159,69	- 188,49 178,49 166,08 170,67
101-1685	Ламинированное напольное покрытие 32 класса, толщиной 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 186,15 186,15 186,15 186,15	- 219,73 208,07 193,60 198,95
101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН толщиной 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 50,94 50,94 50,94 50,94	- 59,09 57,05 54,50 57,56
101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 58,86 58,86 58,86 58,86	- 68,28 65,93 62,99 66,51
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 508,79 508,79 508,79 508,79	- 590,22 569,90 544,40 574,92
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 309,02 309,02 309,02 309,02	- 358,48 346,14 330,65 349,18
Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка:				
101-0565	ПР (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 81,65 81,65 81,65 81,65	- 94,71 91,44 87,36 92,26
101-0566	ПО (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 140,30 140,30 140,30 140,30	- 162,75 157,14 150,12 158,54
101-3601	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 84,42 84,42 84,42 84,42	- 99,65 94,36 87,80 90,23
101-3604	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 80,74 80,74 80,74 80,74	- 95,30 90,25 83,97 86,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3332	Смесь для устройства наливного пола «Диапол 320»	т	-	-
	(зона: 1)		15859,41	18719,98
	(зона: 2)		15859,41	17726,63
	(зона: 3)		15859,41	16494,33
101-4411	Покрытие полиуретановое КТ пол Налив ПУ 01	кг	-	-
	(зона: 1)		46,00	53,36
	(зона: 2)		46,00	51,52
	(зона: 3)		46,00	49,22
101-4412	Покрытие эпоксидное КТ пол Налив ЭП 206	кг	-	-
	(зона: 1)		42,97	46,88
	(зона: 2)		42,97	46,02
	(зона: 3)		42,97	44,30
101-4413	Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01	кг	-	-
	(зона: 1)		61,66	71,53
	(зона: 2)		61,66	69,06
	(зона: 3)		61,66	65,97
101-4414	Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106	кг	-	-
	(зона: 1)		83,14	96,44
	(зона: 2)		83,14	93,11
	(зона: 3)		83,14	88,95
			83,14	93,94
<b>Подраздел: Мастики, пасты</b>				
<b>Группа: Мастика герметизирующая и защитная</b>				
101-3301	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т	-	-
	(зона: 1)		21138,46	25577,54
	(зона: 2)		21138,46	25108,23
	(зона: 3)		21138,46	24169,61
101-3302	Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан-битумная, кровельная	т	-	-
	(зона: 1)		47739,03	57764,24
	(зона: 2)		47739,03	56704,35
	(зона: 3)		47739,03	54584,56
101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	-	-
	(зона: 1)		24974,26	29469,62
	(зона: 2)		24974,26	27721,43
	(зона: 3)		24974,26	26472,71
			24974,26	27971,17
Мастика бутилкаучуковая строительная, марки:				
101-1575	МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	-	-
	(зона: 1)		9278,51	11227,00
	(зона: 2)		9278,51	11021,00
	(зона: 3)		9278,51	10609,00
101-1576	МББП-80 «ЛИЛО-2»	т	-	-
	(зона: 1)		9142,98	10788,72
	(зона: 2)		9142,98	10331,57
	(зона: 3)		9142,98	9782,99
			9142,98	9965,85



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ-С"	кг	-	-
	(зона: 1)		50,84	61,52
	(зона: 2)		50,84	60,39
	(зона: 3)		50,84	58,13
	(зона: 4)		50,84	59,26
101-3246	Мастика битумно-атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная	т	-	-
	(зона: 1)		35471,19	41856,00
	(зона: 2)		35471,19	41088,00
	(зона: 3)		35471,19	39552,00
	(зона: 4)		35471,19	40320,00
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	-	-
	(зона: 1)		13894,30	19174,14
	(зона: 2)		13894,30	16812,11
	(зона: 3)		13894,30	16117,39
	(зона: 4)		13894,30	16951,05
101-1678	Мастика БНК ПМ	т	-	-
	(зона: 1)		12867,18	17756,71
	(зона: 2)		12867,18	15569,29
	(зона: 3)		12867,18	14925,93
	(зона: 4)		12867,18	15697,96
101-3227	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т	-	-
	(зона: 1)		77736,70	107276,66
	(зона: 2)		77736,70	94061,42
	(зона: 3)		77736,70	90174,58
	(зона: 4)		77736,70	94838,78
101-3234	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т	-	-
	(зона: 1)		13683,37	18883,05
	(зона: 2)		13683,37	16556,88
	(зона: 3)		13683,37	15872,71
	(зона: 4)		13683,37	16693,71
101-3235	Мастика Гекоплен нетвердеющая строительная	т	-	-
	(зона: 1)		12901,27	17803,75
	(зона: 2)		12901,27	15610,54
	(зона: 3)		12901,27	14965,47
	(зона: 4)		12901,27	15739,55
101-3236	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т	-	-
	(зона: 1)		17592,87	24278,16
	(зона: 2)		17592,87	21287,38
	(зона: 3)		17592,87	20407,73
	(зона: 4)		17592,87	21463,30
101-3241	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т	-	-
	(зона: 1)		12122,77	16729,42
	(зона: 2)		12122,77	14668,55
	(зона: 3)		12122,77	14062,41
	(зона: 4)		12122,77	14789,78
101-9091	Мастика герметизирующая	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1695	Мастика герметизирующая	кг	-	-
	(зона: 1)		35,38	41,86
	(зона: 2)		35,38	41,09
	(зона: 3)		35,38	39,55
	(зона: 4)		35,38	40,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3153	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			64,41	76,00
			64,41	71,48
			64,41	68,26
101-3151	Мастика полиуритановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			101,28	119,50
			101,28	112,40
			101,28	107,34
101-3194	Мастика полиуритановая "Гипердесмо" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			141,07	166,45
			141,07	156,55
			141,07	149,51
Мастика герметизирующая бутилкаучуковая:				
101-0598	Гермабутил-2М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,24	32,14
			27,24	30,23
			27,24	28,87
101-0599	Гермабутил-УМ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			30,34	35,80
			30,34	33,68
			30,34	32,16
101-0600	Каупласт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			118,76	140,13
			118,76	131,82
			118,76	125,88
Мастика герметизирующая нетвердеющая:				
101-0601	строительная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			35471,19	41856,00
			35471,19	41088,00
			35471,19	39552,00
101-0602	морозостойкая Тегерон <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			37569,32	44331,80
			37569,32	41701,95
			37569,32	39823,48
101-0603	«Бутэпрол-2М» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17088,98	20165,00
			17088,98	19795,00
			17088,98	19055,00
101-0604	Бутэпрол-КС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17921,11	21146,91
			17921,11	19892,43
			17921,11	18996,38
101-0605	«Гэлан» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			16811,86	19838,00
			16811,86	19474,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		16811,86	18746,00
	(зона: 4)		16811,86	19110,00
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	-	-
	(зона: 1)		78147,46	92214,00
	(зона: 2)		78147,46	90522,00
	(зона: 3)		78147,46	87138,00
	(зона: 4)		78147,46	88830,00
101-3245	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т	-	-
	(зона: 1)		34203,43	40360,05
	(зона: 2)		34203,43	39619,49
	(зона: 3)		34203,43	38138,39
	(зона: 4)		34203,43	38878,94
101-3237	Мастика Гермабутил-1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т	-	-
	(зона: 1)		27240,00	32140,00
	(зона: 2)		27240,00	30230,00
	(зона: 3)		27240,00	28870,00
	(зона: 4)		27240,00	30510,00
101-3238	Мастика Гермабутил-С бутилкаучуковая нетвердеющая эластичная для заделки швов	кг	-	-
	(зона: 1)		27,83	32,84
	(зона: 2)		27,83	30,88
	(зона: 3)		27,83	29,50
	(зона: 4)		27,83	31,17
101-3239	Мастика Гермабутил-УМ бутилкаучуковая	кг	-	-
	(зона: 1)		30,34	35,80
	(зона: 2)		30,34	33,68
	(зона: 3)		30,34	32,16
	(зона: 4)		30,34	33,98
101-3228	Мастика Гермосур уретановая строительная	кг	-	-
	(зона: 1)		69,91	82,49
	(зона: 2)		69,91	77,61
	(зона: 3)		69,91	74,10
	(зона: 4)		69,91	78,30
101-3243	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т	-	-
	(зона: 1)		23584,52	27828,80
	(зона: 2)		23584,52	26180,84
	(зона: 3)		23584,52	24999,28
	(зона: 4)		23584,52	26414,04
101-3258	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг	-	-
	(зона: 1)		74,57	87,99
	(зона: 2)		74,57	82,78
	(зона: 3)		74,57	79,04
	(зона: 4)		74,57	83,52
101-3229	Мастика Огнебит отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	-	-
	(зона: 1)		123802,77	146082,37
	(зона: 2)		123802,77	137431,68
	(зона: 3)		123802,77	131229,30
	(зона: 4)		123802,77	138655,84
101-3230	Мастика Огнекров отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	-	-
	(зона: 1)		198554,08	234285,96
	(зона: 2)		198554,08	220412,04
	(зона: 3)		198554,08	210464,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		198554,08	222375,33
101-3231	Мастика Огнепол отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 260435,03 260435,03 260435,03 260435,03	- 307303,04 289105,20 276057,70 291680,37
101-3247	Мастика полиизобутиленовая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 7,72 7,72 7,72 7,72	- 9,11 8,57 8,18 8,65
101-3259	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 58267,89 58267,89 58267,89 58267,89	- 68753,81 64682,35 61763,20 65258,50
101-3244	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 37569,32 37569,32 37569,32 37569,32	- 44331,80 41701,95 39823,48 42077,64
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6872,99 6872,99 6872,99 6872,99	- 7852,08 7813,30 7764,83 7784,22
101-3248	Мастика МБР-90 нетвердеющая изолирующая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7090,00 7090,00 7090,00 7090,00	- 8100,00 8060,00 8010,00 8030,00
101-3249	Мастика МБР-100 нетвердеющая изолирующая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6870,56 6870,56 6870,56 6870,56	- 7849,30 7810,54 7762,09 7781,47
101-3311	Мастика МБКГ-85 кровельная горячая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1192,54 1192,54 1192,54 1192,54	- 1362,42 1355,69 1347,28 1350,65
101-3312	Мастика МБПК-Г-75 битумно-полимерная, герметизирующая, нетвердеющая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10850,16 10850,16 10850,16 10850,16	- 12395,81 12334,61 12258,08 12288,69
101-2220	Мастика «Покров-1» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 52098,21 52098,21 52098,21 52098,21	- 59519,82 59225,89 58858,49 59005,45
101-3313	Мастика РБМ-Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая (зона: 1)	т	- 7760,00	- 8458,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7760,00	8303,20
	(зона: 3)		7760,00	7992,80
	(зона: 4)		7760,00	8148,00
101-3303	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т	-	-
	(зона: 1)		19400,00	21146,00
	(зона: 2)		19400,00	20758,00
	(зона: 3)		19400,00	19982,00
	(зона: 4)		19400,00	20370,00
101-3304	Мастика ЭЛАСТЕН-Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная	т	-	-
	(зона: 1)		39417,81	46511,46
	(зона: 2)		39417,81	43757,15
	(зона: 3)		39417,81	41782,36
	(зона: 4)		39417,81	44146,91
101-3305	Мастика ЭЛАСТЕН-БК каучуко-битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей	т	-	-
	(зона: 1)		39508,88	46618,92
	(зона: 2)		39508,88	43858,24
	(зона: 3)		39508,88	41878,89
	(зона: 4)		39508,88	44248,90
101-3306	Мастика ЭЛАСТЕН-К для наклейки рулонных битумных материалов	т	-	-
	(зона: 1)		38388,56	45296,98
	(зона: 2)		38388,56	42614,59
	(зона: 3)		38388,56	40691,37
	(зона: 4)		38388,56	42994,17
101-3307	Мастика ЭЛАСТЕН-С средневязкая гидроизоляционная кровельная	т	-	-
	(зона: 1)		42265,84	49872,02
	(зона: 2)		42265,84	46918,70
	(зона: 3)		42265,84	44801,23
	(зона: 4)		42265,84	47336,63
101-3309	Мастика ЭЛАСТЕН-Т (герметик темный) каучуко-битумная для изоляции швов	т	-	-
	(зона: 1)		42253,60	49857,58
	(зона: 2)		42253,60	46905,12
	(зона: 3)		42253,60	44788,26
	(зона: 4)		42253,60	47322,92
101-3310	Мастика ЭЛАСТЕН-ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов	т	-	-
	(зона: 1)		51682,53	60983,34
	(зона: 2)		51682,53	57372,04
	(зона: 3)		51682,53	54782,80
	(зона: 4)		51682,53	57883,07
101-3308	Мастика ЭЛАСТЕН-СБК каучуко-битумная средневязкая для изоляции, кровельная	т	-	-
	(зона: 1)		30626,21	36137,72
	(зона: 2)		30626,21	33997,72
	(зона: 3)		30626,21	32463,38
	(зона: 4)		30626,21	34300,55
101-3232	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т	-	-
	(зона: 1)		87324,11	103039,00
	(зона: 2)		87324,11	96937,25
	(зона: 3)		87324,11	92562,41
	(зона: 4)		87324,11	97800,70
<b>Группа: Мастика для натирки полов</b>				
101-2012	Мастика для натирки полов (кислосиликатных)	кг	-	-
	(зона: 1)		3,54	4,18
	(зона: 2)		3,54	3,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3,54	3,68
	(зона: 4)		3,54	3,78
101-9092	Мастика для натирки полов (зона: 1-4)	кг	-	-
101-1696	Мастика для натирки полов (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		15,66	18,53
	(зона: 3)		15,66	18,19
	(зона: 4)		15,66	17,51
	(зона: 4)		15,66	17,85
<b>Группа: Мастика клеящая</b>				
101-1859	Мастика клеящая для кумароновых плиток (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		5732,64	6764,51
	(зона: 3)		5732,64	6477,88
	(зона: 4)		5732,64	6133,92
	(зона: 4)		5732,64	6248,58
101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс» (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		13394,07	15805,00
	(зона: 3)		13394,07	15515,00
	(зона: 4)		13394,07	14935,00
	(зона: 4)		13394,07	15225,00
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2 (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		29,47	34,77
	(зона: 3)		29,47	34,13
	(зона: 4)		29,47	32,86
	(зона: 4)		29,47	33,49
101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Виксисант (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		119,31	140,79
	(зона: 3)		119,31	132,44
	(зона: 4)		119,31	126,47
	(зона: 4)		119,31	133,63
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3 (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		26072,17	28449,00
	(зона: 3)		26072,17	27927,00
	(зона: 4)		26072,17	26883,00
	(зона: 4)		26072,17	27405,00
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50 (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		11084,75	13080,00
	(зона: 3)		11084,75	12840,00
	(зона: 4)		11084,75	12360,00
	(зона: 4)		11084,75	12600,00
101-0613	Мастика клеящая невясыхающая 51-Г-6 (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		16,32	19,26
	(зона: 3)		16,32	18,12
	(зона: 4)		16,32	17,30
	(зона: 4)		16,32	18,28
Мастика клеящая противощумная:				
101-0614	битумная БПМ-1 (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		2491,48	2939,94
	(зона: 3)		2491,48	2765,54
	(зона: 4)		2491,48	2640,97
	(зона: 4)		2491,48	2790,45
101-0615	№ 579 (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		3874,11	4571,45
	(зона: 3)		3874,11	4300,26
	(зона: 3)		3874,11	4106,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3874,11	4339,00
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 7,81 7,81 7,81 7,81	- 9,21 9,04 8,70 8,87
101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15565,63 15565,63 15565,63 15565,63	- 18367,44 17277,85 16499,56 17433,50
<b>Группа: Мастика сланцевая</b>				
101-1673	Мастика ДКФ-7П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8115,87 8115,87 8115,87 8115,87	- 11199,90 9820,20 9414,41 9901,36
<b>Группа: Мастика специальная</b>				
101-9090	Мастика (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-1752	Мастика «Изол» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10345,76 10345,76 10345,76 10345,76	- 12208,00 11984,00 11536,00 11760,00
101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 80000,00 80000,00 80000,00 80000,00	- 94427,42 89416,24 83200,00 85508,28
101-9061	Мастика типа «Перфилер» фирмы «Райхем» (зона: 1-4)	кг	- -	- -
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14200,68 14200,68 14200,68 14200,68	- 15495,26 15210,95 14642,31 14926,63
<b>Группа: Мастика тиоколовая</b>				
101-9108	Мастика тиоколовая (зона: 1-4)	кг	- -	- -
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки:				
101-0617	КБ-0,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 74,73 74,73 74,73 74,73	- 88,18 86,56 83,33 84,95
101-0618	АМ-0,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 93,17 93,17 93,17 93,17	- 107,15 105,18 101,25 103,22
101-0619	«Ливны», уплотнительная (зона: 1) (зона: 2)	кг	- 12,00 12,00	- 14,16 13,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		12,00	12,72
	(зона: 4)		12,00	13,44
<b>Группа: Паста герметизирующая</b>				
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	-	-
	(зона: 1)		103873,30	113221,89
	(зона: 2)		103873,30	109066,96
	(зона: 3)		103873,30	108028,23
	(зона: 4)		103873,30	110105,69
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	-	-
	(зона: 1)		6748,28	7355,62
	(зона: 2)		6748,28	7085,69
	(зона: 3)		6748,28	7018,21
	(зона: 4)		6748,28	7153,18
<b>Подраздел: Плиты</b>				
<b>Группа: Древесноволокнистые</b>				
101-9160	Плиты древесноволокнистые	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной:				
101-3663	2,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,27	21,17
	(зона: 2)		10,27	17,98
	(зона: 3)		10,27	16,50
	(зона: 4)		10,27	17,14
101-3664	3,2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		12,75	26,27
	(зона: 2)		12,75	22,33
	(зона: 3)		12,75	20,49
	(зона: 4)		12,75	21,27
101-3665	4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,33	33,64
	(зона: 2)		16,33	28,59
	(зона: 3)		16,33	26,24
	(зона: 4)		16,33	27,25
101-3666	5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,32	41,86
	(зона: 2)		20,32	35,58
	(зона: 3)		20,32	32,65
	(зона: 4)		20,32	33,92
101-3667	6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21,28	43,84
	(зона: 2)		21,28	37,26
	(зона: 3)		21,28	34,20
	(зона: 4)		21,28	35,51
Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства:				
101-0672	битумированные толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		12849,78	26470,54
	(зона: 2)		12849,78	22499,96
	(зона: 3)		12849,78	20649,58
	(зона: 4)		12849,78	21441,13
101-0673	битумированные толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		17213,85	35460,56
	(зона: 2)		17213,85	30141,45
	(зона: 3)		17213,85	27662,68



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		17213,85	28723,05
101-0648	мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		6424,90	13235,27
	(зона: 2)		6424,90	11250,00
	(зона: 3)		6424,90	10324,80
	(зона: 4)		6424,90	10720,57
101-0649	мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9455,50	19478,35
	(зона: 2)		9455,50	16556,60
	(зона: 3)		9455,50	15195,00
	(зона: 4)		9455,50	15777,45
101-0650	мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		12243,65	25221,92
	(зона: 2)		12243,65	21438,65
	(зона: 3)		12243,65	19675,55
	(зона: 4)		12243,65	20429,77
101-0651	мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5091,43	10488,34
	(зона: 2)		5091,43	8915,08
	(зона: 3)		5091,43	8181,93
	(зона: 4)		5091,43	8495,56
101-0652	мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8413,10	17331,00
	(зона: 2)		8413,10	17013,00
	(зона: 3)		8413,10	16377,00
	(зона: 4)		8413,10	16695,00
101-0653	мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9697,95	19977,77
	(зона: 2)		9697,95	16981,10
	(зона: 3)		9697,95	15584,60
	(зона: 4)		9697,95	16182,00
101-0654	мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4121,63	8490,56
	(зона: 2)		4121,63	7216,98
	(зона: 3)		4121,63	6623,46
	(зона: 4)		4121,63	6877,36
101-0655	мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5940,00	12236,40
	(зона: 2)		5940,00	10400,92
	(зона: 3)		5940,00	9545,58
	(зона: 4)		5940,00	9911,47
101-0656	мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		7515,90	15482,77
	(зона: 2)		7515,90	13160,35
	(зона: 3)		7515,90	12078,08
	(зона: 4)		7515,90	12541,05
101-0675	полутвердые толщиной 4 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		11395,10	23473,90
	(зона: 2)		11395,10	19952,82
	(зона: 3)		11395,10	18311,93
	(зона: 4)		11395,10	19013,85
101-0657	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9819,18	20227,49
	(зона: 2)		9819,18	17193,36
	(зона: 3)		9819,18	15779,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9819,18	16384,26
101-0658	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 11152,65 11152,65 11152,65 11152,65	- 22974,42 19528,27 17922,30 18609,30
101-0659	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 13455,90 13455,90 13455,90 13455,90	- 27719,17 23561,30 21623,65 22452,52
101-0660	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 16728,95 16728,95 16728,95 16728,95	- 34461,65 29292,40 26883,42 27913,95
101-0661	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 8728,15 8728,15 8728,15 8728,15	- 17979,98 15282,98 14026,13 14563,80
101-0662	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 9940,40 9940,40 9940,40 9940,40	- 20477,22 17405,65 15974,22 16586,55
101-0663	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 12001,23 12001,23 12001,23 12001,23	- 24722,51 21014,13 19285,96 20025,23
101-0664	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 14910,60 14910,60 14910,60 14910,60	- 30715,85 26108,48 23961,35 24879,83
101-0665	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 13334,68 13334,68 13334,68 13334,68	- 27469,44 23349,01 21428,83 22250,23
101-0666	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 15031,83 15031,83 15031,83 15031,83	- 30965,56 26320,73 24156,16 25082,11
101-0667	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 18183,65 18183,65 18183,65 18183,65	- 37458,33 31839,57 29221,13 30341,25
101-0668	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м <sup>2</sup>	- 22547,73 22547,73 22547,73	- 46448,34 39481,08 36234,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		22547,73	37623,16
101-0674	специальные толщиной 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 12849,78 12849,78 12849,78 12849,78	- 26470,54 22499,96 20649,58 21441,13
101-0669	НП-280 толщиной 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 8485,70 8485,70 8485,70 8485,70	- 17480,55 14858,48 13636,52 14159,25
101-0670	НП-280 толщиной 5,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 18668,55 18668,55 18668,55 18668,55	- 38457,22 32688,63 30000,35 31150,35
101-0671	ВП-600 толщиной 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 14668,15 14668,15 14668,15 14668,15	- 30216,38 25683,92 23571,70 24475,27
101-3668	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 9,46 9,46 9,46 9,46	- 19,49 16,56 15,20 15,78
Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,:				
101-0676	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 13654,72 13654,72 13654,72 13654,72	- 28128,72 23909,41 21943,13 22784,26
101-0677	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 18135,17 18135,17 18135,17 18135,17	- 37358,44 31754,66 29143,20 30260,34
101-0678	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 22722,28 22722,28 22722,28 22722,28	- 46807,92 39786,73 36514,73 37914,40
101-0679	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 27309,41 27309,41 27309,41 27309,41	- 56257,38 47818,77 43886,23 45568,48
101-1864	твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м <sup>2</sup>	- 10190,65 10190,65 10190,65 10190,65	- 11118,00 10914,00 10506,00 10710,00
101-0684	твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм (зона: 1) (зона: 2)	1000 м <sup>2</sup>	- 8095,63 8095,63	- 16677,00 16371,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		8095,63	15759,00
	(зона: 4)		8095,63	16065,00
101-0685	твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8591,86	17699,24
	(зона: 2)		8591,86	15044,35
	(зона: 3)		8591,86	13807,12
	(зона: 4)		8591,86	14336,38
101-0686	твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10603,27	21842,74
	(зона: 2)		10603,27	18566,33
	(зона: 3)		10603,27	17039,46
	(зона: 4)		10603,27	17692,62
101-0687	твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21657,76	44615,00
	(зона: 2)		21657,76	37922,74
	(зона: 3)		21657,76	34804,02
	(зона: 4)		21657,76	36138,14
101-0688	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16204,20	33380,65
	(зона: 2)		16204,20	28373,55
	(зона: 3)		16204,20	26040,15
	(зона: 4)		16204,20	27038,33
101-0689	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		15263,60	31443,01
	(зона: 2)		15263,60	26726,56
	(зона: 3)		15263,60	24528,60
	(зона: 4)		15263,60	25468,84
101-0690	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		7832,26	16134,46
	(зона: 2)		7832,26	13714,29
	(зона: 3)		7832,26	12586,45
	(зона: 4)		7832,26	13068,91
101-0691	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10266,55	21149,10
	(зона: 2)		10266,55	17976,74
	(зона: 3)		10266,55	16498,35
	(зона: 4)		10266,55	17130,77
101-0692	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в клетку	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		6257,70	12890,86
	(зона: 2)		6257,70	10957,23
	(зона: 3)		6257,70	10056,12
	(зона: 4)		6257,70	10441,60
101-0693	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полоску	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8311,01	17120,68
	(зона: 2)		8311,01	14552,58
	(зона: 3)		8311,01	13355,79
	(зона: 4)		8311,01	13867,75
101-0694	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		12515,41	25781,74
	(зона: 2)		12515,41	21914,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		12515,41	20112,26
	(зона: 4)		12515,41	20883,21
101-0695	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с огрунтованной нелицевой поверхностью	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10413,21	21451,22
	(зона: 2)		10413,21	18233,53
	(зона: 3)		10413,21	16734,03
	(зона: 4)		10413,21	17375,48
101-0680	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8679,66	17880,11
	(зона: 2)		8679,66	15198,09
	(зона: 3)		8679,66	13948,22
	(зона: 4)		8679,66	14482,89
101-0681	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9794,92	20177,54
	(зона: 2)		9794,92	17150,91
	(зона: 3)		9794,92	15740,44
	(зона: 4)		9794,92	16343,81
101-0682	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13092,23	26970,00
	(зона: 2)		13092,23	22924,50
	(зона: 3)		13092,23	21039,22
	(зона: 4)		13092,23	21845,70
101-0683	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		32682,08	67325,10
	(зона: 2)		32682,08	57226,34
	(зона: 3)		32682,08	52520,12
	(зона: 4)		32682,08	54533,32
<b>Группа: Древесностружечные</b>				
101-9161	Плиты древесностружечные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		85,93	101,43
	(зона: 2)		85,93	96,04
	(зона: 3)		85,93	89,37
	(зона: 4)		85,93	91,85
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной:				
101-0696	10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2392,92	3015,07
	(зона: 2)		2392,92	2967,22
	(зона: 3)		2392,92	2847,57
	(зона: 4)		2392,92	2919,36
101-0697	13-14 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2692,04	3391,97
	(зона: 2)		2692,04	3338,13
	(зона: 3)		2692,04	3203,53
	(зона: 4)		2692,04	3284,29
101-0698	15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3287,30	4142,00
	(зона: 2)		3287,30	4066,00
	(зона: 3)		3287,30	3914,00
	(зона: 4)		3287,30	3990,00
101-0699	18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3546,83	4469,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3546,83	4387,00
	(зона: 3)		3546,83	4223,00
	(зона: 4)		3546,83	4305,00
101-0700	21-23 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3439,83	4334,19
	(зона: 2)		3439,83	4265,39
	(зона: 3)		3439,83	4093,40
	(зона: 4)		3439,83	4196,59
101-0701	24-25 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3589,39	4522,63
	(зона: 2)		3589,39	4450,85
	(зона: 3)		3589,39	4271,38
	(зона: 4)		3589,39	4379,06
Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной:				
101-0702	10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2236,87	2818,45
	(зона: 2)		2236,87	2773,72
	(зона: 3)		2236,87	2661,87
	(зона: 4)		2236,87	2728,98
101-0703	13-14 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2548,98	3211,73
	(зона: 2)		2548,98	3160,74
	(зона: 3)		2548,98	3033,29
	(зона: 4)		2548,98	3109,76
101-0704	15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2861,10	3604,98
	(зона: 2)		2861,10	3547,76
	(зона: 3)		2861,10	3404,71
	(зона: 4)		2861,10	3490,54
101-0705	18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3017,17	3801,63
	(зона: 2)		3017,17	3741,28
	(зона: 3)		3017,17	3590,43
	(зона: 4)		3017,17	3680,94
101-0706	21-23 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3277,26	4129,35
	(зона: 2)		3277,26	4063,80
	(зона: 3)		3277,26	3899,94
	(зона: 4)		3277,26	3998,26
101-0707	24-25 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3537,37	4457,09
	(зона: 2)		3537,37	4386,34
	(зона: 3)		3537,37	4209,47
	(зона: 4)		3537,37	4315,59
Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной:				
101-0708	16-17 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3433,33	4325,99
	(зона: 2)		3433,33	4257,32
	(зона: 3)		3433,33	4085,66
	(зона: 4)		3433,33	4188,66
101-0709	18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3589,39	4522,63
	(зона: 2)		3589,39	4450,85
	(зона: 3)		3589,39	4271,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3589,39	4379,06
101-0710	21-22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 3849,49 3849,49 3849,49 3849,49	- 4850,36 4773,36 4580,89 4696,37
Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной:				
101-2814	8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2236,87 2236,87 2236,87 2236,87	- 2818,45 2773,72 2661,87 2728,98
101-2815	9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2236,87 2236,87 2236,87 2236,87	- 2818,45 2773,72 2661,87 2728,98
101-2816	10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2236,87 2236,87 2236,87 2236,87	- 2818,45 2773,72 2661,87 2728,98
101-2817	11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2236,87 2236,87 2236,87 2236,87	- 2818,45 2773,72 2661,87 2728,98
101-2818	12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2236,87 2236,87 2236,87 2236,87	- 2818,45 2773,72 2661,87 2728,98
101-2819	13 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2548,98 2548,98 2548,98 2548,98	- 3211,73 3160,74 3033,29 3109,76
101-2820	14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2548,98 2548,98 2548,98 2548,98	- 3211,73 3160,74 3033,29 3109,76
101-2821	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2861,10 2861,10 2861,10 2861,10	- 3604,98 3547,76 3404,71 3490,54
101-2822	16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 2861,10 2861,10 2861,10 2861,10	- 3604,98 3547,76 3404,71 3490,54
101-2823	17 мм (зона: 1)	100 м <sup>2</sup>	- 2861,10	- 3604,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2861,10	3547,76
	(зона: 3)		2861,10	3404,71
	(зона: 4)		2861,10	3490,54
101-2824	18 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3017,17	3801,63
	(зона: 2)		3017,17	3741,28
	(зона: 3)		3017,17	3590,43
	(зона: 4)		3017,17	3680,94
101-2825	19 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3017,17	3801,63
	(зона: 2)		3017,17	3741,28
	(зона: 3)		3017,17	3590,43
	(зона: 4)		3017,17	3680,94
101-2826	20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3017,17	3801,63
	(зона: 2)		3017,17	3741,28
	(зона: 3)		3017,17	3590,43
	(зона: 4)		3017,17	3680,94
101-2827	21 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3277,26	4129,35
	(зона: 2)		3277,26	4063,80
	(зона: 3)		3277,26	3899,94
	(зона: 4)		3277,26	3998,26
101-2828	22 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3277,26	4129,35
	(зона: 2)		3277,26	4063,80
	(зона: 3)		3277,26	3899,94
	(зона: 4)		3277,26	3998,26
101-2829	23 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3277,26	4129,35
	(зона: 2)		3277,26	4063,80
	(зона: 3)		3277,26	3899,94
	(зона: 4)		3277,26	3998,26
101-2830	24 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3537,37	4457,09
	(зона: 2)		3537,37	4386,34
	(зона: 3)		3537,37	4209,47
	(зона: 4)		3537,37	4315,59
101-2831	25 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3537,37	4457,09
	(зона: 2)		3537,37	4386,34
	(зона: 3)		3537,37	4209,47
	(зона: 4)		3537,37	4315,59
101-2832	26 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3537,37	4457,09
	(зона: 2)		3537,37	4386,34
	(зона: 3)		3537,37	4209,47
	(зона: 4)		3537,37	4315,59
101-2833	27 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3537,37	4457,09
	(зона: 2)		3537,37	4386,34
	(зона: 3)		3537,37	4209,47
	(зона: 4)		3537,37	4315,59
101-2834	28 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3537,37	4457,09



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3537,37	4386,34
	(зона: 3)		3537,37	4209,47
	(зона: 4)		3537,37	4315,59
Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной:				
101-2835	8 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2013,18	2536,60
	(зона: 2)		2013,18	2496,34
	(зона: 3)		2013,18	2395,68
	(зона: 4)		2013,18	2456,08
101-2836	9 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2013,18	2536,60
	(зона: 2)		2013,18	2496,34
	(зона: 3)		2013,18	2395,68
	(зона: 4)		2013,18	2456,08
101-2837	10 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2013,18	2536,60
	(зона: 2)		2013,18	2496,34
	(зона: 3)		2013,18	2395,68
	(зона: 4)		2013,18	2456,08
101-2838	11 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2013,18	2536,60
	(зона: 2)		2013,18	2496,34
	(зона: 3)		2013,18	2395,68
	(зона: 4)		2013,18	2456,08
101-2839	12 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2013,18	2536,60
	(зона: 2)		2013,18	2496,34
	(зона: 3)		2013,18	2395,68
	(зона: 4)		2013,18	2456,08
101-2840	13 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2294,08	2890,55
	(зона: 2)		2294,08	2844,66
	(зона: 3)		2294,08	2729,96
	(зона: 4)		2294,08	2798,78
101-2841	14 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2294,08	2890,55
	(зона: 2)		2294,08	2844,66
	(зона: 3)		2294,08	2729,96
	(зона: 4)		2294,08	2798,78
101-2842	15 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2574,99	3244,48
	(зона: 2)		2574,99	3192,98
	(зона: 3)		2574,99	3064,24
	(зона: 4)		2574,99	3141,49
101-2843	16 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2574,99	3244,48
	(зона: 2)		2574,99	3192,98
	(зона: 3)		2574,99	3064,24
	(зона: 4)		2574,99	3141,49
101-2844	17 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2574,99	3244,48
	(зона: 2)		2574,99	3192,98
	(зона: 3)		2574,99	3064,24
	(зона: 4)		2574,99	3141,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2845	18 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2715,45	3421,46
			2715,45	3367,15
			2715,45	3231,38
101-2846	19 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2715,45	3421,46
			2715,45	3367,15
			2715,45	3231,38
101-2847	20 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2715,45	3421,46
			2715,45	3367,15
			2715,45	3231,38
101-2848	21 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2949,53	3716,41
			2949,53	3657,42
			2949,53	3509,94
101-2849	22 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2949,53	3716,41
			2949,53	3657,42
			2949,53	3509,94
101-2850	23 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2949,53	3716,41
			2949,53	3657,42
			2949,53	3509,94
101-2851	24 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			3183,63	4011,38
			3183,63	3947,70
			3183,63	3788,52
101-2852	25 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			3183,63	4011,38
			3183,63	3947,70
			3183,63	3788,52
101-2853	26 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			3183,63	4011,38
			3183,63	3947,70
			3183,63	3788,52
101-2854	27 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			3183,63	4011,38
			3183,63	3947,70
			3183,63	3788,52
101-2855	28 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			3183,63	4011,38
			3183,63	3947,70
			3183,63	3788,52
			3183,63	3884,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной:				
101-2856	8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			1901,34	2395,68
			1901,34	2357,66
			1901,34	2262,59
101-2857	9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			1901,34	2395,68
			1901,34	2357,66
			1901,34	2262,59
101-2858	10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			1901,34	2395,68
			1901,34	2357,66
			1901,34	2262,59
101-2859	11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			1901,34	2395,68
			1901,34	2357,66
			1901,34	2262,59
101-2860	12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			1901,34	2395,68
			1901,34	2357,66
			1901,34	2262,59
101-2861	13 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2166,63	2729,96
			2166,63	2686,63
			2166,63	2578,29
101-2862	14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2166,63	2729,96
			2166,63	2686,63
			2166,63	2578,29
101-2863	15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2431,94	3064,24
			2431,94	3015,60
			2431,94	2894,01
101-2864	16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2431,94	3064,24
			2431,94	3015,60
			2431,94	2894,01
101-2865	17 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2431,94	3064,24
			2431,94	3015,60
			2431,94	2894,01
101-2866	18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			2564,59	3231,38
			2564,59	3180,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2564,59	3051,86
	(зона: 4)		2564,59	3128,79
101-2867	19 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2564,59	3231,38
	(зона: 2)		2564,59	3180,08
	(зона: 3)		2564,59	3051,86
	(зона: 4)		2564,59	3128,79
101-2868	20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2564,59	3231,38
	(зона: 2)		2564,59	3180,08
	(зона: 3)		2564,59	3051,86
	(зона: 4)		2564,59	3128,79
101-2869	21 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2785,67	3509,95
	(зона: 2)		2785,67	3454,23
	(зона: 3)		2785,67	3314,95
	(зона: 4)		2785,67	3398,52
101-2870	22 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2785,67	3509,95
	(зона: 2)		2785,67	3454,23
	(зона: 3)		2785,67	3314,95
	(зона: 4)		2785,67	3398,52
101-2871	23 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2785,67	3509,95
	(зона: 2)		2785,67	3454,23
	(зона: 3)		2785,67	3314,95
	(зона: 4)		2785,67	3398,52
101-2872	24 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3006,76	3788,52
	(зона: 2)		3006,76	3728,38
	(зона: 3)		3006,76	3578,04
	(зона: 4)		3006,76	3668,25
101-2873	25 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3006,76	3788,52
	(зона: 2)		3006,76	3728,38
	(зона: 3)		3006,76	3578,04
	(зона: 4)		3006,76	3668,25
101-2874	26 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3006,76	3788,52
	(зона: 2)		3006,76	3728,38
	(зона: 3)		3006,76	3578,04
	(зона: 4)		3006,76	3668,25
101-2875	27 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3006,76	3788,52
	(зона: 2)		3006,76	3728,38
	(зона: 3)		3006,76	3578,04
	(зона: 4)		3006,76	3668,25
101-2876	28 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3006,76	3788,52
	(зона: 2)		3006,76	3728,38
	(зона: 3)		3006,76	3578,04
	(зона: 4)		3006,76	3668,25
Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием:				
101-0711	типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3849,49	4850,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3849,49	4773,36
	(зона: 3)		3849,49	4580,89
	(зона: 4)		3849,49	4696,37
101-0712	типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее с заполнителем	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4057,57	5112,54
	(зона: 2)		4057,57	5031,39
	(зона: 3)		4057,57	4828,51
	(зона: 4)		4057,57	4950,24
101-0713	тип В и Г, глянцевое покрытие группы II и III	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2496,96	3146,17
	(зона: 2)		2496,96	3096,23
	(зона: 3)		2496,96	2971,38
	(зона: 4)		2496,96	3046,29
101-0714	тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2288,89	2884,00
	(зона: 2)		2288,89	2838,22
	(зона: 3)		2288,89	2723,78
	(зона: 4)		2288,89	2792,44
101-0715	тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3641,41	4588,18
	(зона: 2)		3641,41	4515,35
	(зона: 3)		3641,41	4333,28
	(зона: 4)		3641,41	4442,52
101-0716	тип Д матовое покрытие группы III (нитроциллюлоидные) одностороннее	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2601,01	3277,27
	(зона: 2)		2601,01	3225,25
	(зона: 3)		2601,01	3095,20
	(зона: 4)		2601,01	3173,23
101-0717	тип Д матовое покрытие группы III (нитроциллюлоидные) двухстороннее	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4161,60	5243,62
	(зона: 2)		4161,60	5160,39
	(зона: 3)		4161,60	4952,31
	(зона: 4)		4161,60	5077,15
101-3669	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4085,26	8415,64
	(зона: 2)		4085,26	7153,29
	(зона: 3)		4085,26	6565,01
	(зона: 4)		4085,26	6816,66
Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной:				
101-0718	9 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2601,01	3277,27
	(зона: 2)		2601,01	3225,25
	(зона: 3)		2601,01	3095,20
	(зона: 4)		2601,01	3173,23
101-0719	10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2965,14	3736,08
	(зона: 2)		2965,14	3676,78
	(зона: 3)		2965,14	3528,52
	(зона: 4)		2965,14	3617,47
101-0720	13-14 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3329,28	4194,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3329,28	4128,31
	(зона: 3)		3329,28	3961,84
	(зона: 4)		3329,28	4061,72
101-0721	15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3693,42	4653,71
	(зона: 2)		3693,42	4579,84
	(зона: 3)		3693,42	4395,17
	(зона: 4)		3693,42	4505,97
101-0722	18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4005,55	5047,00
	(зона: 2)		4005,55	4966,88
	(зона: 3)		4005,55	4766,61
	(зона: 4)		4005,55	4886,77
101-0723	21-22 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4161,60	5243,62
	(зона: 2)		4161,60	5160,39
	(зона: 3)		4161,60	4952,31
	(зона: 4)		4161,60	5077,15
Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной:				
101-0724	9 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2392,92	3015,07
	(зона: 2)		2392,92	2967,22
	(зона: 3)		2392,92	2847,57
	(зона: 4)		2392,92	2919,36
101-0725	10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2705,05	3408,36
	(зона: 2)		2705,05	3354,26
	(зона: 3)		2705,05	3219,01
	(зона: 4)		2705,05	3300,16
101-0726	13-14 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3069,19	3867,18
	(зона: 2)		3069,19	3805,79
	(зона: 3)		3069,19	3652,33
	(зона: 4)		3069,19	3744,41
101-0727	15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3381,30	4260,44
	(зона: 2)		3381,30	4192,82
	(зона: 3)		3381,30	4023,75
	(зона: 4)		3381,30	4125,19
101-0728	18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3641,41	4588,18
	(зона: 2)		3641,41	4515,35
	(зона: 3)		3641,41	4333,28
	(зона: 4)		3641,41	4442,52
101-0729	21-22 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3849,49	4850,36
	(зона: 2)		3849,49	4773,36
	(зона: 3)		3849,49	4580,89
	(зона: 4)		3849,49	4696,37
<b>Группа: Плиты цементно-стружечные</b>				
Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной:				
101-0780	10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		23,74	31,10
	(зона: 2)		23,74	30,00
	(зона: 3)		23,74	29,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		23,74	29,70
101-0781	12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 24,92 24,92 24,92 24,92	- 32,64 31,48 30,94 31,17
101-3670	16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 53,95 53,95 53,95 53,95	- 70,66 68,15 66,98 67,48
101-3671	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 66,79 66,79 66,79 66,79	- 87,48 84,37 82,92 83,54
101-3672	26 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 89,98 89,98 89,98 89,98	- 117,86 113,67 111,72 112,55
101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 94,03 94,03 94,03 94,03	- 123,17 118,78 116,75 117,61
<b>Группа: Плиты из шлакоситалла</b>				
101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 22,30 22,30 22,30 22,30	- 28,10 27,65 26,54 27,21
101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 80,08 80,08 80,08 80,08	- 100,90 99,30 95,29 97,70
Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной:				
101-0732	6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 65,23 65,23 65,23 65,23	- 82,19 80,89 77,62 79,58
101-0733	8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 85,42 85,42 85,42 85,42	- 107,63 105,92 101,65 104,21
101-0734	10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 108,70 108,70 108,70	- 136,97 134,79 129,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		108,70	132,62
101-0735	12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 130,45 130,45 130,45 130,45	- 164,36 161,75 155,23 159,15
<b>Группа: Плиты прочие</b>				
101-9140	Плиты армоцементные (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	- -	- -
101-3662	Плиты армоцементные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2584,87 2584,87 2584,87 2584,87	- 3050,88 2888,97 2688,21 2762,83
101-9141	Плиты армоцементные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-1769	Плиты армоцементные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 91,80 91,80 91,80 91,80	- 108,35 102,60 95,47 98,12
101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 91,80 91,80 91,80 91,80	- 108,35 102,60 95,47 98,12
101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 192,27 192,27 192,27 192,27	- 226,93 214,89 199,96 205,51
<b>Группа: Плиты фибролитовые</b>				
Плиты фибролитовые на поргладцементе марки 300, толщиной:				
101-0773	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 319,51 319,51 319,51 319,51	- 418,56 410,88 395,52 403,20
101-0774	75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 306,20 306,20 306,20 306,20	- 401,12 393,76 379,04 386,40
101-0775	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 267,88 267,88 267,88 267,88	- 350,93 342,89 318,78 337,53
Плиты фибролитовые на поргладцементе марки 500 толщиной:				
101-0776	30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 751,91 751,91 751,91 751,91	- 985,00 950,04 933,72 940,72



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0777	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			710,45	930,69
			710,45	897,65
			710,45	882,24
101-0778	100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			679,07	889,59
			679,07	858,01
			679,07	843,27
			679,07	849,59
<b>Подраздел: Материалы гипсосодержащие</b>				
<b>Группа: Листы и панели гипсокартонные</b>				
101-9154	Листы гипсокартонные <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
Листы гипсокартонные:				
101-2955	ГКЛ 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,81	28,57
			23,81	27,86
			23,81	27,52
101-2508	ГКЛ 9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,81	28,57
			23,81	27,86
			23,81	27,52
101-2509	ГКЛ 12,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			24,30	29,16
			24,30	28,43
			24,30	28,09
101-2510	ГКЛ 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			30,13	36,15
			30,13	35,25
			30,13	34,83
101-2511	ГКЛО 12,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			29,13	34,96
			29,13	34,08
			29,13	33,67
101-2512	ГКЛВ 12,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			30,67	36,80
			30,67	35,88
			30,67	35,45
101-3283	ветро-влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			65,95	79,14
			65,95	77,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		65,95	76,25
	(зона: 4)		65,95	76,64
101-3281	влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		78,34	94,01
	(зона: 2)		78,34	91,65
	(зона: 3)		78,34	90,56
	(зона: 4)		78,34	91,04
101-4283	влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		28,15	33,78
	(зона: 2)		28,15	32,93
	(зона: 3)		28,15	32,54
	(зона: 4)		28,15	32,71
101-3285	стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		41,66	49,99
	(зона: 2)		41,66	48,74
	(зона: 3)		41,66	48,16
	(зона: 4)		41,66	48,41
101-3280	стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		68,80	82,56
	(зона: 2)		68,80	80,49
	(зона: 3)		68,80	79,53
	(зона: 4)		68,80	79,96
101-3284	огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		66,90	80,28
	(зона: 2)		66,90	78,27
	(зона: 3)		66,90	77,33
	(зона: 4)		66,90	77,75
101-3282	ремонтные, ГИПРОК, толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		64,25	77,10
	(зона: 2)		64,25	75,17
	(зона: 3)		64,25	74,27
	(зона: 4)		64,25	74,67
101-3274	Листы гипсовые перфорированные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		170,68	204,81
	(зона: 2)		170,68	199,69
	(зона: 3)		170,68	197,30
	(зона: 4)		170,68	198,33
Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной:				
101-3286	20-22 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		85,94	103,13
	(зона: 2)		85,94	100,55
	(зона: 3)		85,94	99,34
	(зона: 4)		85,94	99,87
101-3287	30-32 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		88,66	106,39
	(зона: 2)		88,66	103,73
	(зона: 3)		88,66	102,49
	(зона: 4)		88,66	103,04
101-3288	40-42 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		92,75	111,30
	(зона: 2)		92,75	108,51
	(зона: 3)		92,75	107,22
	(зона: 4)		92,75	107,79
101-3289	50-52 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		96,90	116,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		96,90	113,37
	(зона: 3)		96,90	112,01
	(зона: 4)		96,90	112,61
101-3290	60-62 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		109,11	130,93
	(зона: 2)		109,11	127,65
	(зона: 3)		109,11	126,13
	(зона: 4)		109,11	126,80
101-3291	70-72 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		122,06	146,47
	(зона: 2)		122,06	142,81
	(зона: 3)		122,06	141,10
	(зона: 4)		122,06	141,85
101-3292	80-82 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		134,34	161,21
	(зона: 2)		134,34	157,17
	(зона: 3)		134,34	155,30
	(зона: 4)		134,34	156,12
101-3293	90-92 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		153,47	184,16
	(зона: 2)		153,47	179,55
	(зона: 3)		153,47	177,41
	(зона: 4)		153,47	178,35
Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной:				
101-0759	10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,98	76,77
	(зона: 2)		63,98	74,85
	(зона: 3)		63,98	73,96
	(зона: 4)		63,98	74,34
101-0760	14 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		77,24	92,68
	(зона: 2)		77,24	90,37
	(зона: 3)		77,24	89,28
	(зона: 4)		77,24	89,75
101-0761	16 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		87,39	104,86
	(зона: 2)		87,39	102,24
	(зона: 3)		87,39	101,02
	(зона: 4)		87,39	101,54
101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстиляющим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		66,39	96,92
	(зона: 2)		66,39	92,28
	(зона: 3)		66,39	90,20
	(зона: 4)		66,39	91,12
<b>Группа: Листы гипсоволокнистые</b>				
Листы гипсоволокнистые:				
101-2513	влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		31,33	37,06
	(зона: 2)		31,33	36,38
	(зона: 3)		31,33	35,02
	(зона: 4)		31,33	35,70
101-2514	влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		33,30	39,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		33,30	38,67
	(зона: 3)		33,30	37,22
	(зона: 4)		33,30	37,94
101-2515	малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		31,33	37,06
	(зона: 2)		31,33	36,38
	(зона: 3)		31,33	35,02
	(зона: 4)		31,33	35,70
<b>Группа: Панели гипсобетонные</b>				
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		86,73	102,37
	(зона: 2)		86,73	96,94
	(зона: 3)		86,73	90,20
	(зона: 4)		86,73	92,70
<b>Группа: Панели гипсовые</b>				
Панели гипсовые комбинированные, толщиной:				
101-2516	20-22 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		51,18	61,42
	(зона: 2)		51,18	59,88
	(зона: 3)		51,18	59,16
	(зона: 4)		51,18	59,48
101-2517	30-32 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		54,17	65,00
	(зона: 2)		54,17	63,38
	(зона: 3)		54,17	62,62
	(зона: 4)		54,17	62,95
101-2518	60-62 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		66,11	79,33
	(зона: 2)		66,11	77,35
	(зона: 3)		66,11	76,42
	(зона: 4)		66,11	76,83
101-2519	70-72 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		74,65	89,58
	(зона: 2)		74,65	87,34
	(зона: 3)		74,65	86,29
	(зона: 4)		74,65	86,75
101-2520	80-82 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		82,32	98,78
	(зона: 2)		82,32	96,31
	(зона: 3)		82,32	95,16
	(зона: 4)		82,32	95,67
101-2521	90-92 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		93,41	112,09
	(зона: 2)		93,41	109,29
	(зона: 3)		93,41	107,98
	(зона: 4)		93,41	108,56
<b>Группа: Плиты гипсовые</b>				
Камни гипсобетонные сплошные марки:				
101-0736	25	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1270,19	1524,24
	(зона: 2)		1270,19	1486,14
	(зона: 3)		1270,19	1468,35
	(зона: 4)		1270,19	1475,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0737	35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1346,36	1615,62
			1346,36	1575,23
			1346,36	1556,38
101-0738	50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1384,43	1661,33
			1384,43	1619,80
			1384,43	1600,41
101-0739	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1409,92	1691,91
			1409,92	1649,61
			1409,92	1629,88
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			32,29	47,15
			32,29	44,89
			32,29	43,88
101-9145	Плиты гипсовые декоративные <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			-	-
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			161,95	191,16
			161,95	181,01
			161,95	168,43
Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной:				
101-0763	15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			124,37	149,24
			124,37	145,51
			124,37	143,77
101-0764	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			135,82	162,98
			135,82	158,91
			135,82	157,01
101-0765	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			139,42	167,30
			139,42	163,12
			139,42	161,17
101-0766	30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			151,21	181,45
			151,21	176,91
			151,21	174,80
101-0767	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			150,71	180,86
			150,71	176,33
			150,71	174,22
			150,71	175,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 170,68 170,68 170,68 170,68	- 204,81 199,69 197,30 198,33
Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной:				
101-0769	100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 83,53 83,53 83,53 83,53	- 121,95 116,11 113,50 114,65
101-0770	до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 73,72 73,72 73,72 73,72	- 107,63 102,47 100,17 101,19
101-9094	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 196,99 196,99 196,99 196,99	- 287,60 273,81 267,67 270,39
<b>Подраздел: Материалы для дорожного строительства</b>				
<b>Группа: Асидол</b>				
101-1551	Асидол марки А-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 843,47 843,47 843,47 843,47	- 969,99 951,02 942,16 946,38
101-1552	Асидол-мылонафт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1611,30 1611,30 1611,30 1611,30	- 1853,00 1819,00 1751,00 1785,00
<b>Группа: Дегти</b>				
Дегти каменноугольные дорожные марки:				
101-1565	Д-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 853,20 853,20 853,20 853,20	- 1313,93 1100,63 1040,91 1117,69
101-1566	Д-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 888,03 888,03 888,03 888,03	- 1367,57 1145,56 1083,40 1163,32
101-1567	Д-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 914,15 914,15 914,15 914,15	- 1407,79 1179,26 1115,27 1197,54
101-1568	Д-4 <i>(зона: 1)</i>	т	- 931,56	- 1434,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		931,56	1201,71
	(зона: 3)		931,56	1136,50
	(зона: 4)		931,56	1220,34
101-1569	Д-5	т	-	-
	(зона: 1)		957,68	1474,83
	(зона: 2)		957,68	1235,41
	(зона: 3)		957,68	1168,37
	(зона: 4)		957,68	1254,57
101-1570	Д-6	т	-	-
	(зона: 1)		1001,21	1541,87
	(зона: 2)		1001,21	1291,58
	(зона: 3)		1001,21	1221,48
	(зона: 4)		1001,21	1311,59
<b>Группа: Краски и термопластик дорожные</b>				
Краска разметочная дорожная:				
101-3505	ТЕХНОКОЛОП, желтая, оранжевая	т	-	-
	(зона: 1)		19084,33	21788,06
	(зона: 2)		19084,33	21687,74
	(зона: 3)		19084,33	21564,25
	(зона: 4)		19084,33	21610,55
101-3506	К-911, белая, СПЕКТРЛАЙН	т	-	-
	(зона: 1)		21855,39	24951,71
	(зона: 2)		21855,39	24836,82
	(зона: 3)		21855,39	24695,39
	(зона: 4)		21855,39	24748,42
101-3507	MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	-	-
	(зона: 1)		28,26	32,26
	(зона: 2)		28,26	32,12
	(зона: 3)		28,26	31,93
	(зона: 4)		28,26	32,00
101-3026	АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	-	-
	(зона: 1)		38039,00	43428,10
	(зона: 2)		38039,00	43228,13
	(зона: 3)		38039,00	42981,99
	(зона: 4)		38039,00	43074,28
101-3027	АК-503 "Колор-М", желтая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	-	-
	(зона: 1)		43040,88	49138,61
	(зона: 2)		43040,88	48912,35
	(зона: 3)		43040,88	48633,84
	(зона: 4)		43040,88	48738,27
101-3028	АК-503 "Колор-М", красная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	-	-
	(зона: 1)		44059,78	50301,86
	(зона: 2)		44059,78	50070,24
	(зона: 3)		44059,78	49785,14
	(зона: 4)		44059,78	49892,04
101-3029	АК-503 "Колор-М", черная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	-	-
	(зона: 1)		40169,43	45860,35
	(зона: 2)		40169,43	45649,19
	(зона: 3)		40169,43	45389,26
	(зона: 4)		40169,43	45486,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3030	АК-503 "Колор-М", оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	-	-
	(зона: 1)		44769,92	51112,61
	(зона: 2)		44769,92	50877,26
	(зона: 3)		44769,92	50587,56
	(зона: 4)		44769,92	50696,18
Термопластик для разметки дорог, марка:				
101-3509	МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	-	-
	(зона: 1)		12,93	15,26
	(зона: 2)		12,93	14,45
	(зона: 3)		12,93	13,45
	(зона: 4)		12,93	13,82
101-3081	НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков	т	-	-
	(зона: 1)		17115,00	20197,48
	(зона: 2)		17115,00	19126,51
	(зона: 3)		17115,00	17801,52
	(зона: 4)		17115,00	18295,82
101-3082	НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками	т	-	-
	(зона: 1)		19997,41	23599,03
	(зона: 2)		19997,41	22347,69
	(зона: 3)		19997,41	20799,55
	(зона: 4)		19997,41	21377,09
101-3083	КРАТЕР, без светоотражающих шариков	т	-	-
	(зона: 1)		15435,00	18214,91
	(зона: 2)		15435,00	17249,06
	(зона: 3)		15435,00	16054,13
	(зона: 4)		15435,00	16499,91
101-3084	КРАТЕР, со светоотражающими шариками	т	-	-
	(зона: 1)		18029,16	21276,29
	(зона: 2)		18029,16	20148,11
	(зона: 3)		18029,16	18752,35
	(зона: 4)		18029,16	19273,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	-	-
	(зона: 1)		22916,25	25084,00
	(зона: 2)		22916,25	24960,13
	(зона: 3)		22916,25	24823,87
	(зона: 4)		22916,25	24873,42
101-3086	Спрей-пластик Роспласт-спрей, со светоотражающими шариками	т	-	-
	(зона: 1)		24983,63	27346,95
	(зона: 2)		24983,63	27211,90
	(зона: 3)		24983,63	27063,35
	(зона: 4)		24983,63	27117,37
101-3087	Технопласт ТХП, (98:2), белый, без светоотражающих стеклошариков	т	-	-
	(зона: 1)		27991,13	33032,45
	(зона: 2)		27991,13	31280,90
	(зона: 3)		27991,13	29113,92
	(зона: 4)		27991,13	29922,33
101-3088	Технопласт ТХП, (98:2), белый, со светоотражающими шариками	т	-	-
	(зона: 1)		29136,22	34383,78
	(зона: 2)		29136,22	32560,57
	(зона: 3)		29136,22	30304,94
	(зона: 4)		29136,22	31146,42
101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	-	-
	(зона: 1)		30230,42	35675,05



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		30230,42	33783,37
	(зона: 3)		30230,42	31443,03
	(зона: 4)		30230,42	32316,11
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрошариками	кг	-	-
	(зона: 1)		25,65	30,27
	(зона: 2)		25,65	28,66
	(зона: 3)		25,65	26,68
	(зона: 4)		25,65	27,42
101-4251	Холодный пластик для дорожной разметки, цветной	кг	-	-
	(зона: 1)		54,61	59,78
	(зона: 2)		54,61	59,48
	(зона: 3)		54,61	59,16
	(зона: 4)		54,61	59,27
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	-	-
	(зона: 1)		51,86	56,77
	(зона: 2)		51,86	56,49
	(зона: 3)		51,86	56,18
	(зона: 4)		51,86	56,29
101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	-	-
	(зона: 1)		302,56	357,02
	(зона: 2)		302,56	341,89
	(зона: 3)		302,56	323,74
	(зона: 4)		302,56	329,79
101-4252	Холодный спрей-пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	-	-
	(зона: 1)		62,54	68,46
	(зона: 2)		62,54	68,12
	(зона: 3)		62,54	67,75
	(зона: 4)		62,54	67,88
101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	-	-
	(зона: 1)		151,28	178,51
	(зона: 2)		151,28	170,95
	(зона: 3)		151,28	161,87
	(зона: 4)		151,28	164,90
101-3090	Цветное полимерное вяжущее Технопласт ТХП, желтое, красное, зеленое	т	-	-
	(зона: 1)		38869,50	45870,06
	(зона: 2)		38869,50	43437,80
	(зона: 3)		38869,50	40428,65
	(зона: 4)		38869,50	41551,23
101-3091	Крошка кварцевая окрашенная, желтая, красная, зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		11037,97	13907,83
	(зона: 2)		11037,97	13652,64
	(зона: 3)		11037,97	13142,26
	(зона: 4)		11037,97	13397,45
<b>Группа: Материал ремонтный</b>				
101-4152	Материал ремонтный РМ-26 ЭП на основе эпоксидного вяжущего для грунтовки цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	-	-
	(зона: 1)		85,51	93,29
	(зона: 2)		85,51	91,58
	(зона: 3)		85,51	88,16
	(зона: 4)		85,51	89,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4153	Материал ремонтный РМ-26 ЭС на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 1-3 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	-	-
	(зона: 1)		44,29	48,32
	(зона: 2)		44,29	47,44
	(зона: 3)		44,29	45,66
	(зона: 4)		44,29	46,55
101-4154	Материал ремонтный РМ-26 ЭО на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 2-5 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	-	-
	(зона: 1)		29,54	32,23
	(зона: 2)		29,54	31,64
	(зона: 3)		29,54	30,46
	(зона: 4)		29,54	31,05
101-4155	Материал ремонтный РМ-26 Ф на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	-	-
	(зона: 1)		4857,30	5299,47
	(зона: 2)		4857,30	5202,23
	(зона: 3)		4857,30	5007,76
	(зона: 4)		4857,30	5104,99
101-4156	Материал ремонтный РМ-26 С на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	-	-
	(зона: 1)		3506,05	3825,21
	(зона: 2)		3506,05	3755,03
	(зона: 3)		3506,05	3614,65
	(зона: 4)		3506,05	3684,84
<b>Группа: Металлоконструкции</b>				
101-9044	Конструкции рамные (зона: 1-4)	т	-	-
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от:				
101-2523	1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	-	-
	(зона: 1)		5855,52	6909,52
	(зона: 2)		5855,52	6782,74
	(зона: 3)		5855,52	6529,18
	(зона: 4)		5855,52	6655,95
101-2524	0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	-	-
	(зона: 1)		6467,80	7632,01
	(зона: 2)		6467,80	7491,98
	(зона: 3)		6467,80	7211,90
	(зона: 4)		6467,80	7351,93
101-9311	Металлоконструкции балок ограждения (зона: 1-4)	т	-	-
101-2525	Металлоконструкции балок ограждения: секции балок СБ-1, СБ-2, СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т	т	-	-
	(зона: 1)		5793,31	6836,11
	(зона: 2)		5793,31	6710,68
	(зона: 3)		5793,31	6459,81
	(зона: 4)		5793,31	6585,24
101-9312	Металлоконструкции барьерного ограждения (с С-образным профилем) оцинкованные (зона: 1-4)	м	-	-
101-9051	Металлоконструкции светоотражающих устройств (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
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	-	-
	(зона: 1)		9791,53	11554,00
	(зона: 2)		9791,53	11342,00
	(зона: 3)		9791,53	10918,00
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		12203,45	14400,06
	(зона: 2)		12203,45	14135,84
	(зона: 3)		12203,45	13607,40
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	-	-
	(зона: 1)		18,64	22,00
	(зона: 2)		18,64	21,59
	(зона: 3)		18,64	20,78
<b>Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка:</b>				
101-2527	11ДО-1,1Д/1,5-500	т	-	-
	(зона: 1)		20710,13	24437,94
	(зона: 2)		20710,13	23989,54
	(зона: 3)		20710,13	23092,73
101-2528	11ДД-1,1Д/1,5-500	т	-	-
	(зона: 1)		18727,47	22098,40
	(зона: 2)		18727,47	21692,93
	(зона: 3)		18727,47	20881,98
101-2529	11ДО-1,1Ш/1,5-300	м	-	-
	(зона: 1)		942,88	1112,60
	(зона: 2)		942,88	1092,18
	(зона: 3)		942,88	1051,35
101-2530	11МО-1,1Д/2,0-500	м	-	-
	(зона: 1)		1283,61	1514,66
	(зона: 2)		1283,61	1486,87
	(зона: 3)		1283,61	1431,28
101-2531	11МД-1,1Д/2,0-500	м	-	-
	(зона: 1)		1945,32	2295,48
	(зона: 2)		1945,32	2253,36
	(зона: 3)		1945,32	2169,12
101-2532	11МД-1,1Д/2,0-400	м	-	-
	(зона: 1)		1693,16	1997,93
	(зона: 2)		1693,16	1961,27
	(зона: 3)		1693,16	1887,95
<b>Группа: Пленкообразующие материалы</b>				
<b>Пленкообразующие материалы для дорожных работ:</b>				
101-1580	ПМ-100А	т	-	-
	(зона: 1)		8082,63	9537,51
	(зона: 2)		8082,63	9362,51
	(зона: 3)	8082,63	9012,51	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8082,63	9187,51
101-1581	ПМ-86	т	-	-
	(зона: 1)		5014,80	6920,42
	(зона: 2)		5014,80	6067,91
	(зона: 3)		5014,80	5817,17
	(зона: 4)		5014,80	6118,06
<b>Группа: Смолы</b>				
Смола препарированная дорожная марки:				
101-1588	СД-3	т	-	-
	(зона: 1)		2361,15	3258,39
	(зона: 2)		2361,15	2856,99
	(зона: 3)		2361,15	2738,94
	(зона: 4)		2361,15	2880,61
101-1589	СД-4	т	-	-
	(зона: 1)		2406,43	3320,88
	(зона: 2)		2406,43	2911,78
	(зона: 3)		2406,43	2791,46
	(зона: 4)		2406,43	2935,85
101-1590	СД-5	т	-	-
	(зона: 1)		2497,24	3446,19
	(зона: 2)		2497,24	3021,66
	(зона: 3)		2497,24	2896,80
	(зона: 4)		2497,24	3046,63
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	-	-
	(зона: 1)		1611,30	2223,60
	(зона: 2)		1611,30	2182,80
	(зона: 3)		1611,30	2101,20
	(зона: 4)		1611,30	2142,00
101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	-	-
	(зона: 1)		9691,31	13374,01
	(зона: 2)		9691,31	11726,49
	(зона: 3)		9691,31	11241,92
	(зона: 4)		9691,31	11823,40
<b>Группа: Средства технического регулирования</b>				
101-9220	Блоки пластиковые водоналивные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		694,24	819,20
	(зона: 2)		694,24	800,46
	(зона: 3)		694,24	791,71
	(зона: 4)		694,24	795,46
101-9560	Знаки и таблички неэмалированные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9570	Знаки и таблички эмалированные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9571	Знаки дорожные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9600	Таблички эмалированные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9590	Таблички неэмалированные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2427	Микросферы «Potters»	т	-	-
	(зона: 1)		20762,71	23704,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		20762,71	23595,08
	(зона: 3)		20762,71	23460,73
	(зона: 4)		20762,71	23511,10
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	-	-
	(зона: 1)		18894,07	21570,85
	(зона: 2)		18894,07	21471,52
	(зона: 3)		18894,07	21349,26
	(зона: 4)		18894,07	21395,11
101-9222	Огонь заградительный с красным фильтром	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,90	91,22
	(зона: 2)		79,90	90,80
	(зона: 3)		79,90	90,28
	(зона: 4)		79,90	90,48
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		73898,31	87200,00
	(зона: 2)		73898,31	85600,00
	(зона: 3)		73898,31	82400,00
	(зона: 4)		73898,31	84000,00
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		118231,68	139513,37
	(зона: 2)		118231,68	136953,49
	(зона: 3)		118231,68	131833,74
	(зона: 4)		118231,68	134393,62
101-2998	Пленка светоотражающая	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8,77	10,35
	(зона: 2)		8,77	10,16
	(зона: 3)		8,77	9,78
	(зона: 4)		8,77	9,97
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,35	52,33
	(зона: 2)		44,35	49,59
	(зона: 3)		44,35	46,17
	(зона: 4)		44,35	47,43
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	-	-
	(зона: 1)		64,66	76,30
	(зона: 2)		64,66	74,90
	(зона: 3)		64,66	72,10
	(зона: 4)		64,66	73,50
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт.	-	-
	(зона: 1)		315,25	378,30
	(зона: 2)		315,25	371,36
	(зона: 3)		315,25	357,48
	(зона: 4)		315,25	364,42
101-3200	Световозвращатель типа КД-3 ЗМ серия 290	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,35	52,33
	(зона: 2)		44,35	49,59
	(зона: 3)		44,35	46,17
	(зона: 4)		44,35	47,43
101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,35	52,33
	(зона: 2)		44,35	49,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		44,35	46,17
	(зона: 4)		44,35	47,43
101-9221	Стрелки импульсные (зона: 1-4)	шт.	-	-
101-9602	Указатель (зона: 1-4)	шт.	-	-
101-2024	Указатель (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3,89 3,89 3,89 3,89	- 4,59 4,35 4,05 4,16
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой:				
101-4289	предупреждающие, размером 900х900х900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 409,52 409,52 409,52 409,52	- 483,37 457,73 425,90 437,70
101-4290	предупреждающие, размером 350х700 мм, тип 1.4.1-1.4.6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 276,51 276,51 276,51 276,51	- 326,38 309,05 287,57 295,55
101-4291	предупреждающие, тип 1.3.1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 727,59 727,59 727,59 727,59	- 858,81 813,22 756,70 777,67
101-4292	предупреждающие, тип 1.3.2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1092,93 1092,93 1092,93 1092,93	- 1290,03 1221,56 1136,65 1168,16
101-4293	предупреждающие, размером 500х2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1675,26 1675,26 1675,26 1675,26	- 1977,38 1872,42 1742,28 1790,56
101-4294	приоритета, размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 409,52 409,52 409,52 409,52	- 483,37 457,73 425,90 437,70
101-4295	приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 463,33 463,33 463,33 463,33	- 546,89 517,86 481,87 495,22
101-4296	приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 463,33 463,33 463,33 463,33	- 546,89 517,86 481,87 495,22
101-4297	приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 996,45 996,45	- 1176,15 1113,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		996,45	1036,31
	(зона: 4)		996,45	1065,03
101-4298	запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт.	-	-
	(зона: 1)		463,33	546,89
	(зона: 2)		463,33	517,86
	(зона: 3)		463,33	481,87
	(зона: 4)		463,33	495,22
101-4299	предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.	-	-
	(зона: 1)		463,33	546,89
	(зона: 2)		463,33	517,86
	(зона: 3)		463,33	481,87
	(зона: 4)		463,33	495,22
101-4300	особых предписаний, размером 1350x900 мм, тип 5.1-5.4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1268,81	1497,63
	(зона: 2)		1268,81	1418,14
	(зона: 3)		1268,81	1319,57
	(зона: 4)		1268,81	1356,13
101-4301	особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	-	-
	(зона: 1)		463,33	546,89
	(зона: 2)		463,33	517,86
	(зона: 3)		463,33	481,87
	(зона: 4)		463,33	495,22
101-4302	особых предписаний, размером 900x600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт.	-	-
	(зона: 1)		510,80	602,92
	(зона: 2)		510,80	570,92
	(зона: 3)		510,80	531,23
	(зона: 4)		510,80	545,96
101-4303	особых предписаний, размером 700x930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	-	-
	(зона: 1)		700,03	826,28
	(зона: 2)		700,03	782,42
	(зона: 3)		700,03	728,03
	(зона: 4)		700,03	748,21
101-4304	особых предписаний, размером 700x1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	-	-
	(зона: 1)		1014,83	1197,85
	(зона: 2)		1014,83	1134,27
	(зона: 3)		1014,83	1055,43
	(зона: 4)		1014,83	1084,67
101-4305	особых предписаний, размером 350x1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		450,21	531,40
	(зона: 2)		450,21	503,20
	(зона: 3)		450,21	468,22
	(зона: 4)		450,21	481,20
101-4306	информационные, размером 200x300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	-	-
	(зона: 1)		125,79	148,48
	(зона: 2)		125,79	140,59
	(зона: 3)		125,79	130,82
	(зона: 4)		125,79	134,45
101-4307	сервиса, размером 1050x700 мм, тип 7.1-7.18	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,51	956,68
	(зона: 2)		810,51	905,90
	(зона: 3)		810,51	842,93
	(зона: 4)		810,51	866,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4308	дополнительной информации, размером 700x700 мм, тип 8.1.2, 8.13 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			463,33	546,89
			463,33	517,86
			463,33	481,87
101-4309	дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.1.2, 8.1.4-8.2.1.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			276,51	326,38
			276,51	309,05
			276,51	287,57
101-4310	предупреждающие, размером 1200x1200x1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			765,65	903,73
			765,65	855,76
			765,65	796,28
101-4311	приоритета, размером 1200x1200x1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			765,65	903,73
			765,65	855,76
			765,65	796,28
101-4312	информационные, размером 350x700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			276,51	326,38
			276,51	309,05
			276,51	287,57
101-4313	информационные, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			463,33	546,89
			463,33	517,86
			463,33	481,87
101-4314	приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			613,18	723,76
			613,18	685,35
			613,18	637,71
101-4315	предписывающие, размером 900x600 мм, тип 4.8.1-4.8.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			510,80	602,92
			510,80	570,92
			510,80	531,23
101-4316	информационные, размером 1050x700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			810,51	956,68
			810,51	905,90
			810,51	842,93
101-4317	приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			896,91	1058,66
			896,91	1002,47
			896,91	932,79
101-4318	приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			896,91	1058,66
			896,91	1002,47



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		896,91	932,79
	(зона: 4)		896,91	958,64
101-4319	дополнительной информации, размером 900x900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	-	-
	(зона: 1)		896,91	1058,66
	(зона: 2)		896,91	1002,47
	(зона: 3)		896,91	932,79
	(зона: 4)		896,91	958,64
101-4320	информационные, размером 900x900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт.	-	-
	(зона: 1)		896,91	1058,66
	(зона: 2)		896,91	1002,47
	(зона: 3)		896,91	932,79
	(зона: 4)		896,91	958,64
101-4321	особых предписаний, размером 900x900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	-	-
	(зона: 1)		896,91	1058,66
	(зона: 2)		896,91	1002,47
	(зона: 3)		896,91	932,79
	(зона: 4)		896,91	958,64
101-4322	запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт.	-	-
	(зона: 1)		896,91	1058,66
	(зона: 2)		896,91	1002,47
	(зона: 3)		896,91	932,79
	(зона: 4)		896,91	958,64
101-4323	предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.	-	-
	(зона: 1)		896,91	1058,66
	(зона: 2)		896,91	1002,47
	(зона: 3)		896,91	932,79
	(зона: 4)		896,91	958,64
101-4324	сервиса, размером 1350x900 мм, тип 7.1-7.18	шт.	-	-
	(зона: 1)		1268,81	1497,63
	(зона: 2)		1268,81	1418,14
	(зона: 3)		1268,81	1319,57
	(зона: 4)		1268,81	1356,13
101-4325	информационные, размером 350x1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	-	-
	(зона: 1)		450,21	531,40
	(зона: 2)		450,21	503,20
	(зона: 3)		450,21	468,22
	(зона: 4)		450,21	481,20
101-4326	предупреждающие, размером 450x900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	-	-
	(зона: 1)		503,15	593,90
	(зона: 2)		503,15	562,37
	(зона: 3)		503,15	523,28
	(зона: 4)		503,15	537,78
101-4327	предупреждающие, размером 700x3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.	-	-
	(зона: 1)		2997,00	3537,49
	(зона: 2)		2997,00	3349,72
	(зона: 3)		2997,00	3116,89
	(зона: 4)		2997,00	3203,27
101-4328	особых предписаний, размером 900x1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	-	-
	(зона: 1)		1115,67	1316,87
	(зона: 2)		1115,67	1246,98
	(зона: 3)		1115,67	1160,30
	(зона: 4)		1115,67	1192,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4329	особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2275,09	2685,39
			2275,09	2542,85
			2275,09	2366,10
101-4330	особых предписаний, размером 450x1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			678,16	800,46
			678,16	757,97
			678,16	705,29
101-4331	информационные, размером 350x450 мм, тип 6.13, двухсторонние (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			245,02	289,21
			245,02	273,86
			245,02	254,82
101-4332	информационные, размером 450x1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			678,16	800,46
			678,16	757,97
			678,16	705,29
101-4333	дополнительной информации, размером 450x900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			503,15	593,90
			503,15	562,37
			503,15	523,28
101-4334	дополнительной информации, размером 1700x500 мм, тип 8.22.1-8.22.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1050,04	1239,41
			1050,04	1173,62
			1050,04	1092,05
<b>Группа: Текстиль</b>				
Армогеокомпозит марки АРМДОР:				
101-4117	К-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	-	-
			51,82	61,17
			51,82	57,92
			51,82	53,90
101-4118	К-70 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	-	-
			66,60	78,61
			66,60	74,45
			66,60	69,27
101-4119	К-100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	-	-
			86,72	102,36
			86,72	96,94
			86,72	90,19
101-4120	К-200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м <sup>2</sup>	-	-
			158,61	187,22
			158,61	177,29
			158,61	164,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		158,61	169,55
Дренажный композит:				
101-4137	TERRAM 1B1	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		102,13	120,55
	(зона: 2)		102,13	114,16
	(зона: 3)		102,13	106,22
	(зона: 4)		102,13	109,17
101-4138	TERRAM 1B	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,82	75,33
	(зона: 2)		63,82	71,34
	(зона: 3)		63,82	66,38
	(зона: 4)		63,82	68,22
101-4139	TERRAM 1BZ	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		115,66	136,52
	(зона: 2)		115,66	129,29
	(зона: 3)		115,66	120,29
	(зона: 4)		115,66	123,64
101-4140	Terram Frost Blanket	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		191,48	226,02
	(зона: 2)		191,48	214,04
	(зона: 3)		191,48	199,16
	(зона: 4)		191,48	204,69
Геокомпозитный материал:				
101-4141	ARMATEX RCR 20/20	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,23	74,64
	(зона: 2)		63,23	70,68
	(зона: 3)		63,23	65,76
	(зона: 4)		63,23	67,59
101-4142	ARMATEX RCR 40/40	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		67,52	79,70
	(зона: 2)		67,52	75,47
	(зона: 3)		67,52	70,22
	(зона: 4)		67,52	72,18
101-4143	ARMATEX RCR 50/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,88	94,29
	(зона: 2)		79,88	89,29
	(зона: 3)		79,88	83,08
	(зона: 4)		79,88	85,39
101-4144	ARMATEX RCR 60/60	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		107,36	126,74
	(зона: 2)		107,36	120,01
	(зона: 3)		107,36	111,66
	(зона: 4)		107,36	114,77
101-4145	ARMATEX RCR 80/80	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		139,64	164,83
	(зона: 2)		139,64	156,09
	(зона: 3)		139,64	145,23
	(зона: 4)		139,64	149,27
101-4146	ARMATEX RCR 100/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		155,68	183,76
	(зона: 2)		155,68	174,02
	(зона: 3)		155,68	161,93
	(зона: 4)		155,68	166,42
101-4147	ARMATEX RCM 50/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		77,15	91,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		77,15	86,24
	(зона: 3)		77,15	80,24
	(зона: 4)		77,15	82,47
101-9066	Геосетка (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-4133	Сетка ПСД (50х50)-32х38 (геосетка) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 398,48 398,48 398,48 398,48	- 470,36 445,42 414,44 425,96
101-9068	Геотекстиль (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
Нетканый термоскрепленный геотекстиль:				
101-2619	TERRAM 500 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 14,50 14,50 14,50 14,50	- 17,12 16,21 15,08 15,50
101-2620	TERRAM 700 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 16,31 16,31 16,31 16,31	- 19,25 18,23 16,96 17,43
101-2621	TERRAM 900 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 19,64 19,64 19,64 19,64	- 23,18 21,95 20,43 20,99
101-2622	TERRAM 1000 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 20,89 20,89 20,89 20,89	- 24,66 23,35 21,73 22,33
101-2623	TERRAM 1300 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 27,51 27,51 27,51 27,51	- 32,47 30,75 28,61 29,41
101-2624	TERRAM 1500 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 31,58 31,58 31,58 31,58	- 37,28 35,30 32,84 33,76
101-2625	TERRAM 2000 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 37,44 37,44 37,44 37,44	- 44,19 41,85 38,94 40,02
101-2626	TERRAM 3000 uv (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 43,56 43,56 43,56 43,56	- 51,42 48,69 45,30 46,56
101-2627	TERRAM 4000 uv (зона: 1)	м <sup>2</sup>	- 57,58	- 67,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		57,58	64,36
	(зона: 3)		57,58	59,89
	(зона: 4)		57,58	61,55
101-2628	TERRAM 700	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		14,50	17,12
	(зона: 2)		14,50	16,21
	(зона: 3)		14,50	15,08
	(зона: 4)		14,50	15,50
101-2629	TERRAM 900	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		18,33	21,64
	(зона: 2)		18,33	20,49
	(зона: 3)		18,33	19,06
	(зона: 4)		18,33	19,59
101-2630	TERRAM 1000	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,64	23,18
	(зона: 2)		19,64	21,95
	(зона: 3)		19,64	20,43
	(зона: 4)		19,64	20,99
101-2631	TERRAM 1300	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		26,50	31,28
	(зона: 2)		26,50	29,62
	(зона: 3)		26,50	27,56
	(зона: 4)		26,50	28,33
101-2632	TERRAM 1500	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,83	35,21
	(зона: 2)		29,83	33,34
	(зона: 3)		29,83	31,02
	(зона: 4)		29,83	31,89
101-2633	TERRAM 2000	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		35,89	42,36
	(зона: 2)		35,89	40,12
	(зона: 3)		35,89	37,33
	(зона: 4)		35,89	38,37
101-2634	TERRAM 3000	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,05	50,82
	(зона: 2)		43,05	48,12
	(зона: 3)		43,05	44,77
	(зона: 4)		43,05	46,02
101-2635	TERRAM 4000	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		56,30	66,46
	(зона: 2)		56,30	62,93
	(зона: 3)		56,30	58,56
	(зона: 4)		56,30	60,18
Нетканый геотекстиль:				
101-2695	Дорнит 200 г/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		17,77	20,98
	(зона: 2)		17,77	19,86
	(зона: 3)		17,77	18,48
	(зона: 4)		17,77	19,00
101-2696	Дорнит 300 г/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		24,57	29,00
	(зона: 2)		24,57	27,46
	(зона: 3)		24,57	25,55
	(зона: 4)		24,57	26,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2698	Тураг SF 27 (Великобритания)	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,57	29,00
	<i>(зона: 2)</i>		24,57	27,46
	<i>(зона: 3)</i>		24,57	25,55
	<i>(зона: 4)</i>		24,57	26,27
101-2969	Тураг SF 40	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10,89	12,85
	<i>(зона: 2)</i>		10,89	12,17
	<i>(зона: 3)</i>		10,89	11,33
	<i>(зона: 4)</i>		10,89	11,64
101-2970	Тураг SF 56	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14,00	16,53
	<i>(зона: 2)</i>		14,00	15,65
	<i>(зона: 3)</i>		14,00	14,56
	<i>(зона: 4)</i>		14,00	14,97
101-2971	Тураг SF 94	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,34	27,55
	<i>(зона: 2)</i>		23,34	26,09
	<i>(зона: 3)</i>		23,34	24,27
	<i>(зона: 4)</i>		23,34	24,95
101-3017	ГЕОКОМ Д160, иглопробивной	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8,09	9,55
	<i>(зона: 2)</i>		8,09	9,04
	<i>(зона: 3)</i>		8,09	8,42
	<i>(зона: 4)</i>		8,09	8,65
101-3018	ГЕОКОМ Д250, иглопробивной	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10,43	12,31
	<i>(зона: 2)</i>		10,43	11,66
	<i>(зона: 3)</i>		10,43	10,85
	<i>(зона: 4)</i>		10,43	11,15
101-3019	ГЕОКОМ ДТ160, иглопробивной термоскрепленный	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9,64	11,38
	<i>(зона: 2)</i>		9,64	10,78
	<i>(зона: 3)</i>		9,64	10,03
	<i>(зона: 4)</i>		9,64	10,30
101-3020	ГЕОКОМ ДТ250, иглопробивной термоскрепленный	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11,83	13,96
	<i>(зона: 2)</i>		11,83	13,22
	<i>(зона: 3)</i>		11,83	12,30
	<i>(зона: 4)</i>		11,83	12,65
101-3021	ГЕОКОМ ДТ360, иглопробивной термоскрепленный	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15,41	18,19
	<i>(зона: 2)</i>		15,41	17,23
	<i>(зона: 3)</i>		15,41	16,03
	<i>(зона: 4)</i>		15,41	16,47
<b>Тканый геотекстиль:</b>				
101-2636	KORTEX GT 50/50	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		71,07	83,90
	<i>(зона: 2)</i>		71,07	79,44
	<i>(зона: 3)</i>		71,07	73,92
	<i>(зона: 4)</i>		71,07	75,97
101-2637	KORTEX GT 70/70	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79,98	94,41
	<i>(зона: 2)</i>		79,98	89,40
	<i>(зона: 3)</i>		79,98	83,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		79,98	85,50
101-2638	KORTEX GT 80/80	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		85,33	100,73
	(зона: 2)		85,33	95,38
	(зона: 3)		85,33	88,75
	(зона: 4)		85,33	91,22
101-2639	KORTEX GT 100/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		74,90	88,41
	(зона: 2)		74,90	83,72
	(зона: 3)		74,90	77,90
	(зона: 4)		74,90	80,07
101-2640	KORTEX GT 100/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		99,09	116,96
	(зона: 2)		99,09	110,76
	(зона: 3)		99,09	103,06
	(зона: 4)		99,09	105,92
101-2641	KORTEX GT 120/120	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		103,42	122,07
	(зона: 2)		103,42	115,60
	(зона: 3)		103,42	107,56
	(зона: 4)		103,42	110,55
101-2642	KORTEX GT 150/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		100,63	118,78
	(зона: 2)		100,63	112,48
	(зона: 3)		100,63	104,66
	(зона: 4)		100,63	107,57
101-2643	KORTEX GT 150/150	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		136,26	160,84
	(зона: 2)		136,26	152,31
	(зона: 3)		136,26	141,72
	(зона: 4)		136,26	145,66
101-2644	KORTEX GT 200/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		112,84	133,19
	(зона: 2)		112,84	126,13
	(зона: 3)		112,84	117,36
	(зона: 4)		112,84	120,62
101-2645	KORTEX GT 200/200	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		142,17	167,81
	(зона: 2)		142,17	158,92
	(зона: 3)		142,17	147,86
	(зона: 4)		142,17	151,98
101-2646	KORTEX GT 300/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		153,34	181,00
	(зона: 2)		153,34	171,40
	(зона: 3)		153,34	159,48
	(зона: 4)		153,34	163,92
101-2647	KORTEX GT 300/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		159,97	188,82
	(зона: 2)		159,97	178,81
	(зона: 3)		159,97	166,38
	(зона: 4)		159,97	171,00
101-2648	KORTEX GT 400/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		223,40	263,70
	(зона: 2)		223,40	249,72
	(зона: 3)		223,40	232,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		223,40	238,81
101-2649	KORTEX GT 500/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		195,89	231,22
	(зона: 2)		195,89	218,97
	(зона: 3)		195,89	203,75
	(зона: 4)		195,89	209,40
101-2650	KORTEX GT 500/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		202,24	238,72
	(зона: 2)		202,24	226,06
	(зона: 3)		202,24	210,34
	(зона: 4)		202,24	216,19
101-2651	KORTEX GT 600/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		269,01	317,53
	(зона: 2)		269,01	300,70
	(зона: 3)		269,01	279,79
	(зона: 4)		269,01	287,56
101-2652	KORTEX GT 800/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		317,41	374,66
	(зона: 2)		317,41	354,80
	(зона: 3)		317,41	330,12
	(зона: 4)		317,41	339,30
101-2653	KORTEX GT 1000/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		413,70	488,33
	(зона: 2)		413,70	462,43
	(зона: 3)		413,70	430,27
	(зона: 4)		413,70	442,23
101-2654	KORTEX GT 1250/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		445,05	525,33
	(зона: 2)		445,05	497,48
	(зона: 3)		445,05	462,88
	(зона: 4)		445,05	475,75
101-2655	KORTEX GTPP 14/14	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		42,52	50,19
	(зона: 2)		42,52	47,53
	(зона: 3)		42,52	44,22
	(зона: 4)		42,52	45,45
101-2656	KORTEX GTPP 18/12	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,56	51,42
	(зона: 2)		43,56	48,69
	(зона: 3)		43,56	45,30
	(зона: 4)		43,56	46,56
101-2657	KORTEX GTPP 40/40	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,94	75,47
	(зона: 2)		63,94	71,47
	(зона: 3)		63,94	66,50
	(зона: 4)		63,94	68,35
101-2658	KORTEX GTPP 60/60	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		74,90	88,41
	(зона: 2)		74,90	83,72
	(зона: 3)		74,90	77,90
	(зона: 4)		74,90	80,07
101-2659	KORTEX GTPP 80/80	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		81,77	96,52
	(зона: 2)		81,77	91,40
	(зона: 3)		81,77	85,05



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		81,77	87,41
101-2660	KORTEX GTPP 100/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		93,98	110,93
	(зона: 2)		93,98	105,05
	(зона: 3)		93,98	97,74
	(зона: 4)		93,98	100,46
101-2661	KORTEX GTPP 150/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		95,55	112,78
	(зона: 2)		95,55	106,81
	(зона: 3)		95,55	99,38
	(зона: 4)		95,55	102,14
101-2662	KORTEX GTPP 150/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		103,69	122,39
	(зона: 2)		103,69	115,90
	(зона: 3)		103,69	107,84
	(зона: 4)		103,69	110,84
101-2663	KORTEX GTPP 200/100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		110,32	130,22
	(зона: 2)		110,32	123,32
	(зона: 3)		110,32	114,74
	(зона: 4)		110,32	117,93
101-2664	KORTEX GTPP 270/60	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		142,88	168,65
	(зона: 2)		142,88	159,71
	(зона: 3)		142,88	148,60
	(зона: 4)		142,88	152,73
101-2665	KORTEX GTPP 320/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		159,73	188,54
	(зона: 2)		159,73	178,55
	(зона: 3)		159,73	166,13
	(зона: 4)		159,73	170,75
101-2736	SG 28/28 (PP)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		53,18	62,77
	(зона: 2)		53,18	59,44
	(зона: 3)		53,18	55,31
	(зона: 4)		53,18	56,85
Тканый геотекстиль (Нидерланды):				
101-2699	Geolon PP 15	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		17,77	20,98
	(зона: 2)		17,77	19,86
	(зона: 3)		17,77	18,48
	(зона: 4)		17,77	19,00
101-2700	Geolon PP 25	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,74	24,48
	(зона: 2)		20,74	23,18
	(зона: 3)		20,74	21,57
	(зона: 4)		20,74	22,17
101-2701	Geolon PP 40	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,21	34,48
	(зона: 2)		29,21	32,65
	(зона: 3)		29,21	30,38
	(зона: 4)		29,21	31,22
101-2702	Geolon PP 60	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		45,73	53,98
	(зона: 2)		45,73	51,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		45,73	47,56
	(зона: 4)		45,73	48,88
101-2703	Geolon PP 80	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		51,22	60,46
	(зона: 2)		51,22	57,25
	(зона: 3)		51,22	53,27
	(зона: 4)		51,22	54,75
101-2704	Geolon PP 100S	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		66,05	77,96
	(зона: 2)		66,05	73,83
	(зона: 3)		66,05	68,70
	(зона: 4)		66,05	70,61
101-2705	Geolon PP 120	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		67,33	79,47
	(зона: 2)		67,33	75,26
	(зона: 3)		67,33	70,03
	(зона: 4)		67,33	71,97
101-2718	Geolon PP 120S	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		96,95	114,44
	(зона: 2)		96,95	108,38
	(зона: 3)		96,95	100,83
	(зона: 4)		96,95	103,64
101-2719	Geolon PP 200	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		94,36	111,38
	(зона: 2)		94,36	105,48
	(зона: 3)		94,36	98,14
	(зона: 4)		94,36	100,87
101-2720	Geolon PET 100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		69,85	82,45
	(зона: 2)		69,85	78,08
	(зона: 3)		69,85	72,65
	(зона: 4)		69,85	74,67
101-2721	Geolon PET 150	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		88,48	104,44
	(зона: 2)		88,48	98,90
	(зона: 3)		88,48	92,02
	(зона: 4)		88,48	94,58
101-2722	Geolon PET 200	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		97,81	115,45
	(зона: 2)		97,81	109,33
	(зона: 3)		97,81	101,73
	(зона: 4)		97,81	104,56
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex:				
101-3104	130	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3,62	4,27
	(зона: 2)		3,62	4,05
	(зона: 3)		3,62	3,77
	(зона: 4)		3,62	3,87
101-3105	150	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		4,19	4,95
	(зона: 2)		4,19	4,68
	(зона: 3)		4,19	4,36
	(зона: 4)		4,19	4,48
101-3106	200	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		5,58	6,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5,58	6,24
	(зона: 3)		5,58	5,80
	(зона: 4)		5,58	5,96
101-3107	300	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		8,37	9,88
	(зона: 2)		8,37	9,36
	(зона: 3)		8,37	8,71
	(зона: 4)		8,37	8,95
101-3108	400	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		11,16	13,17
	(зона: 2)		11,16	12,47
	(зона: 3)		11,16	11,61
	(зона: 4)		11,16	11,93
101-3109	500	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13,62	16,08
	(зона: 2)		13,62	15,22
	(зона: 3)		13,62	14,17
	(зона: 4)		13,62	14,56
101-3110	600	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		16,34	19,29
	(зона: 2)		16,34	18,26
	(зона: 3)		16,34	16,99
	(зона: 4)		16,34	17,47
101-3111	700	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,05	22,49
	(зона: 2)		19,05	21,29
	(зона: 3)		19,05	19,81
	(зона: 4)		19,05	20,36
101-3112	800	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21,78	25,71
	(зона: 2)		21,78	24,35
	(зона: 3)		21,78	22,65
	(зона: 4)		21,78	23,28
Объемные сотовые решетки:				
101-2666	TERRAM Eroccl (Geocell) 25/10	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		331,67	391,49
	(зона: 2)		331,67	370,74
	(зона: 3)		331,67	344,96
	(зона: 4)		331,67	354,55
101-2667	TERRAM Eroccl (Geocell) 25/15	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		501,59	592,06
	(зона: 2)		501,59	560,68
	(зона: 3)		501,59	521,68
	(зона: 4)		501,59	536,19
101-2668	TERRAM Eroccl (Geocell) 35/10	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		183,14	216,17
	(зона: 2)		183,14	204,71
	(зона: 3)		183,14	190,49
	(зона: 4)		183,14	195,77
101-2669	TERRAM Eroccl (Geocell) 35/15	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		277,92	328,05
	(зона: 2)		277,92	310,66
	(зона: 3)		277,92	289,05
	(зона: 4)		277,92	297,09
Тканая георешетка:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2670	ARMATEX G 20/20	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		64,71	76,38
	<i>(зона: 2)</i>		64,71	72,33
	<i>(зона: 3)</i>		64,71	67,30
	<i>(зона: 4)</i>		64,71	69,17
101-2671	ARMATEX G 35/20	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		76,92	90,79
	<i>(зона: 2)</i>		76,92	85,98
	<i>(зона: 3)</i>		76,92	80,00
	<i>(зона: 4)</i>		76,92	82,23
101-2672	ARMATEX G 35/35	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		76,42	90,20
	<i>(зона: 2)</i>		76,42	85,43
	<i>(зона: 3)</i>		76,42	79,48
	<i>(зона: 4)</i>		76,42	81,69
101-2673	ARMATEX G 40/40	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		85,33	100,73
	<i>(зона: 2)</i>		85,33	95,38
	<i>(зона: 3)</i>		85,33	88,75
	<i>(зона: 4)</i>		85,33	91,22
101-2674	ARMATEX G 55/30	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		94,24	111,24
	<i>(зона: 2)</i>		94,24	105,34
	<i>(зона: 3)</i>		94,24	98,01
	<i>(зона: 4)</i>		94,24	100,74
101-2675	ARMATEX G 55/55	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		87,38	103,14
	<i>(зона: 2)</i>		87,38	97,67
	<i>(зона: 3)</i>		87,38	90,88
	<i>(зона: 4)</i>		87,38	93,41
101-2676	ARMATEX G 65/20	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		100,10	118,16
	<i>(зона: 2)</i>		100,10	111,89
	<i>(зона: 3)</i>		100,10	104,11
	<i>(зона: 4)</i>		100,10	107,00
101-2677	ARMATEX G 65/30	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		100,63	118,78
	<i>(зона: 2)</i>		100,63	112,48
	<i>(зона: 3)</i>		100,63	104,66
	<i>(зона: 4)</i>		100,63	107,57
101-2678	ARMATEX G 65/65	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		112,84	133,19
	<i>(зона: 2)</i>		112,84	126,13
	<i>(зона: 3)</i>		112,84	117,36
	<i>(зона: 4)</i>		112,84	120,62
101-2679	ARMATEX G 80/30	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		116,17	137,12
	<i>(зона: 2)</i>		116,17	129,85
	<i>(зона: 3)</i>		116,17	120,82
	<i>(зона: 4)</i>		116,17	124,19
101-2680	ARMATEX G 80/80	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		157,44	185,84
	<i>(зона: 2)</i>		157,44	175,99
	<i>(зона: 3)</i>		157,44	163,75
	<i>(зона: 4)</i>		157,44	168,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2681	ARMATEX G 110/30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			132,48	156,38
			132,48	148,09
			132,48	137,79
101-2682	ARMATEX G 150/50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			147,25	173,81
			147,25	164,60
			147,25	153,15
101-2683	ARMATEX G 200/50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			188,01	221,92
			188,01	210,16
			188,01	195,54
101-2684	ARMATEX M 20/20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			90,17	106,43
			90,17	100,79
			90,17	93,78
101-2685	ARMATEX M 35/20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			76,92	90,79
			76,92	85,98
			76,92	80,00
101-2686	ARMATEX M 40/40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			110,82	130,82
			110,82	123,87
			110,82	115,26
101-2687	ARMATEX M 55/30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			119,74	141,34
			119,74	133,85
			119,74	124,54
101-2688	ARMATEX M 65/65 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			138,34	163,29
			138,34	154,64
			138,34	143,88
101-2689	ARMATEX M 80/30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			141,63	167,18
			141,63	158,31
			141,63	147,30
101-2690	ARMATEX M 80/80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			182,90	215,89
			182,90	204,45
			182,90	190,23
101-2691	ARMATEX M 110/30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			157,95	186,44
			157,95	176,56
			157,95	164,28
			157,95	168,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2692	АРМАТЕХ М 150/30	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		172,71	203,86
	(зона: 2)		172,71	193,06
	(зона: 3)		172,71	179,63
101-2693	АРМАТЕХ М 200/20	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		213,48	251,99
	(зона: 2)		213,48	238,63
	(зона: 3)		213,48	222,03
101-2694	АРМАТЕХ М 200/50	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		213,48	251,99
	(зона: 2)		213,48	238,63
	(зона: 3)		213,48	222,03
Геотехническая полимерная решётка:				
101-2706	Геокаркас ПГ 30.20 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		282,82	333,83
	(зона: 2)		282,82	316,14
	(зона: 3)		282,82	294,15
101-2707	Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		287,87	339,79
	(зона: 2)		287,87	321,78
	(зона: 3)		287,87	299,40
101-2708	Геокаркас ПГ 30.15 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		209,14	246,86
	(зона: 2)		209,14	233,78
	(зона: 3)		209,14	217,52
101-2709	Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		214,25	252,90
	(зона: 2)		214,25	239,49
	(зона: 3)		214,25	222,83
101-2710	Геокаркас ПГ 30.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		135,48	159,92
	(зона: 2)		135,48	151,44
	(зона: 3)		135,48	140,91
101-2711	Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		138,04	162,95
	(зона: 2)		138,04	154,30
	(зона: 3)		138,04	143,57
101-2712	Геокаркас ПГ 30.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		94,84	111,95
	(зона: 2)		94,84	106,01
	(зона: 3)		94,84	98,64
101-2713	Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		82,12	96,93
	(зона: 2)		82,12	91,79
	(зона: 3)		82,12	85,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		82,12	87,78
101-2714	Геокаркас ПГ 40.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		105,00	123,94
	(зона: 2)		105,00	117,37
	(зона: 3)		105,00	109,21
	(зона: 4)		105,00	112,24
101-2715	Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		107,55	126,95
	(зона: 2)		107,55	120,22
	(зона: 3)		107,55	111,86
	(зона: 4)		107,55	114,97
101-2716	Геокаркас ПГ 40.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,71	83,46
	(зона: 2)		70,71	79,04
	(зона: 3)		70,71	73,54
	(зона: 4)		70,71	75,59
101-2717	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246-003-18278121-03)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,99	5,89
	(зона: 2)		4,99	5,58
	(зона: 3)		4,99	5,19
	(зона: 4)		4,99	5,33
101-2723	Противоэрозионный мат Enkammat 7018/1 (Германия)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		192,29	226,97
	(зона: 2)		192,29	214,94
	(зона: 3)		192,29	199,99
	(зона: 4)		192,29	205,55
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		398,48	470,36
	(зона: 2)		398,48	445,42
	(зона: 3)		398,48	414,44
	(зона: 4)		398,48	425,96
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		542,37	640,20
	(зона: 2)		542,37	606,26
	(зона: 3)		542,37	564,10
	(зона: 4)		542,37	579,78
101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	-	-
	(зона: 1)		36317,18	42963,20
	(зона: 2)		36317,18	42174,88
	(зона: 3)		36317,18	40598,25
	(зона: 4)		36317,18	41386,57
Пластовый дренаж (Германия):				
101-2724	Enkadrain B10	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		117,34	138,51
	(зона: 2)		117,34	131,16
	(зона: 3)		117,34	122,04
	(зона: 4)		117,34	125,43
101-2725	Enkadrain SL	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		120,87	142,67
	(зона: 2)		120,87	135,11
	(зона: 3)		120,87	125,72
	(зона: 4)		120,87	129,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Геосетка стеклянная клееная марки:				
101-4113	АРМДОР-50 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,94	44,78
	(зона: 2)		37,94	42,41
	(зона: 3)		37,94	39,46
	(зона: 4)		37,94	40,56
101-4114	АРМДОР-70 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		50,81	59,97
	(зона: 2)		50,81	56,80
	(зона: 3)		50,81	52,85
	(зона: 4)		50,81	54,32
101-4115	АРМДОР-100 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		69,77	82,35
	(зона: 2)		69,77	77,99
	(зона: 3)		69,77	72,56
	(зона: 4)		69,77	74,58
101-4116	АРМДОР-200 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		142,16	167,80
	(зона: 2)		142,16	158,91
	(зона: 3)		142,16	147,85
	(зона: 4)		142,16	151,97
101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39x39 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		34,27	40,45
	(зона: 2)		34,27	38,31
	(зона: 3)		34,27	35,64
	(зона: 4)		34,27	36,63
101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39x39 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		55,37	65,36
	(зона: 2)		55,37	61,89
	(зона: 3)		55,37	57,59
	(зона: 4)		55,37	59,19
101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35x40 мм)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		68,54	80,90
	(зона: 2)		68,54	76,61
	(зона: 3)		68,54	71,29
	(зона: 4)		68,54	73,27
101-9067	Геотекстиль для дренажных и ландшафтных работ (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-2533	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		42,19	49,80
	(зона: 2)		42,19	47,16
	(зона: 3)		42,19	43,88
	(зона: 4)		42,19	45,10
Полотно иглопробивное для дорожного строительства:				
101-0792	«Дорнит-2»	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		151,49	178,76
	(зона: 2)		151,49	175,48
	(зона: 3)		151,49	168,92
	(зона: 4)		151,49	172,20
101-4157	поверхностной плотности 160 г/м <sup>2</sup>	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		75,97	89,65
	(зона: 2)		75,97	88,00
	(зона: 3)		75,97	84,71
	(зона: 4)		75,97	86,36



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4158	поверхностной плотности 330 г/м <sup>2</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м <sup>2</sup>	- 149,63 149,63 149,63 149,63	- 176,57 173,33 166,85 170,09
101-4159	поверхностной плотности 500 г/м <sup>2</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м <sup>2</sup>	- 248,62 248,62 248,62 248,62	- 293,37 287,99 277,23 282,61
101-4160	термоскреплённое, поверхностной плотностью 160 г/м <sup>2</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м <sup>2</sup>	- 81,73 81,73 81,73 81,73	- 96,44 94,67 91,13 92,90
101-4161	термоскреплённое, поверхностной плотностью 250 г/м <sup>2</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м <sup>2</sup>	- 127,77 127,77 127,77 127,77	- 150,77 148,00 142,47 145,24
101-4162	термоскреплённое, поверхностной плотностью 360 г/м <sup>2</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м <sup>2</sup>	- 173,82 173,82 173,82 173,82	- 205,11 201,35 193,82 197,58
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 9,38 9,38 9,38 9,38	- 11,07 10,48 9,76 10,03
101-2100	Полотно холстопробивное стекловолокнистое ХПС-Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м <sup>2</sup>	- 58,05 58,05 58,05 58,05	- 68,52 64,88 60,37 62,04
101-9071	Полотна ячеек GEOWEB (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки:				
101-4121	ССНП 30/30-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 99,47 99,47 99,47 99,47	- 120,35 118,13 113,74 115,91
101-4122	ССНП 40/40-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 102,75 102,75 102,75 102,75	- 124,32 122,02 117,49 119,73
101-4123	ССНП 50/25-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м <sup>2</sup>	- 86,09 86,09 86,09	- 104,16 102,24 98,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		86,09	100,32
101-4124	ССНП 50/50-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		107,14	129,63
	(зона: 2)		107,14	127,25
	(зона: 3)		107,14	122,51
	(зона: 4)		107,14	124,85
101-4125	ССНП 80/80-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		139,83	169,18
	(зона: 2)		139,83	166,06
	(зона: 3)		139,83	159,89
	(зона: 4)		139,83	162,95
101-4126	ССНП 100/100-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		191,47	231,66
	(зона: 2)		191,47	227,39
	(зона: 3)		191,47	218,94
	(зона: 4)		191,47	223,13
<b>Подраздел: Стекло строительное и изделия</b>				
<b>Группа: Блоки стеклянные</b>				
Блоки из пеностекла не более:				
101-0081	200 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1017,75	1903,19
	(зона: 2)		1017,75	1770,88
	(зона: 3)		1017,75	1709,82
	(зона: 4)		1017,75	1730,18
101-0082	300 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		775,10	1449,44
	(зона: 2)		775,10	1348,68
	(зона: 3)		775,10	1302,17
	(зона: 4)		775,10	1317,67
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером:				
101-0083	194x194x98 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		6781,08	8205,11
	(зона: 2)		6781,08	7991,51
	(зона: 3)		6781,08	7891,82
	(зона: 4)		6781,08	7934,54
101-0084	244x244x98 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		10765,09	13025,76
	(зона: 2)		10765,09	12686,66
	(зона: 3)		10765,09	12528,42
	(зона: 4)		10765,09	12596,24
Блоки стеклянные пустотелые цветные размером:				
101-0085	194x194x98 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		7895,73	9553,84
	(зона: 2)		7895,73	9305,12
	(зона: 3)		7895,73	9189,06
	(зона: 4)		7895,73	9238,80
101-0086	244x244x98 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		12597,88	15243,44
	(зона: 2)		12597,88	14846,60
	(зона: 3)		12597,88	14661,41
	(зона: 4)		12597,88	14740,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0087	244x244x75 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			8812,93	10663,64
			8812,93	10386,04
			8812,93	10256,49
101-4066	Стеклоблоки, 80x194x194 мм, цветные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7,90	9,56
			7,90	9,31
			7,90	9,19
			7,90	9,24
<b>Группа: Оргстекло</b>				
101-4096	Оргстекло листовое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			176,05	203,83
			176,05	193,02
			176,05	179,59
101-4097	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			157,85	182,76
			157,85	173,06
			157,85	161,02
101-4098	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флюоресцентное цветное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			323,57	374,62
			323,57	354,75
			323,57	330,07
			323,57	339,25
Оргстекло листовое толщиной:				
101-4099	2 мм молочное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			160,79	186,16
			160,79	176,29
			160,79	164,02
101-4100	3 мм молочное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			175,06	202,68
			175,06	191,93
			175,06	178,58
101-4101	3 мм цветное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			180,47	208,95
			180,47	197,86
			180,47	184,09
			180,47	189,22
Оргстекло листовое СЭ толщиной:				
101-4102	2 мм бесцветное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			171,84	198,95
			171,84	188,40
			171,84	175,29
101-4103	3 мм тонированное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			238,66	276,32
			238,66	261,66
			238,66	243,45
			238,66	250,23
101-4104	4 мм бесцветное <i>(зона: 1)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			321,12	371,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		321,12	352,07
	(зона: 3)		321,12	327,57
	(зона: 4)		321,12	336,69
101-4105	5 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		397,21	459,88
	(зона: 2)		397,21	435,49
	(зона: 3)		397,21	405,20
	(зона: 4)		397,21	416,46
101-4106	6 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		475,30	550,29
	(зона: 2)		475,30	521,10
	(зона: 3)		475,30	484,85
	(зона: 4)		475,30	498,34
Оргстекло листовое ТОСП толщиной:				
101-4107	3 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		246,49	285,38
	(зона: 2)		246,49	270,24
	(зона: 3)		246,49	251,44
	(зона: 4)		246,49	258,44
101-2197	5 мм бесцветное	кг	-	-
	(зона: 1)		78,60	91,00
	(зона: 2)		78,60	86,17
	(зона: 3)		78,60	80,18
	(зона: 4)		78,60	82,41
101-4108	5 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		393,00	455,01
	(зона: 2)		393,00	430,87
	(зона: 3)		393,00	400,89
	(зона: 4)		393,00	412,05
101-4109	6 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		457,79	530,02
	(зона: 2)		457,79	501,91
	(зона: 3)		457,79	466,98
	(зона: 4)		457,79	479,98
101-4110	10 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		926,68	1072,89
	(зона: 2)		926,68	1015,98
	(зона: 3)		926,68	945,29
	(зона: 4)		926,68	971,60
101-4129	10 мм бесцветное	кг	-	-
	(зона: 1)		73,43	85,02
	(зона: 2)		73,43	80,51
	(зона: 3)		73,43	74,90
	(зона: 4)		73,43	76,99
101-4111	14 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1456,35	1686,14
	(зона: 2)		1456,35	1596,70
	(зона: 3)		1456,35	1485,60
	(зона: 4)		1456,35	1526,95
101-4112	18 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2202,79	2550,35
	(зона: 2)		2202,79	2415,07
	(зона: 3)		2202,79	2247,03
	(зона: 4)		2202,79	2309,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Плитки стеклянные</b>				
101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150x150x5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 69,50 69,50 69,50 69,50	- 75,75 73,67 72,28 74,36
Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них, цвет стекла:				
101-0303	молочный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 30,86 30,86 30,86 30,86	- 33,64 32,71 32,10 33,02
101-0304	других цветов (кроме молочного) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 32,35 32,35 32,35 32,35	- 35,26 34,29 33,64 34,61
<b>Группа: Сетка стеклянная</b>				
101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная ПСС-Т-Г-300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 14,06 14,06 14,06 14,06	- 16,59 16,29 15,68 15,98
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 14,65 14,65 14,65 14,65	- 17,29 16,97 16,34 16,65
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 6,61 6,61 6,61 6,61	- 7,80 7,66 7,37 7,51
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 11,72 11,72 11,72 11,72	- 13,95 13,70 13,18 13,44
<b>Группа: Стекло армированное</b>				
Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм:				
101-1271	гладкое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 27,75 27,75 27,75 27,75	- 45,52 42,74 41,63 42,19
101-1272	узорчатое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	- 29,16 29,16 29,16 29,16	- 47,82 44,91 43,74 44,32
<b>Группа: Стекло витринное</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м <sup>2</sup> , толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		134,14	158,29
	(зона: 2)		134,14	151,58
	(зона: 3)		134,14	143,53
	(зона: 4)		134,14	146,21
101-9470	Стекло листовое витринное полированное (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		88,19	104,10
	(зона: 2)		88,19	98,57
	(зона: 3)		88,19	91,72
	(зона: 4)		88,19	94,26
Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м <sup>2</sup> толщиной:				
101-4008	6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		133,32	218,65
	(зона: 2)		133,32	205,32
	(зона: 3)		133,32	200,00
	(зона: 4)		133,32	202,66
101-4009	7-10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		151,45	248,37
	(зона: 2)		151,45	233,21
	(зона: 3)		151,45	227,16
	(зона: 4)		151,45	230,20
101-4010	11-12 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		227,19	372,62
	(зона: 2)		227,19	349,90
	(зона: 3)		227,19	340,80
	(зона: 4)		227,19	345,35
<b>Группа: Стекло закаленное</b>				
Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной:				
101-1280	5,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		61,62	101,05
	(зона: 2)		61,62	94,89
	(зона: 3)		61,62	92,43
	(зона: 4)		61,62	93,66
101-1281	6,0 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		67,73	111,07
	(зона: 2)		67,73	104,30
	(зона: 3)		67,73	101,59
	(зона: 4)		67,73	102,94
101-1282	7,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		75,25	123,41
	(зона: 2)		75,25	115,89
	(зона: 3)		75,25	112,88
	(зона: 4)		75,25	114,38
<b>Группа: Стекло зеркальное</b>				
Стекло зеркальное М1 толщиной:				
101-4011	2 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		140,41	193,79
	(зона: 2)		140,41	169,91
	(зона: 3)		140,41	162,88
	(зона: 4)		140,41	171,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4013	3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			140,41	193,79
			140,41	169,91
			140,41	162,88
			140,41	171,32
101-4015	4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			172,52	238,11
			172,52	208,77
			172,52	200,13
			172,52	210,50
101-4017	5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			159,24	219,77
			159,24	192,70
			159,24	184,72
			159,24	194,29
101-4019	6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			159,24	219,77
			159,24	192,70
			159,24	184,72
			159,24	194,29
Стекло зеркальное М <sup>2</sup> толщиной:				
101-4012	2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			132,09	182,31
			132,09	159,84
			132,09	153,23
			132,09	161,17
101-4014	3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			120,83	166,77
			120,83	146,22
			120,83	140,17
			120,83	147,43
101-4016	4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			140,41	193,79
			140,41	169,91
			140,41	162,88
			140,41	171,32
101-4018	5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			127,99	176,64
			127,99	154,88
			127,99	148,47
			127,99	156,16
101-4020	6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			133,82	184,69
			133,82	161,94
			133,82	155,23
			133,82	163,27
<b>Группа: Стекло листовое</b>				
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			143,38	197,88
			143,38	173,51
			143,38	166,32
			143,38	174,94
Стекло листовое оконное толщиной:				
101-4003	2 мм, сорт I <i>(зона: 1)</i>	м <sup>2</sup>	- 63,01	- 103,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		63,01	101,44
	(зона: 3)		63,01	97,64
	(зона: 4)		63,01	99,54
101-4004	3 мм, сорт I	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		22,58	37,03
	(зона: 2)		22,58	34,77
	(зона: 3)		22,58	33,87
	(зона: 4)		22,58	34,32
101-4005	4 мм, сорт I	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		47,85	78,48
	(зона: 2)		47,85	77,04
	(зона: 3)		47,85	74,16
	(зона: 4)		47,85	75,60
101-4006	5 мм, сорт I	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		123,08	201,87
	(зона: 2)		123,08	198,16
	(зона: 3)		123,08	190,75
	(зона: 4)		123,08	194,46
101-4007	6 мм, сорт I	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		45,16	74,06
	(зона: 2)		45,16	69,54
	(зона: 3)		45,16	67,74
	(зона: 4)		45,16	68,64
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 2 мм, марки:				
101-1235	M1	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		63,01	103,33
	(зона: 2)		63,01	101,44
	(зона: 3)		63,01	97,64
	(зона: 4)		63,01	99,54
101-1236	M2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		36,53	59,91
	(зона: 2)		36,53	58,81
	(зона: 3)		36,53	56,61
	(зона: 4)		36,53	57,71
101-1237	M3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		30,42	49,89
	(зона: 2)		30,42	48,98
	(зона: 3)		30,42	47,14
	(зона: 4)		30,42	48,06
101-1238	M4	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		25,36	41,59
	(зона: 2)		25,36	40,83
	(зона: 3)		25,36	39,30
	(зона: 4)		25,36	40,06
101-1239	M5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		25,12	41,20
	(зона: 2)		25,12	40,45
	(зона: 3)		25,12	38,93
	(зона: 4)		25,12	39,69
101-1240	M6	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		15,35	25,17
	(зона: 2)		15,35	24,71
	(зона: 3)		15,35	23,79
	(зона: 4)		15,35	24,25
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 3 мм, марки:				



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1241	М1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			22,58	37,03
			22,58	34,77
			22,58	33,87
			22,58	34,32
101-1242	М2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			20,32	33,32
			20,32	31,29
			20,32	30,47
			20,32	30,88
101-1243	М3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			16,93	27,77
			16,93	26,07
			16,93	25,40
			16,93	25,74
101-1244	М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			14,11	23,14
			14,11	21,73
			14,11	21,17
			14,11	21,44
101-1245	М5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			10,82	17,75
			10,82	16,67
			10,82	16,23
			10,82	16,45
101-1246	М6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			10,35	16,97
			10,35	15,94
			10,35	15,53
			10,35	15,73
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 4 мм, марки:				
101-1247	М1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			47,85	78,48
			47,85	77,04
			47,85	74,16
			47,85	75,60
101-1248	М2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			43,07	70,64
			43,07	66,33
			43,07	64,60
			43,07	65,46
101-1249	М3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			35,89	58,86
			35,89	55,27
			35,89	53,84
			35,89	54,55
101-1250	М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			29,90	49,04
			29,90	46,05
			29,90	44,85
			29,90	45,45
101-1251	М5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,02	37,75
			23,02	35,45
			23,02	34,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		23,02	34,99
101-1252	M6	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21,83	35,80
	(зона: 2)		21,83	33,62
	(зона: 3)		21,83	32,75
	(зона: 4)		21,83	33,18
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 5 мм, марки:				
101-1253	M1	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,63	61,72
	(зона: 2)		37,63	57,95
	(зона: 3)		37,63	56,45
	(зона: 4)		37,63	57,20
101-1254	M2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		33,86	55,54
	(зона: 2)		33,86	52,15
	(зона: 3)		33,86	50,79
	(зона: 4)		33,86	51,47
101-1255	M3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		28,22	46,27
	(зона: 2)		28,22	43,45
	(зона: 3)		28,22	42,32
	(зона: 4)		28,22	42,89
101-1256	M4	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		23,51	38,56
	(зона: 2)		23,51	36,21
	(зона: 3)		23,51	35,27
	(зона: 4)		23,51	35,74
101-1257	M5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		18,15	29,77
	(зона: 2)		18,15	27,95
	(зона: 3)		18,15	27,23
	(зона: 4)		18,15	27,59
101-1258	M6	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		17,22	28,24
	(зона: 2)		17,22	26,51
	(зона: 3)		17,22	25,83
	(зона: 4)		17,22	26,17
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 6 мм, марки:				
101-1259	M1	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		45,16	74,06
	(зона: 2)		45,16	69,54
	(зона: 3)		45,16	67,74
	(зона: 4)		45,16	68,64
101-1260	M2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		40,64	66,65
	(зона: 2)		40,64	62,59
	(зона: 3)		40,64	60,96
	(зона: 4)		40,64	61,78
101-1261	M3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		33,86	55,54
	(зона: 2)		33,86	52,15
	(зона: 3)		33,86	50,79
	(зона: 4)		33,86	51,47
101-1262	M4	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		28,22	46,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		28,22	43,45
	(зона: 3)		28,22	42,32
	(зона: 4)		28,22	42,89
101-1263	М5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21,73	35,64
	(зона: 2)		21,73	33,47
	(зона: 3)		21,73	32,60
	(зона: 4)		21,73	33,03
101-1264	М6	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,60	33,79
	(зона: 2)		20,60	31,73
	(зона: 3)		20,60	30,90
	(зона: 4)		20,60	31,31
Стекло листовое площадью до 4,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной:				
101-1265	7 мм, марки М7	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		38,09	62,48
	(зона: 2)		38,09	58,66
	(зона: 3)		38,09	57,14
	(зона: 4)		38,09	57,90
101-1266	7 мм, марки М8	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,63	48,60
	(зона: 2)		29,63	45,63
	(зона: 3)		29,63	44,45
	(зона: 4)		29,63	45,04
101-1267	8 мм, марки М7	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,27	70,96
	(зона: 2)		43,27	66,63
	(зона: 3)		43,27	64,90
	(зона: 4)		43,27	65,77
101-1268	10 мм, марки М7	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		54,09	88,71
	(зона: 2)		54,09	83,30
	(зона: 3)		54,09	81,14
	(зона: 4)		54,09	82,22
101-1269	11 мм, марки М7	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		59,27	97,20
	(зона: 2)		59,27	91,27
	(зона: 3)		59,27	88,90
	(зона: 4)		59,27	90,08
101-1270	12 мм, марки М7	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		64,91	106,46
	(зона: 2)		64,91	99,97
	(зона: 3)		64,91	97,37
	(зона: 4)		64,91	98,67
Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной:				
101-1278	15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10065,48	16507,39
	(зона: 2)		10065,48	15500,84
	(зона: 3)		10065,48	15098,22
	(зона: 4)		10065,48	15299,53
101-1279	3,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		221,07	362,55
	(зона: 2)		221,07	340,44
	(зона: 3)		221,07	331,60
	(зона: 4)		221,07	336,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		18,35	30,09
	(зона: 2)		18,35	28,26
	(зона: 3)		18,35	27,52
	(зона: 4)		18,35	27,89
Стекло листовое, тонированное,:				
101-4021	M1, мерное, 4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		70,12	114,98
	(зона: 2)		70,12	107,99
	(зона: 3)		70,12	105,16
	(зона: 4)		70,12	106,57
101-4167	M1, мерное, 5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		75,81	124,31
	(зона: 2)		75,81	116,75
	(зона: 3)		75,81	113,69
	(зона: 4)		75,81	115,22
101-4168	M1, мерное, 6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		88,06	144,40
	(зона: 2)		88,06	135,62
	(зона: 3)		88,06	132,07
	(зона: 4)		88,06	133,84
101-4022	мерное, 8 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		164,61	269,92
	(зона: 2)		164,61	253,51
	(зона: 3)		164,61	246,87
	(зона: 4)		164,61	250,19
Стекло многослойное, противоударное, толщиной:				
101-4024	13 мм, класс защиты А3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		847,41	1389,57
	(зона: 2)		847,41	1305,06
	(зона: 3)		847,41	1270,88
	(зона: 4)		847,41	1287,97
101-4025	17 мм, класс защиты А2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1213,97	1990,65
	(зона: 2)		1213,97	1869,58
	(зона: 3)		1213,97	1820,62
	(зона: 4)		1213,97	1845,10
101-4026	17 мм, класс защиты А3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1825,96	2994,18
	(зона: 2)		1825,96	2812,08
	(зона: 3)		1825,96	2738,45
	(зона: 4)		1825,96	2775,26
101-4027	24 мм, класс защиты Б1	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		855,06	1402,11
	(зона: 2)		855,06	1316,84
	(зона: 3)		855,06	1282,36
	(зона: 4)		855,06	1299,60
101-4028	25 мм, класс защиты Б2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		972,08	1594,01
	(зона: 2)		972,08	1497,06
	(зона: 3)		972,08	1457,86
	(зона: 4)		972,08	1477,46
101-4029	30 мм, класс защиты Б3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1575,61	2583,66
	(зона: 2)		1575,61	2426,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1575,61	2362,99
	(зона: 4)		1575,61	2394,76
Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной:				
101-4030	17 мм, класс защиты СЗМ <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2018,76	3310,33
	(зона: 2)		2018,76	3109,00
	(зона: 3)		2018,76	3027,59
	(зона: 4)		2018,76	3068,30
101-4031	17,5 мм, класс защиты В2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2733,26	4481,95
	(зона: 2)		2733,26	4209,37
	(зона: 3)		2733,26	4099,15
	(зона: 4)		2733,26	4154,26
101-4032	21,3 мм, класс защиты В2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2783,94	4565,05
	(зона: 2)		2783,94	4287,42
	(зона: 3)		2783,94	4175,15
	(зона: 4)		2783,94	4231,29
101-4033	24 мм, класс защиты В2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2793,86	4581,32
	(зона: 2)		2793,86	4302,70
	(зона: 3)		2793,86	4190,03
	(зона: 4)		2793,86	4246,36
101-4034	32,5 мм, класс защиты В3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3540,36	5805,42
	(зона: 2)		3540,36	5452,35
	(зона: 3)		3540,36	5309,58
	(зона: 4)		3540,36	5380,96
101-4035	35 мм, класс защиты В2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1394,20	2286,18
	(зона: 2)		1394,20	2147,14
	(зона: 3)		1394,20	2090,92
	(зона: 4)		1394,20	2119,03
101-4036	36 мм, класс защиты В3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2164,75	3549,72
	(зона: 2)		2164,75	3333,83
	(зона: 3)		2164,75	3246,54
	(зона: 4)		2164,75	3290,18
101-4037	39 мм, класс защиты В3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3078,08	5047,38
	(зона: 2)		3078,08	4740,41
	(зона: 3)		3078,08	4616,28
	(зона: 4)		3078,08	4678,35
101-4038	43 мм, класс защиты В3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3084,19	5057,40
	(зона: 2)		3084,19	4749,82
	(зона: 3)		3084,19	4625,45
	(зона: 4)		3084,19	4687,63
101-4039	45 мм, класс защиты ТУС	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2738,21	4490,07
	(зона: 2)		2738,21	4216,99
	(зона: 3)		2738,21	4106,57
	(зона: 4)		2738,21	4161,78
101-4040	50 мм, класс защиты ТУС	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		2735,58	4485,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2735,58	4212,94
	(зона: 3)		2735,58	4102,62
	(зона: 4)		2735,58	4157,78
101-4041	52 мм, класс защиты В3	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3567,77	5850,37
	(зона: 2)		3567,77	5494,56
	(зона: 3)		3567,77	5350,68
	(зона: 4)		3567,77	5422,62
101-4042	55 мм, класс защиты В4	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3993,75	6548,88
	(зона: 2)		3993,75	6150,59
	(зона: 3)		3993,75	5989,54
	(зона: 4)		3993,75	6070,06
Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной:				
101-1274	3,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		21,73	35,65
	(зона: 2)		21,73	33,48
	(зона: 3)		21,73	32,60
	(зона: 4)		21,73	33,04
101-1275	5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		32,13	52,71
	(зона: 2)		32,13	49,50
	(зона: 3)		32,13	48,20
	(зона: 4)		32,13	48,85
101-1276	6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		45,30	74,31
	(зона: 2)		45,30	69,79
	(зона: 3)		45,30	67,95
	(зона: 4)		45,30	68,87
101-1277	7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		83,23	136,54
	(зона: 2)		83,23	128,23
	(зона: 3)		83,23	124,85
	(зона: 4)		83,23	126,54
Стекло узорчатое,:				
101-4043	АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		113,97	186,97
	(зона: 2)		113,97	175,59
	(зона: 3)		113,97	170,96
	(зона: 4)		113,97	173,28
101-4044	КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		78,50	128,78
	(зона: 2)		78,50	120,94
	(зона: 3)		78,50	117,75
	(зона: 4)		78,50	119,35
101-4045	КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,04	129,67
	(зона: 2)		79,04	121,77
	(зона: 3)		79,04	118,56
	(зона: 4)		79,04	120,17
101-4046	КОЛОТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		75,54	123,92
	(зона: 2)		75,54	116,38
	(зона: 3)		75,54	113,31
	(зона: 4)		75,54	114,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4047	КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		130,96	214,84
	<i>(зона: 2)</i>		130,96	201,77
	<i>(зона: 3)</i>		130,96	196,45
	<i>(зона: 4)</i>		130,96	199,11
101-4056	КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		70,00	114,84
	<i>(зона: 2)</i>		70,00	107,85
	<i>(зона: 3)</i>		70,00	105,00
	<i>(зона: 4)</i>		70,00	106,43
101-4057	КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		93,07	152,68
	<i>(зона: 2)</i>		93,07	143,39
	<i>(зона: 3)</i>		93,07	139,61
	<i>(зона: 4)</i>		93,07	141,50
101-4059	РИТМ, 6 мм, бронза	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79,04	129,67
	<i>(зона: 2)</i>		79,04	121,77
	<i>(зона: 3)</i>		79,04	118,56
	<i>(зона: 4)</i>		79,04	120,17
101-4048	РОМАШКА, 4 мм, золотое	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		83,49	136,97
	<i>(зона: 2)</i>		83,49	128,63
	<i>(зона: 3)</i>		83,49	125,24
	<i>(зона: 4)</i>		83,49	126,94
101-4053	РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		73,91	121,25
	<i>(зона: 2)</i>		73,91	113,87
	<i>(зона: 3)</i>		73,91	110,87
	<i>(зона: 4)</i>		73,91	112,37
101-4054	ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		72,83	119,48
	<i>(зона: 2)</i>		72,83	112,21
	<i>(зона: 3)</i>		72,83	109,25
	<i>(зона: 4)</i>		72,83	110,73
101-4055	ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		111,68	183,21
	<i>(зона: 2)</i>		111,68	172,06
	<i>(зона: 3)</i>		111,68	167,54
	<i>(зона: 4)</i>		111,68	169,79
101-4049	ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,42	107,32
	<i>(зона: 2)</i>		65,42	100,79
	<i>(зона: 3)</i>		65,42	98,13
	<i>(зона: 4)</i>		65,42	99,46
101-4050	ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79,57	130,54
	<i>(зона: 2)</i>		79,57	122,59
	<i>(зона: 3)</i>		79,57	119,36
	<i>(зона: 4)</i>		79,57	120,98
101-4051	ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		69,46	113,95
	<i>(зона: 2)</i>		69,46	107,01
	<i>(зона: 3)</i>		69,46	104,19
	<i>(зона: 4)</i>		69,46	105,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4052	ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			73,91	121,25
			73,91	113,87
			73,91	110,87
101-4058	ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			264,08	433,23
			264,08	406,86
			264,08	396,14
101-4060	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			86,32	141,61
			86,32	132,99
			86,32	129,49
101-4061	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			264,08	433,23
			264,08	406,86
			264,08	396,14
101-4062	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА окрашенное в массу, толщиной 6 мм, бронзовое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			233,60	383,22
			233,60	359,90
			233,60	350,41
101-4063	Стекло ФЛОАТ РИТМ окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			235,36	386,11
			235,36	362,61
			235,36	353,05
Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной:				
101-4064	2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			94,28	154,67
			94,28	145,25
			94,28	141,43
101-4065	6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			110,60	181,44
			110,60	170,40
			110,60	165,91
101-9882	Стекло оконное <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
101-9883	Стекло оконное, толщиной 4 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
<b>Группа: Стекло профильное</b>				
Стекло строительное профильное бесцветное:				
101-1286	швеллерного сечения <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			126,85	208,03
			126,85	195,35
			126,85	190,27
101-1287	коробчатого сечения <i>(зона: 1)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			149,56	245,28



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		149,56	230,32
	(зона: 3)		149,56	224,34
	(зона: 4)		149,56	227,33
<b>Группа: Стеклопакеты</b>				
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		191,58	222,23
	(зона: 2)		191,58	216,50
	(зона: 3)		191,58	204,99
	(зона: 4)		191,58	208,82
Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м <sup>2</sup> , толщина стекла:				
101-4068	4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		320,95	372,30
	(зона: 2)		320,95	362,67
	(зона: 3)		320,95	343,42
	(зона: 4)		320,95	349,84
101-4069	5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		345,95	401,30
	(зона: 2)		345,95	390,92
	(зона: 3)		345,95	370,17
	(зона: 4)		345,95	377,09
101-4070	6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		364,15	422,41
	(зона: 2)		364,15	411,49
	(зона: 3)		364,15	389,64
	(зона: 4)		364,15	396,92
Стеклопакеты, стекло армированное,:				
101-4071	4+6+6=16 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		457,76	531,00
	(зона: 2)		457,76	517,27
	(зона: 3)		457,76	489,80
	(зона: 4)		457,76	498,96
101-4072	4+8+6=18 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		467,02	541,74
	(зона: 2)		467,02	527,73
	(зона: 3)		467,02	499,71
	(зона: 4)		467,02	509,05
101-4073	4+10+6=20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		475,66	551,77
	(зона: 2)		475,66	537,50
	(зона: 3)		475,66	508,96
	(зона: 4)		475,66	518,47
101-4074	4+12+6=22 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		486,15	563,93
	(зона: 2)		486,15	549,35
	(зона: 3)		486,15	520,18
	(зона: 4)		486,15	529,90
101-4075	4+14+6=24 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		499,34	579,23
	(зона: 2)		499,34	564,25
	(зона: 3)		499,34	534,29
	(зона: 4)		499,34	544,28
101-4076	4+16+6=26 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		508,00	589,28
	(зона: 2)		508,00	574,04
	(зона: 3)		508,00	543,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		508,00	553,72
101-4077	4+18+6=28 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		523,50	607,26
	(зона: 2)		523,50	591,56
	(зона: 3)		523,50	560,15
	(зона: 4)		523,50	570,61
101-4078	4+20+6=30 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		537,10	623,04
	(зона: 2)		537,10	606,92
	(зона: 3)		537,10	574,70
	(зона: 4)		537,10	585,44
101-4079	Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		576,26	668,46
	(зона: 2)		576,26	651,17
	(зона: 3)		576,26	616,60
	(зона: 4)		576,26	628,12
Стеклопакеты, стекло (К+):				
101-4080	4+6+4=14 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		461,12	534,90
	(зона: 2)		461,12	521,07
	(зона: 3)		461,12	493,40
	(зона: 4)		461,12	502,62
101-4081	4+8+4=16 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		472,47	548,07
	(зона: 2)		472,47	533,89
	(зона: 3)		472,47	505,54
	(зона: 4)		472,47	514,99
101-4082	4+10+4=18 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		484,33	561,82
	(зона: 2)		484,33	547,29
	(зона: 3)		484,33	518,23
	(зона: 4)		484,33	527,92
101-4083	4+12+4=20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		484,33	561,82
	(зона: 2)		484,33	547,29
	(зона: 3)		484,33	518,23
	(зона: 4)		484,33	527,92
101-4084	4+14+4=22 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		497,06	576,59
	(зона: 2)		497,06	561,68
	(зона: 3)		497,06	531,86
	(зона: 4)		497,06	541,79
101-4085	4+16+4=24 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		506,21	587,20
	(зона: 2)		506,21	572,02
	(зона: 3)		506,21	541,65
	(зона: 4)		506,21	551,77
101-4086	4+18+4=26 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		523,94	607,77
	(зона: 2)		523,94	592,05
	(зона: 3)		523,94	560,62
	(зона: 4)		523,94	571,09
101-4087	4+20+4=28 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		542,10	628,84
	(зона: 2)		542,10	612,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		542,10	580,05
	(зона: 4)		542,10	590,89
Стеклопакеты, стекло каленое,:				
101-4088	4+6+6=16 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		530,35	615,21
	(зона: 2)		530,35	599,30
	(зона: 3)		530,35	567,48
	(зона: 4)		530,35	578,09
101-4089	4+8+6=18 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		543,96	630,99
	(зона: 2)		543,96	614,68
	(зона: 3)		543,96	582,04
	(зона: 4)		543,96	592,92
101-4090	4+10+6=20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		554,83	643,60
	(зона: 2)		554,83	626,96
	(зона: 3)		554,83	593,67
	(зона: 4)		554,83	604,76
101-4091	4+12+6=22 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		559,41	648,92
	(зона: 2)		559,41	632,13
	(зона: 3)		559,41	598,57
	(зона: 4)		559,41	609,76
101-4092	4+14+6=24 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		571,26	662,66
	(зона: 2)		571,26	645,52
	(зона: 3)		571,26	611,25
	(зона: 4)		571,26	622,67
101-4093	4+16+6=26 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		581,71	674,78
	(зона: 2)		581,71	657,33
	(зона: 3)		581,71	622,43
	(зона: 4)		581,71	634,06
101-4094	4+18+6=28 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		604,00	700,64
	(зона: 2)		604,00	682,52
	(зона: 3)		604,00	646,28
	(зона: 4)		604,00	658,36
101-4095	Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргоном, однокамерные, 28 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		421,02	488,38
	(зона: 2)		421,02	475,75
	(зона: 3)		421,02	450,49
	(зона: 4)		421,02	458,91
101-9472	Крошка стеклянная	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1981	Крошка стеклянная	т	-	-
	(зона: 1)		29853,27	35236,88
	(зона: 2)		29853,27	33366,76
	(зона: 3)		29853,27	31047,40
	(зона: 4)		29853,27	31907,92
<b>Группа: Стеклянные полотна</b>				
Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной:				
101-1283	10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1209,62	1983,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1209,62	1862,81
	(зона: 3)		1209,62	1814,42
	(зона: 4)		1209,62	1838,62
101-1284	12 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1394,32	2286,68
	(зона: 2)		1394,32	2147,25
	(зона: 3)		1394,32	2091,47
	(зона: 4)		1394,32	2119,36
101-1285	15 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		1558,21	2555,47
	(зона: 2)		1558,21	2399,65
	(зона: 3)		1558,21	2337,32
	(зона: 4)		1558,21	2368,49
<b>Подраздел: Metalлоизделия</b>				
<b>Группа: Детали обрамления</b>				
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-	-
	(зона: 1)		28,03	33,09
	(зона: 2)		28,03	31,33
	(зона: 3)		28,03	29,15
	(зона: 4)		28,03	29,94
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-	-
	(зона: 1)		64,86	76,58
	(зона: 2)		64,86	72,49
	(зона: 3)		64,86	67,45
	(зона: 4)		64,86	69,29
101-9444	Водоотводящий фартук	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		23,80	28,10
	(зона: 2)		23,80	26,60
	(зона: 3)		23,80	24,75
	(зона: 4)		23,80	25,42
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,20	29,75
	(зона: 2)		25,20	28,16
	(зона: 3)		25,20	26,21
	(зона: 4)		25,20	26,92
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-	-
	(зона: 1)		28,03	33,09
	(зона: 2)		28,03	31,33
	(зона: 3)		28,03	29,15
	(зона: 4)		28,03	29,94
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-	-
	(зона: 1)		18,44	21,77
	(зона: 2)		18,44	20,61
	(зона: 3)		18,44	19,18
	(зона: 4)		18,44	19,70
101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	-	-
	(зона: 1)		61,58	72,71
	(зона: 2)		61,58	68,82
	(зона: 3)		61,58	64,04
	(зона: 4)		61,58	65,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-	-
	(зона: 1)		51,69	61,03
	(зона: 2)		51,69	57,77
	(зона: 3)		51,69	53,75
	(зона: 4)		51,69	55,22
101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,08	53,37
	(зона: 2)		48,08	52,57
	(зона: 3)		48,08	52,21
	(зона: 4)		48,08	52,37
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-	-
	(зона: 1)		15,39	18,17
	(зона: 2)		15,39	17,20
	(зона: 3)		15,39	16,00
	(зона: 4)		15,39	16,44
101-9900	Элементы крепления нащельников и деталей обрамления (самонарезающиеся винты, заклепки т.д.)	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Группа: Детали общего назначения</b>				
101-9188	Глухари металлические	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1790	Глухари металлические	т	-	-
	(зона: 1)		5488,07	6477,77
	(зона: 2)		5488,07	6133,94
	(зона: 3)		5488,07	5707,59
	(зона: 4)		5488,07	5865,75
101-9030	Детали крепления	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	-	-
	(зона: 1)		9158,58	10834,60
	(зона: 2)		9158,58	10635,80
	(зона: 3)		9158,58	10238,20
	(зона: 4)		9158,58	10437,00
101-1860	Дробь металлическая	т	-	-
	(зона: 1)		3685,55	4360,00
	(зона: 2)		3685,55	4280,00
	(зона: 3)		3685,55	4120,00
	(зона: 4)		3685,55	4200,00
101-9186	Закрепы металлические	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	-	-
	(зона: 1)		6,30	7,43
	(зона: 2)		6,30	7,04
	(зона: 3)		6,30	6,55
	(зона: 4)		6,30	6,73
101-9185	Ерши металлические	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9052	Изделия для водосточных труб	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9890	Кляммеры	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2159	Кляммеры	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,08	8,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7,08	8,22
	(зона: 3)		7,08	7,91
	(зона: 4)		7,08	8,07
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		192,25	227,55
	(зона: 2)		192,25	223,21
	(зона: 3)		192,25	214,79
	(зона: 4)		192,25	219,13
Кляммеры приведенные к марке:				
101-2164	КЛ-1	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		442,48	523,47
	(зона: 2)		442,48	513,87
	(зона: 3)		442,48	494,66
	(зона: 4)		442,48	504,26
101-2166	КЛ-2	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1238,94	1465,72
	(зона: 2)		1238,94	1438,82
	(зона: 3)		1238,94	1385,04
	(зона: 4)		1238,94	1411,94
101-2060	комплект крепящих деталей	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		22,53	26,59
	(зона: 2)		22,53	25,18
	(зона: 3)		22,53	23,43
	(зона: 4)		22,53	24,08
101-3977	Коробка водоотводная	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3701,20	4378,69
	(зона: 2)		3701,20	4298,08
	(зона: 3)		3701,20	4137,54
	(зона: 4)		3701,20	4217,48
101-9304	Костыль из квадратной стали	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,26	9,81
	(зона: 2)		8,26	9,63
	(зона: 3)		8,26	9,27
	(зона: 4)		8,26	9,45
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,26	9,81
	(зона: 2)		8,26	9,63
	(зона: 3)		8,26	9,27
	(зона: 4)		8,26	9,45
101-9911	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9057	Лазы и люки	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3179	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м	-	-
	(зона: 1)		21,57	25,62
	(зона: 2)		21,57	25,15
	(зона: 3)		21,57	24,21
	(зона: 4)		21,57	24,68
101-9058	Люки чугунные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Люки чугунные:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2535	легкий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			770,12	931,86
			770,12	907,60
			770,12	896,28
101-2536	тяжелый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			543,62	657,78
			543,62	640,65
			543,62	632,66
101-2537	с решеткой для дождеприемного колодца ЛР <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			741,99	868,13
			741,99	849,21
			741,99	840,38
Люк чугунный канализационный запорный:				
101-2538	ЛКЗ-1000.1000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4033,64	4880,70
			4033,64	4753,64
			4033,64	4694,35
101-2539	ЛКЗ-1500.1500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8771,26	10613,23
			8771,26	10336,94
			8771,26	10208,00
101-9059	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
			-	-
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			41,87	52,99
			41,87	50,18
			41,87	46,69
101-9107	Наконечники <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
			-	-
101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			55,56	65,73
			55,56	64,52
			55,56	62,11
101-9180	Решетки <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
			-	-
101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6х0,6 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			307,87	363,40
			307,87	344,14
			307,87	320,20
101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			287,34	339,17
			287,34	321,19
			287,34	298,85
			287,34	307,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		277,08	327,06
	(зона: 2)		277,08	309,72
	(зона: 3)		277,08	288,18
	(зона: 4)		277,08	296,19
101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		279,14	329,49
	(зона: 2)		279,14	312,02
	(зона: 3)		279,14	290,32
	(зона: 4)		279,14	298,39
Решетки металлические размером:				
101-3987	200х200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,94	27,07
	(зона: 2)		22,94	25,65
	(зона: 3)		22,94	23,86
	(зона: 4)		22,94	24,52
101-3988	450х450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	52,21
	(зона: 2)		44,25	49,48
	(зона: 3)		44,25	46,02
	(зона: 4)		44,25	47,30
101-9182	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	-	-
	(зона: 1)		160,55	189,43
	(зона: 2)		160,55	179,53
	(зона: 3)		160,55	166,99
	(зона: 4)		160,55	171,62
101-1895	Решетки для приемков стальные	т	-	-
	(зона: 1)		6484,58	7651,80
	(зона: 2)		6484,58	7511,40
	(зона: 3)		6484,58	7230,60
	(зона: 4)		6484,58	7371,00
Роли свинцовые марки С1 толщиной:				
101-0865	1,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		35655,93	42074,00
	(зона: 2)		35655,93	41302,00
	(зона: 3)		35655,93	39758,00
	(зона: 4)		35655,93	40530,00
101-0866	2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		35666,10	42086,00
	(зона: 2)		35666,10	40302,69
	(зона: 3)		35666,10	38162,73
	(зона: 4)		35666,10	38876,05
101-0867	3,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		34177,97	40330,00
	(зона: 2)		34177,97	39590,00
	(зона: 3)		34177,97	38110,01
	(зона: 4)		34177,97	38850,00
Рукава металлические диаметром:				
101-2161	15 мм РЗ-Ц-Х	м	-	-
	(зона: 1)		13,09	15,48
	(зона: 2)		13,09	15,19
	(зона: 3)		13,09	14,63
	(зона: 4)		13,09	14,91



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2162	27 мм РЗ-Ц-Х <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			14,56	17,22
			14,56	16,91
			14,56	16,27
101-2813	Чугун марки МК-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6120,00	7431,70
			6120,00	7037,24
			6120,00	6548,10
101-9668	Штыри <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
			-	-
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			51,12	56,25
			51,12	55,20
			51,12	53,16
<b>Группа: Жесть</b>				
101-1858	Жесть белая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			17,77	21,01
			17,77	20,63
			17,77	19,86
Жесть белая толщиной:				
101-3940	0,22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			19,38	22,91
			19,38	22,50
			19,38	21,66
101-1925	0,25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			10514,00	12004,00
			10514,00	11949,00
			10514,00	11881,00
101-3941	0,25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			10,51	12,00
			10,51	11,94
			10,51	11,88
101-3942	0,32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			16,30	19,27
			16,30	18,92
			16,30	18,22
<b>Группа: Поковки</b>				
Поковки из квадратных заготовок, масса:				
101-0782	1,8 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7944,07	9374,00
			7944,07	9202,00
			7944,07	8858,00
101-0783	2,825 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			7186,61	8480,20
			7186,61	8324,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7186,61	8013,40
	(зона: 4)		7186,61	8169,00
101-0784	3,575 кг	т	-	-
	(зона: 1)		7942,19	9371,78
	(зона: 2)		7942,19	8974,67
	(зона: 3)		7942,19	8498,14
	(зона: 4)		7942,19	8656,98
101-0785	4,5 кг	т	-	-
	(зона: 1)		6660,08	7858,90
	(зона: 2)		6660,08	7714,70
	(зона: 3)		6660,08	7426,30
	(зона: 4)		6660,08	7570,50
101-0786	90 кг	т	-	-
	(зона: 1)		7942,19	9371,78
	(зона: 2)		7942,19	8974,67
	(зона: 3)		7942,19	8498,14
	(зона: 4)		7942,19	8656,98
Поковки оцинкованные, масса:				
101-0787	1,8 кг	т	-	-
	(зона: 1)		11361,86	13407,00
	(зона: 2)		11361,86	13161,00
	(зона: 3)		11361,86	12669,00
	(зона: 4)		11361,86	12915,00
101-0788	2,825 кг	т	-	-
	(зона: 1)		10622,88	12535,00
	(зона: 2)		10622,88	12305,00
	(зона: 3)		10622,88	11845,01
	(зона: 4)		10622,88	12075,00
101-0789	3,575 кг	т	-	-
	(зона: 1)		10282,52	12133,37
	(зона: 2)		10282,52	11619,24
	(зона: 3)		10282,52	11002,29
	(зона: 4)		10282,52	11207,94
101-0790	4,5 кг	т	-	-
	(зона: 1)		10035,17	11841,50
	(зона: 2)		10035,17	11339,74
	(зона: 3)		10035,17	10737,63
	(зона: 4)		10035,17	10938,33
101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	-	-
	(зона: 1)		23,45	27,90
	(зона: 2)		23,45	27,39
	(зона: 3)		23,45	26,37
	(зона: 4)		23,45	26,88
101-9183	Поковки строительные для ванной сварки	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	-	-
	(зона: 1)		6643,20	7858,90
	(зона: 2)		6643,20	7714,70
	(зона: 3)		6643,20	7426,30
	(зона: 4)		6643,20	7570,50
<b>Группа: Сваи</b>				
101-9280	Сваи из стальных труб	т	-	-
	(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
<b>Сваи из стальных труб, наружный диаметр:</b>				
101-3862	720мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			14234,50	15942,75
			14234,50	15686,51
			14234,50	15566,80
101-3863	820мм, толщина стенки 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13406,58	15015,47
			13406,58	14774,14
			13406,58	14661,39
			13406,58	14709,74
<b>Группа: Сетка</b>				
101-9430	Сетки в рамках <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			-	-
101-9431	Сетка фасадная защитно-декоративная <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			-	-
101-3881	Сетка дорожная из проволоки диаметром 6 мм, без покрытия, сечением 1000х1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			21,04	24,83
			21,04	24,38
			21,04	23,47
			21,04	23,92
<b>Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм:</b>				
101-1586	плетеная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,10	21,36
			18,10	20,97
			18,10	20,19
			18,10	20,58
101-1587	крученая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			4,58	5,41
			4,58	5,31
			4,58	5,11
			4,58	5,21
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигульными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			32,96	38,90
			32,96	36,84
			32,96	34,28
			32,96	35,23
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			61,56	74,75
			61,56	70,79
			61,56	65,86
			61,56	67,70
<b>Сетка плетеная из проволоки диаметром:</b>				
101-3882	1,2 мм без покрытия, 10х10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			20,30	23,96
			20,30	23,52
			20,30	22,64
			20,30	23,08
101-3883	1,2 мм без покрытия, 15х15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			14,54	17,16
			14,54	16,85
			14,54	16,21
			14,54	16,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3884	1,6 мм без покрытия, 20x20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			17,99	21,23
			17,99	20,84
			17,99	20,06
101-3885	1,6 мм оцинкованная, 20x20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,16	27,34
			23,16	26,83
			23,16	25,82
101-3886	1,6 мм оцинкованная, 35x35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			14,88	17,56
			14,88	17,24
			14,88	16,59
101-3887	1,8 мм без покрытия, 50x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			9,81	11,58
			9,81	11,37
			9,81	10,94
101-3888	2,0 мм оцинкованная, 45x45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			13,09	15,45
			13,09	15,17
			13,09	14,60
101-3889	2,5 мм без покрытия, 45x45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			13,09	15,45
			13,09	15,17
			13,09	14,60
Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12:				
101-0872	без покрытия <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			20,69	24,42
			20,69	23,97
			20,69	23,07
101-0873	оцинкованная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			37,44	44,17
			37,44	42,30
			37,44	40,05
Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50:				
101-0870	оцинкованная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			18,00	19,65
			18,00	19,20
			18,00	18,60
101-0871	светлая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			4,69	5,12
			4,69	5,03
			4,69	4,85
101-9069	Сетка проволочная стальная плетеная и крученая <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45x45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 36,66 36,66 36,66 36,66	- 40,02 39,32 37,83 38,61
Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром:				
101-3890	4,0 мм, без покрытия, 50x50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 47,61 47,61 47,61 47,61	- 51,98 51,06 49,13 50,15
101-3891	5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 33,53 33,53 33,53 33,53	- 36,60 35,96 34,60 35,32
101-3892	5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 20,23 20,23 20,23 20,23	- 22,08 21,70 20,88 21,31
101-9070	Сетка стальная плетеная (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 28,08 28,08 28,08 28,08	- 32,51 30,78 28,64 29,43
Сетка тканая одинарная оцинкованная:				
101-3896	2,0x2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 38,25 38,25 38,25 38,25	- 45,14 44,30 42,64 43,47
101-3897	2,5x2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 44,90 44,90 44,90 44,90	- 52,97 52,00 50,06 51,03
101-3898	3,2x3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 33,26 33,26 33,26 33,26	- 39,24 38,52 37,08 37,80
101-3899	4,0x4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 28,27 28,27 28,27 28,27	- 33,35 32,74 31,52 32,13
101-3900	6,0x6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 28,27 28,27 28,27 28,27	- 33,35 32,74 31,52 32,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3901	7,0x7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 24,95 24,95 24,95 24,95	- 29,44 28,90 27,82 28,36
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05:				
101-0874	без покрытия (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 38,25 38,25 38,25 38,25	- 45,14 44,30 42,64 43,47
101-0875	оцинкованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 56,75 56,75 56,75 56,75	- 66,96 64,11 60,71 61,84
101-3902	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20x20 мм для системы «Термофасад» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 28,38 28,38 28,38 28,38	- 33,48 32,06 30,36 30,93
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5x5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 37,84 37,84 37,84 37,84	- 44,64 42,75 40,48 41,24
<b>Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)</b>				
101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настил) (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-9895	Стальной гнутый профиль неоцинкованный (профилированный настил) (зона: 1-4)	т	- -	- -
Профилированный лист оцинкованный:				
101-3827	Н57-750-0,6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10883,50 10883,50 10883,50 10883,50	- 12845,12 12163,73 11318,25 11631,78
101-3828	Н57-750-0,7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10309,08 10309,08 10309,08 10309,08	- 12167,17 11521,74 10720,89 11017,87
101-3829	Н57-750-0,8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9986,43 9986,43 9986,43 9986,43	- 11786,37 11161,13 10385,35 10673,03
101-4280	Н60-845-0,6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18147,54 18147,54 18147,54 18147,54	- 21419,27 20283,34 18873,08 19394,56
101-3830	Н60-845-0,7 (зона: 1)	т	- 9797,76	- 11563,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		9797,76	10950,27
	(зона: 3)		9797,76	10189,14
	(зона: 4)		9797,76	10471,39
101-3831	Н60-845-0,8	Т	-	-
	(зона: 1)		9512,43	11226,93
	(зона: 2)		9512,43	10631,38
	(зона: 3)		9512,43	9892,42
	(зона: 4)		9512,43	10166,44
101-3832	Н60-845-0,9	Т	-	-
	(зона: 1)		9381,97	11072,96
	(зона: 2)		9381,97	10485,57
	(зона: 3)		9381,97	9756,74
	(зона: 4)		9381,97	10027,01
101-3833	Н75-750-0,7	Т	-	-
	(зона: 1)		9908,82	11696,31
	(зона: 2)		9908,82	11075,16
	(зона: 3)		9908,82	10305,48
	(зона: 4)		9908,82	10590,73
101-3834	Н75-750-0,8	Т	-	-
	(зона: 1)		9678,76	11424,75
	(зона: 2)		9678,76	10818,02
	(зона: 3)		9678,76	10066,21
	(зона: 4)		9678,76	10344,84
101-3835	Н75-750-0,9	Т	-	-
	(зона: 1)		9392,80	11087,20
	(зона: 2)		9392,80	10498,40
	(зона: 3)		9392,80	9768,80
	(зона: 4)		9392,80	10039,20
101-3836	Н114-600-0,8	Т	-	-
	(зона: 1)		9660,33	11402,99
	(зона: 2)		9660,33	10797,42
	(зона: 3)		9660,33	10047,04
	(зона: 4)		9660,33	10325,14
101-3837	Н114-600-0,9	Т	-	-
	(зона: 1)		9244,33	10911,95
	(зона: 2)		9244,33	10332,45
	(зона: 3)		9244,33	9614,39
	(зона: 4)		9244,33	9880,51
101-3838	Н114-600-1,0	Т	-	-
	(зона: 1)		8804,13	10392,34
	(зона: 2)		8804,13	9840,44
	(зона: 3)		8804,13	9156,57
	(зона: 4)		8804,13	9410,02
101-3839	Н114-750-0,8	Т	-	-
	(зона: 1)		9675,91	11421,38
	(зона: 2)		9675,91	10814,83
	(зона: 3)		9675,91	10063,24
	(зона: 4)		9675,91	10341,79
101-3840	Н114-750-0,9	Т	-	-
	(зона: 1)		9439,91	11142,81
	(зона: 2)		9439,91	10551,06
	(зона: 3)		9439,91	9817,80
	(зона: 4)		9439,91	10089,55
101-3841	Н114-750-1,0	Т	-	-
	(зона: 1)		9209,66	10871,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		9209,66	10293,70
	(зона: 3)		9209,66	9578,33
	(зона: 4)		9209,66	9843,46
101-4281	НС35-1000-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		10996,47	12978,97
	(зона: 2)		10996,47	12290,66
	(зона: 3)		10996,47	11436,11
	(зона: 4)		10996,47	11752,10
101-3842	НС35-1000-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		9671,54	11415,17
	(зона: 2)		9671,54	10809,79
	(зона: 3)		9671,54	10058,21
	(зона: 4)		9671,54	10336,13
101-3843	НС35-1000-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		9675,48	11419,82
	(зона: 2)		9675,48	10814,20
	(зона: 3)		9675,48	10062,31
	(зона: 4)		9675,48	10340,34
101-3844	НС35-1000-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		9528,76	11246,65
	(зона: 2)		9528,76	10650,21
	(зона: 3)		9528,76	9909,72
	(зона: 4)		9528,76	10183,53
101-3845	НС44-1000-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		9476,75	11185,26
	(зона: 2)		9476,75	10592,08
	(зона: 3)		9476,75	9855,63
	(зона: 4)		9476,75	10127,95
101-3846	НС44-1000-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		9239,40	10905,12
	(зона: 2)		9239,40	10326,80
	(зона: 3)		9239,40	9608,79
	(зона: 4)		9239,40	9874,29
Профилированный лист оцинкованный окрашенный:				
101-4268	Н57-750-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		18226,73	21512,73
	(зона: 2)		18226,73	20371,85
	(зона: 3)		18226,73	18955,43
	(зона: 4)		18226,73	19479,20
101-4269	Н57-750-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		17730,61	20927,17
	(зона: 2)		17730,61	19817,35
	(зона: 3)		17730,61	18439,48
	(зона: 4)		17730,61	18948,98
101-4270	Н57-750-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		19412,11	22911,82
	(зона: 2)		19412,11	21696,74
	(зона: 3)		19412,11	20188,21
	(зона: 4)		19412,11	20746,04
101-4271	Н60-845-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		20053,46	23668,80
	(зона: 2)		20053,46	22413,57
	(зона: 3)		20053,46	20855,20
	(зона: 4)		20053,46	21431,45



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4272	Н60-845-0,7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			19680,92	23229,09
			19680,92	21997,19
			19680,92	20467,76
			19680,92	21033,31
101-4273	Н60-845-0,8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			18676,20	22043,24
			18676,20	20874,22
			18676,20	19422,87
			18676,20	19959,55
101-4274	Н60-845-0,9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			17542,67	20705,35
			17542,67	19607,29
			17542,67	18244,03
			17542,67	18748,13
101-4275	Н75-750-0,9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			17560,10	20725,92
			17560,10	19626,77
			17560,10	18262,15
			17560,10	18766,75
101-4276	Н35-1000-0,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			19564,53	23091,72
			19564,53	21867,10
			19564,53	20346,72
			19564,53	20908,92
101-4277	Н35-1000-0,6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			18646,17	22007,79
			18646,17	20840,66
			18646,17	19391,64
			18646,17	19927,45
101-4278	Н35-1000-0,7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			18253,85	21544,74
			18253,85	20402,17
			18253,85	18983,64
			18253,85	19508,17
101-4279	Н35-1000-0,8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			17648,57	20830,34
			17648,57	19725,65
			17648,57	18354,16
			17648,57	18861,30
101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			17,57	20,74
			17,57	19,64
			17,57	18,27
			17,57	18,78
Профилированный настил окрашенный:				
101-3031	С10-1000-0,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			20750,22	24491,04
			20750,22	23193,09
			20750,22	21580,57
			20750,22	22178,53
101-3860	С10-1000-0,6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			13841,97	16337,38
			13841,97	15471,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		13841,97	14395,88
	(зона: 4)		13841,97	14794,76
101-3032	C10-1000-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		19520,11	23039,17
	(зона: 2)		19520,11	21818,16
	(зона: 3)		19520,11	20301,23
	(зона: 4)		19520,11	20863,75
101-3033	C10-1000-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		19716,10	23270,49
	(зона: 2)		19716,10	22037,23
	(зона: 3)		19716,10	20505,07
	(зона: 4)		19716,10	21073,23
101-3034	C21-1000-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		19644,26	23185,70
	(зона: 2)		19644,26	21956,93
	(зона: 3)		19644,26	20430,35
	(зона: 4)		19644,26	20996,45
101-3861	C21-1000-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		14388,83	16982,83
	(зона: 2)		14388,83	16082,79
	(зона: 3)		14388,83	14964,62
	(зона: 4)		14388,83	15379,27
101-3035	C21-1000-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		18354,48	21663,40
	(зона: 2)		18354,48	20515,31
	(зона: 3)		18354,48	19088,96
	(зона: 4)		18354,48	19617,89
101-3036	C21-1000-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		18407,82	21726,36
	(зона: 2)		18407,82	20574,92
	(зона: 3)		18407,82	19144,43
	(зона: 4)		18407,82	19674,90
101-3037	C44-1000-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		20676,65	24404,21
	(зона: 2)		20676,65	23110,86
	(зона: 3)		20676,65	21504,05
	(зона: 4)		20676,65	22099,90
101-3038	C44-1000-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		19725,88	23282,03
	(зона: 2)		19725,88	22048,16
	(зона: 3)		19725,88	20515,24
	(зона: 4)		19725,88	21083,68
101-3039	C44-1000-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		18703,37	22075,19
	(зона: 2)		18703,37	20905,27
	(зона: 3)		18703,37	19451,81
	(зона: 4)		18703,37	19990,79
101-3040	C44-1000-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		17854,10	21072,81
	(зона: 2)		17854,10	19956,02
	(зона: 3)		17854,10	18568,56
	(зона: 4)		17854,10	19083,06
Профилированный настил оцинкованный:				
101-3847	C10-899-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		10658,39	12579,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		10658,39	11913,17
	(зона: 3)		10658,39	11084,90
	(зона: 4)		10658,39	11392,05
101-3848	C10-899-0,7	Т	-	-
	(зона: 1)		9689,89	11436,77
	(зона: 2)		9689,89	10830,66
	(зона: 3)		9689,89	10077,64
	(зона: 4)		9689,89	10356,88
101-4340	C10-1000-0,5	Т	-	-
	(зона: 1)		10366,09	12234,94
	(зона: 2)		10366,09	11586,09
	(зона: 3)		10366,09	10780,53
	(зона: 4)		10366,09	11078,40
101-3849	C10-1000-0,6	Т	-	-
	(зона: 1)		9933,19	11723,93
	(зона: 2)		9933,19	11102,60
	(зона: 3)		9933,19	10330,68
	(зона: 4)		9933,19	10616,93
101-3850	C10-1000-0,7	Т	-	-
	(зона: 1)		9913,87	11701,13
	(зона: 2)		9913,87	11081,00
	(зона: 3)		9913,87	10310,59
	(зона: 4)		9913,87	10596,28
101-4341	C10-1000-0,8	Т	-	-
	(зона: 1)		9053,01	10685,07
	(зона: 2)		9053,01	10118,80
	(зона: 3)		9053,01	9415,28
	(зона: 4)		9053,01	9676,16
101-3851	C15-800-0,6	Т	-	-
	(зона: 1)		10310,64	12169,43
	(зона: 2)		10310,64	11524,48
	(зона: 3)		10310,64	10723,23
	(зона: 4)		10310,64	11020,36
101-3852	C15-800-0,7	Т	-	-
	(зона: 1)		9459,31	11164,62
	(зона: 2)		9459,31	10572,93
	(зона: 3)		9459,31	9837,84
	(зона: 4)		9459,31	10110,43
101-3853	C15-1000-0,6	Т	-	-
	(зона: 1)		10515,41	12411,11
	(зона: 2)		10515,41	11753,36
	(зона: 3)		10515,41	10936,20
	(зона: 4)		10515,41	11239,22
101-3854	C15-1000-0,7	Т	-	-
	(зона: 1)		10258,93	12108,40
	(зона: 2)		10258,93	11466,69
	(зона: 3)		10258,93	10669,46
	(зона: 4)		10258,93	10965,09
101-3855	C18-1000-0,6	Т	-	-
	(зона: 1)		9551,36	11273,27
	(зона: 2)		9551,36	10675,82
	(зона: 3)		9551,36	9933,57
	(зона: 4)		9551,36	10208,81
101-3856	C18-1000-0,7	Т	-	-
	(зона: 1)		9337,79	11021,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		9337,79	10437,10
	(зона: 3)		9337,79	9711,45
	(зона: 4)		9337,79	9980,54
101-4342	C21-1000-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		11440,35	13502,87
	(зона: 2)		11440,35	12786,78
	(зона: 3)		11440,35	11897,74
	(зона: 4)		11440,35	12226,49
101-3857	C21-1000-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		9890,70	11673,78
	(зона: 2)		9890,70	11055,11
	(зона: 3)		9890,70	10286,49
	(зона: 4)		9890,70	10571,51
101-3858	C21-1000-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		9894,95	11678,80
	(зона: 2)		9894,95	11059,86
	(зона: 3)		9894,95	10290,91
	(зона: 4)		9894,95	10576,06
101-4343	C21-1000-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		9676,45	11420,97
	(зона: 2)		9676,45	10815,28
	(зона: 3)		9676,45	10063,31
	(зона: 4)		9676,45	10341,37
101-4344	C44-1000-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		10220,63	12063,25
	(зона: 2)		10220,63	11423,51
	(зона: 3)		10220,63	10629,25
	(зона: 4)		10220,63	10922,95
101-4345	C44-1000-0,6	т	-	-
	(зона: 1)		10078,12	11895,05
	(зона: 2)		10078,12	11264,23
	(зона: 3)		10078,12	10481,04
	(зона: 4)		10078,12	10770,64
101-3859	C44-1000-0,7	т	-	-
	(зона: 1)		9692,30	11439,61
	(зона: 2)		9692,30	10833,35
	(зона: 3)		9692,30	10080,15
	(зона: 4)		9692,30	10359,46
101-4346	C44-1000-0,8	т	-	-
	(зона: 1)		9572,94	11298,74
	(зона: 2)		9572,94	10699,94
	(зона: 3)		9572,94	9956,01
	(зона: 4)		9572,94	10231,88
<b>Группа: Сталь, железо</b>				
101-3939	Железо обрубное	кг	-	-
	(зона: 1)		6,30	7,45
	(зона: 2)		6,30	7,32
	(зона: 3)		6,30	7,04
	(зона: 4)		6,30	7,18
Сталь марки:				
101-1890	08X18H10T	т	-	-
	(зона: 1)		49899,05	59030,55
	(зона: 2)		49899,05	57947,40
	(зона: 3)		49899,05	55781,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		49899,05	56864,25
101-2089	08X18H10T толщиной 4-16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10977,79	12986,72
	(зона: 2)		10977,79	12748,43
	(зона: 3)		10977,79	12271,85
	(зона: 4)		10977,79	12510,13
101-3907	IV н08кп	т	-	-
	(зона: 1)		7506,55	8880,24
	(зона: 2)		7506,55	8717,30
	(зона: 3)		7506,55	8391,42
	(зона: 4)		7506,55	8554,36
101-2090	IV н10кп	т	-	-
	(зона: 1)		10268,24	12147,32
	(зона: 2)		10268,24	11924,43
	(зона: 3)		10268,24	11478,66
	(зона: 4)		10268,24	11701,54
<b>Группа: Сталь круглая и квадратная</b>				
Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр:				
101-3864	5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		3360,57	3965,47
	(зона: 2)		3360,57	3892,71
	(зона: 3)		3360,57	3747,19
	(зона: 4)		3360,57	3819,95
101-3865	5,5-6,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		3351,07	3954,26
	(зона: 2)		3351,07	3881,71
	(зона: 3)		3351,07	3736,60
	(зона: 4)		3351,07	3809,15
101-3866	7-9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		3271,92	3860,87
	(зона: 2)		3271,92	3790,02
	(зона: 3)		3271,92	3648,34
	(зона: 4)		3271,92	3719,18
Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр:				
101-3867	5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		3343,38	3945,19
	(зона: 2)		3343,38	3872,80
	(зона: 3)		3343,38	3728,02
	(зона: 4)		3343,38	3800,41
101-3868	5,5-6,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		3066,78	3618,80
	(зона: 2)		3066,78	3552,41
	(зона: 3)		3066,78	3419,60
	(зона: 4)		3066,78	3486,00
101-3869	7-9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		3037,61	3584,38
	(зона: 2)		3037,61	3518,61
	(зона: 3)		3037,61	3387,07
	(зона: 4)		3037,61	3452,84
Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр:				
101-3870	5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		3305,16	3900,09
	(зона: 2)		3305,16	3828,53
	(зона: 3)		3305,16	3685,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3305,16	3756,97
101-3871	5,5-6,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3225,55 3225,55 3225,55 3225,55	- 3806,15 3736,31 3596,64 3666,47
101-3872	7-9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2904,85 2904,85 2904,85 2904,85	- 3427,72 3364,83 3239,04 3301,93
101-9340	Сталь круглая (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4295,34 4295,34 4295,34 4295,34	- 5068,50 4975,50 4789,50 4882,50
Сталь круглая и квадратная, марка:				
101-3735	Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4377,88 4377,88 4377,88 4377,88	- 5165,90 5071,11 4881,54 4976,33
101-3736	Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4377,88 4377,88 4377,88 4377,88	- 5165,90 5071,11 4881,54 4976,33
101-3737	Ст1сп-Стбсп размером 5-12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4153,15 4153,15 4153,15 4153,15	- 4900,72 4810,79 4630,95 4720,87
101-3738	Ст1сп-Стбсп размером свыше 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4107,47 4107,47 4107,47 4107,47	- 4846,81 4757,88 4580,02 4668,95
101-3739	Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Стбпс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4282,82 4282,82 4282,82 4282,82	- 5053,73 4961,00 4775,54 4868,27
101-3740	Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Стбпс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4115,66 4115,66 4115,66 4115,66	- 4856,48 4767,37 4589,15 4678,26
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром:				
101-1613	8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4295,34 4295,34 4295,34 4295,34	- 5068,50 4975,50 4789,50 4882,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1616	10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3325,42	3924,00
			3325,42	3852,00
			3325,42	3708,00
101-1617	12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3325,42	3924,00
			3325,42	3852,00
			3325,42	3708,00
101-1618	14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4468,66	5273,02
			4468,66	5176,27
			4468,66	4982,77
101-1614	16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3325,42	3924,00
			3325,42	3852,00
			3325,42	3708,00
101-1619	18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3004,37	3545,16
			3004,37	3480,11
			3004,37	3350,01
101-1620	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3004,37	3545,16
			3004,37	3480,11
			3004,37	3350,01
101-1615	36 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3325,42	3924,00
			3325,42	3852,00
			3325,42	3708,00
Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром:				
101-1621	10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42865,08	50580,80
			42865,08	48437,54
			42865,08	45865,64
101-1622	16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42865,08	50580,80
			42865,08	48437,54
			42865,08	45865,64
101-1623	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42865,08	50580,80
			42865,08	48437,54
			42865,08	45865,64
101-1624	30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	-	-
			42865,08	50580,80
			42865,08	45865,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		42865,08	46722,94
101-1625	36 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 42865,08 42865,08 42865,08 42865,08	- 50580,80 48437,54 45865,64 46722,94
101-1626	Сталь круглая конструкционная марки 20-1А диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 42865,08 42865,08 42865,08 42865,08	- 50580,80 48437,54 45865,64 46722,94
Сталь круглая нержавеющая:				
101-3732	12X18H10T Д=10-250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 42865,08 42865,08 42865,08 42865,08	- 50580,80 48437,54 45865,64 46722,94
101-3733	20X13 Д=10-250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16534,80 16534,80 16534,80 16534,80	- 19511,07 18684,32 17692,24 18022,93
101-3734	40X13 Д=10-250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16534,80 16534,80 16534,80 16534,80	- 19511,07 18684,32 17692,24 18022,93
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14509,04 14509,04 14509,04 14509,04	- 17125,56 16216,56 15089,40 15507,54
Сталь стержневая диаметром:				
101-9341	до 10 мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-9342	более 10 мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
<b>Группа: Сталь легированная</b>				
101-9385	Сталь легированная (зона: 1-4)	кг	- -	- -
101-1891	Сталь легированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 9,11 9,11 9,11 9,11	- 10,78 10,58 10,19 10,38
<b>Группа: Сталь листовая</b>				
101-9401	Металл листовой (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
101-9350	Сталь листовая (зона: 1-4)	т	- -	- -
101-9352	Сталь листовая (зона: 1-4)	кг	- -	- -
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41 (зона: 1)	м <sup>2</sup>	- 66,95	- 79,02



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		66,95	74,83
	(зона: 3)		66,95	69,63
	(зона: 4)		66,95	71,56
101-9203	Лист стальной горячекатаный марки Б-ПН-НО (зона: 1-4)	кг	-	-
101-9206	Лист стальной горячекатаный марки Б-ПН (зона: 1-4)	кг	-	-
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной:				
101-1627	4-6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 5757,60 5757,60 5757,60 5757,60	- 6793,97 6669,31 6419,99 6544,65
101-1628	8-20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 5665,23 5665,23 5665,23 5665,23	- 6684,97 6562,31 6316,99 6439,65
101-1629	30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 5852,10 5852,10 5852,10 5852,10	- 6553,89 6612,88 6261,75 6378,79
101-1630	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 5445,24 5445,24 5445,24 5445,24	- 6425,38 6223,88 5893,41 6003,57
Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной:				
101-1632	1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13992,34 13992,34 13992,34 13992,34	- 16510,96 15811,35 14971,80 15251,65
101-1633	2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13877,65 13877,65 13877,65 13877,65	- 16375,63 15681,75 14849,09 15126,64
101-1634	3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 8601,85 8601,85 8601,85 8601,85	- 10150,18 9720,09 9203,98 9376,02
101-1635	4-5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 9559,52 9559,52 9559,52 9559,52	- 11280,23 10802,26 10228,69 10419,88
Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной:				
101-1636	10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 47788,04 47788,04 47788,04	- 56389,88 54000,48 51133,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		47788,04	52088,96
101-1637	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 47788,04 47788,04 47788,04 47788,04	- 56389,88 54000,48 51133,20 52088,96
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющей марки 12Х17, толщиной 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 54222,88 54222,88 54222,88 54222,88	- 63983,00 62809,00 60461,00 61635,00
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной:				
101-2215	1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5583,60 5583,60 5583,60 5583,60	- 6605,40 6484,20 6241,80 6363,00
101-3770	2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6706,86 6706,86 6706,86 6706,86	- 7934,22 7788,63 7497,47 7643,05
101-3771	2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6646,35 6646,35 6646,35 6646,35	- 7862,63 7718,36 7429,83 7574,10
101-3772	3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6629,18 6629,18 6629,18 6629,18	- 7842,32 7698,43 7410,63 7554,53
101-3773	4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6625,08 6625,08 6625,08 6625,08	- 7837,47 7693,66 7406,05 7549,86
101-3774	5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6560,48 6560,48 6560,48 6560,48	- 7761,05 7618,64 7333,84 7476,24
101-3775	6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6539,62 6539,62 6539,62 6539,62	- 7736,37 7594,42 7310,52 7452,47
101-2216	2-6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5583,60 5583,60 5583,60 5583,60	- 6605,40 6484,20 6241,80 6363,00
101-2217	6-8 мм (зона: 1)	т	- 5473,03	- 6474,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5473,03	6355,80
	(зона: 3)		5473,03	6118,20
	(зона: 4)		5473,03	6237,00
101-3776	6-9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6505,34	7695,82
	(зона: 2)		6505,34	7554,62
	(зона: 3)		6505,34	7272,20
	(зона: 4)		6505,34	7413,41
101-3777	10-13 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6487,44	7674,65
	(зона: 2)		6487,44	7533,83
	(зона: 3)		6487,44	7252,19
	(зона: 4)		6487,44	7393,01
101-3778	14-18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6470,36	7654,44
	(зона: 2)		6470,36	7513,99
	(зона: 3)		6470,36	7233,10
	(зона: 4)		6470,36	7373,55
101-3779	20-25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6458,55	7640,47
	(зона: 2)		6458,55	7500,28
	(зона: 3)		6458,55	7219,89
	(зона: 4)		6458,55	7360,09
101-3780	30-38 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6277,10	7425,82
	(зона: 2)		6277,10	7289,56
	(зона: 3)		6277,10	7017,06
	(зона: 4)		6277,10	7153,31
101-3781	80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5993,13	7089,88
	(зона: 2)		5993,13	6959,79
	(зона: 3)		5993,13	6699,62
	(зона: 4)		5993,13	6829,70
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной:				
101-3766	2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6522,03	7715,57
	(зона: 2)		6522,03	7574,00
	(зона: 3)		6522,03	7290,86
	(зона: 4)		6522,03	7432,43
101-3767	3-5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6257,99	7403,21
	(зона: 2)		6257,99	7267,37
	(зона: 3)		6257,99	6995,69
	(зона: 4)		6257,99	7131,53
101-3768	6-8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6202,67	7337,76
	(зона: 2)		6202,67	7203,13
	(зона: 3)		6202,67	6933,85
	(зона: 4)		6202,67	7068,49
101-3769	20-60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6174,58	7304,53
	(зона: 2)		6174,58	7170,51
	(зона: 3)		6174,58	6902,45
	(зона: 4)		6174,58	7036,48
Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3782	7-8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7099,74	8399,00
			7099,74	8244,89
			7099,74	7936,67
101-3783	14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7041,97	8330,66
			7041,97	8177,80
			7041,97	7872,09
101-3784	20-30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6462,63	7645,30
			6462,63	7505,02
			6462,63	7224,46
Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной:				
101-3785	3,0-8,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6338,52	7498,48
			6338,52	7360,89
			6338,52	7085,72
101-3786	10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6733,98	7966,31
			6733,98	7820,13
			6733,98	7527,79
Сталь листовая горячекатаная рифленая марки:				
101-3787	Ст0 толщиной 3-4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6918,68	8184,81
			6918,68	8034,63
			6918,68	7734,27
101-3788	Ст1 толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6937,01	8206,49
			6937,01	8055,91
			6937,01	7754,76
101-3789	Ст2 толщиной 3-6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6982,15	8259,89
			6982,15	8108,33
			6982,15	7805,22
101-3790	Ст3 толщиной 2-5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6996,80	8277,22
			6996,80	8125,35
			6996,80	7821,59
101-3791	Ст3 толщиной 3-6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7030,16	8316,69
			7030,16	8164,09
			7030,16	7858,89
Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества:				
101-1733	Ст3пс толщиной 9-12 мм <i>(зона: 1)</i>	Т	-	-
			5246,78	6191,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5246,78	6077,60
	(зона: 3)		5246,78	5850,40
	(зона: 4)		5246,78	5964,00
101-1734	СтЗпс толщиной 13-20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		5219,07	6158,51
	(зона: 2)		5219,07	6045,50
	(зона: 3)		5219,07	5819,50
	(зона: 4)		5219,07	5932,50
101-1842	СтЗкп толщиной 9-12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		5907,07	6970,34
	(зона: 2)		5907,07	6674,99
	(зона: 3)		5907,07	6320,57
	(зона: 4)		5907,07	6438,71
101-1843	СтЗкп толщиной 13-20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		5907,07	6970,34
	(зона: 2)		5907,07	6674,99
	(зона: 3)		5907,07	6320,57
	(зона: 4)		5907,07	6438,71
Сталь листовая холоднокатаная марки:				
101-3792	08кп толщиной 0,5-0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		6437,31	7596,02
	(зона: 2)		6437,31	7456,65
	(зона: 3)		6437,31	7177,89
	(зона: 4)		6437,31	7317,27
101-3793	08кп толщиной 1,0-1,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		6326,04	7464,73
	(зона: 2)		6326,04	7327,76
	(зона: 3)		6326,04	7053,82
	(зона: 4)		6326,04	7190,79
101-3794	08кп толщиной 2,0-3,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		5760,64	6797,55
	(зона: 2)		5760,64	6672,83
	(зона: 3)		5760,64	6423,38
	(зона: 4)		5760,64	6548,10
101-3795	08пс толщиной 1,0-1,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		6487,90	7655,72
	(зона: 2)		6487,90	7515,25
	(зона: 3)		6487,90	7234,30
	(зона: 4)		6487,90	7374,78
101-3796	08пс толщиной 2,0-2,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		6413,11	7567,47
	(зона: 2)		6413,11	7428,62
	(зона: 3)		6413,11	7150,91
	(зона: 4)		6413,11	7289,76
101-3797	08пс толщиной 3,0-4,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		6373,73	7521,00
	(зона: 2)		6373,73	7383,00
	(зона: 3)		6373,73	7107,00
	(зона: 4)		6373,73	7245,00
101-3798	08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		5710,05	6737,87
	(зона: 2)		5710,05	6614,23
	(зона: 3)		5710,05	6366,97
	(зона: 4)		5710,05	6490,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3799	08Ю толщиной 0,5-0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5348,05	6310,70
			5348,05	6194,91
			5348,05	5963,32
101-3800	65Г толщиной 0,5-1,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6296,41	7429,76
			6296,41	7293,44
			6296,41	7020,78
101-3801	65Г толщиной 1,5-3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6275,46	7405,04
			6275,46	7269,17
			6275,46	6997,42
101-3802	65Г толщиной 3,5-4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6348,81	7491,59
			6348,81	7354,13
			6348,81	7079,21
101-3803	Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6391,80	7542,32
			6391,80	7403,93
			6391,80	7127,15
101-3804	Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6279,80	7410,16
			6279,80	7274,20
			6279,80	7002,26
101-3805	Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5991,49	7069,96
			5991,49	6940,23
			5991,49	6680,78
101-3806	Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5905,88	6968,94
			5905,88	6841,07
			5905,88	6585,33
101-3807	8пс толщиной 0,5-0,95 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6307,26	7442,57
			6307,26	7306,01
			6307,26	7032,88
101-3808	8пс толщиной 1,0-2,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6030,15	7115,58
			6030,15	6985,01
			6030,15	6723,89
101-3809	8кп толщиной 0,5-0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5854,21	6907,97
			5854,21	6781,22
			5854,21	6527,71
			5854,21	6654,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3810	8кп толщиной 1,0-3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5799,66	6843,60
			5799,66	6718,03
			5799,66	6466,89
			5799,66	6592,46
101-3811	8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5424,29	6400,66
			5424,29	6283,22
			5424,29	6048,33
			5424,29	6165,77
101-3812	8пс толщиной 0,5-0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5388,52	6358,45
			5388,52	6241,78
			5388,52	6008,45
			5388,52	6125,11
101-3813	8пс толщиной 1,2-1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5226,67	6167,47
			5226,67	6054,30
			5226,67	5827,98
			5226,67	5941,14
101-3814	8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5346,61	6309,00
			5346,61	6193,24
			5346,61	5961,71
			5346,61	6077,48
101-9351	Сталь листовая оцинкованная <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-3747	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка Бст0, толщиной 1,0-1,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8100,29	9558,34
			8100,29	9382,96
			8100,29	9032,19
			8100,29	9207,57
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:				
101-2778	0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			38,06	44,91
			38,06	44,09
			38,06	42,44
			38,06	43,26
101-1706	0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9514,41	11227,00
			9514,41	11021,00
			9514,41	10609,00
			9514,41	10815,00
101-3741	0,55 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6315,82	7452,67
			6315,82	7315,92
			6315,82	7042,43
			6315,82	7179,17
101-3742	0,60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6978,78	8234,96
			6978,78	8083,86
			6978,78	7781,66
			6978,78	7932,76
101-1875	0,7 мм <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			10188,73	12022,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		10188,73	11802,10
	(зона: 3)		10188,73	11360,90
	(зона: 4)		10188,73	11581,50
101-1873	0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10161,02	11990,00
	(зона: 2)		10161,02	11770,00
	(зона: 3)		10161,02	11330,00
	(зона: 4)		10161,02	11550,00
101-1876	0,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10161,02	11990,00
	(зона: 2)		10161,02	11770,00
	(зона: 3)		10161,02	11330,00
	(зона: 4)		10161,02	11550,00
101-1707	1,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10068,64	11881,00
	(зона: 2)		10068,64	11663,00
	(зона: 3)		10068,64	11227,00
	(зона: 4)		10068,64	11445,00
101-1874	1,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10161,02	11990,00
	(зона: 2)		10161,02	11770,00
	(зона: 3)		10161,02	11330,00
	(зона: 4)		10161,02	11550,00
101-3743	1,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10140,00	11990,00
	(зона: 2)		10140,00	11770,00
	(зона: 3)		10140,00	11330,00
	(зона: 4)		10140,00	11550,00
Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной:				
101-3744	0,5-0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13856,76	16350,98
	(зона: 2)		13856,76	16050,96
	(зона: 3)		13856,76	15450,92
	(зона: 4)		13856,76	15750,94
101-3745	1,0-1,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13472,25	15897,26
	(зона: 2)		13472,25	15605,56
	(зона: 3)		13472,25	15022,17
	(зона: 4)		13472,25	15313,86
101-3746	1,6-2,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13448,00	15868,64
	(зона: 2)		13448,00	15577,47
	(зона: 3)		13448,00	14995,13
	(зона: 4)		13448,00	15286,30
Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка:				
101-3748	08кп, 0,5-0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15279,32	18029,60
	(зона: 2)		15279,32	17698,79
	(зона: 3)		15279,32	17037,13
	(зона: 4)		15279,32	17367,96
101-3749	08пс, 0,5-0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14030,64	16556,16
	(зона: 2)		14030,64	16252,37
	(зона: 3)		14030,64	15644,80
	(зона: 4)		14030,64	15948,59



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3750	08пс, 1,0-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13873,30	16370,49
			13873,30	16070,12
			13873,30	15469,36
101-3751	08Ю 0,5-0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			17114,79	20195,45
			17114,79	19824,89
			17114,79	19083,77
101-3752	08Ю, 1,0-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12933,40	15261,41
			12933,40	14981,38
			12933,40	14421,33
101-3753	65Г, 0,5-0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12816,26	15123,19
			12816,26	14845,69
			12816,26	14290,71
101-3754	65Г, 1,0-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12990,17	15328,40
			12990,17	15047,14
			12990,17	14484,63
101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			37057,57	43727,93
			37057,57	42925,58
			37057,57	41320,87
Сталь листовая нержавеющая, марка:				
101-1982	08х13 - 40х13, толщиной до 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12240,00	14447,32
			12240,00	13680,48
			12240,00	12729,60
101-1983	08х13 - 40х13, толщиной от 4 мм и более <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11973,33	14132,56
			11973,33	13382,42
			11973,33	12452,26
101-3755	08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			17441,51	20586,85
			17441,51	19494,13
			17441,51	18139,17
101-3756	08Х18Т1, толщиной 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			16373,67	19326,44
			16373,67	18300,62
			16373,67	17028,61
101-3757	08Х18Т1, толщиной 3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	-	-
			16373,67	19326,44
			16373,67	18300,62
			16373,67	17028,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		16373,67	17500,49
101-3758	08X18T1, толщиной до 1,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		17441,51	20586,85
	(зона: 2)		17441,51	19494,13
	(зона: 3)		17441,51	18139,17
	(зона: 4)		17441,51	18641,81
101-3759	12X18Н10Т, толщиной 1,0-1,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		28689,50	33863,27
	(зона: 2)		28689,50	32065,84
	(зона: 3)		28689,50	29837,07
	(зона: 4)		28689,50	30663,88
101-3760	12X18Н10Т, толщиной 2,0-3,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		27265,71	32182,72
	(зона: 2)		27265,71	30474,49
	(зона: 3)		27265,71	28356,33
	(зона: 4)		27265,71	29142,10
101-3761	12X18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		26208,89	30935,31
	(зона: 2)		26208,89	29293,30
	(зона: 3)		26208,89	27257,24
	(зона: 4)		26208,89	28012,55
101-3762	12X18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		24101,75	28448,18
	(зона: 2)		24101,75	26938,18
	(зона: 3)		24101,75	25065,81
	(зона: 4)		24101,75	25760,40
101-3763	12X18Н10Т, толщиной 25,0-50,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		17708,56	20902,06
	(зона: 2)		17708,56	19792,60
	(зона: 3)		17708,56	18416,90
	(зона: 4)		17708,56	18927,24
101-3765	12X18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		22896,70	27025,81
	(зона: 2)		22896,70	25591,31
	(зона: 3)		22896,70	23812,56
	(зона: 4)		22896,70	24472,42
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	-	-
	(зона: 1)		6001,95	7082,30
	(зона: 2)		6001,95	6782,20
	(зона: 3)		6001,95	6422,08
	(зона: 4)		6001,95	6542,12
101-3815	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6x570x1000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		36117,20	42618,29
	(зона: 2)		36117,20	40812,42
	(зона: 3)		36117,20	38645,36
	(зона: 4)		36117,20	39367,71
Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:				
101-2218	1,6-1,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5365,30	6332,70
	(зона: 2)		5365,30	5996,71
	(зона: 3)		5365,30	5579,91
	(зона: 4)		5365,30	5734,44
Сталь толстолистовая марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3819	СтЗсп толщиной 34-60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6468,13	7651,80
	(зона: 2)		6468,13	7511,40
	(зона: 3)		6468,13	7230,60
	(зона: 4)		6468,13	7371,00
101-3816	Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, СтЗГпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7497,01	8868,97
	(зона: 2)		7497,01	8706,23
	(зона: 3)		7497,01	8380,77
	(зона: 4)		7497,01	8543,50
101-3817	Бст1сп-Бст5сп, толщиной до 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7563,73	8947,90
	(зона: 2)		7563,73	8783,71
	(зона: 3)		7563,73	8455,35
	(зона: 4)		7563,73	8619,53
101-3818	Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7455,68	8820,07
	(зона: 2)		7455,68	8658,24
	(зона: 3)		7455,68	8334,56
	(зона: 4)		7455,68	8496,40
101-3820	Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7525,68	8902,88
	(зона: 2)		7525,68	8739,53
	(зона: 3)		7525,68	8412,82
	(зона: 4)		7525,68	8576,17
101-3821	Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7390,86	8743,39
	(зона: 2)		7390,86	8582,96
	(зона: 3)		7390,86	8262,10
	(зона: 4)		7390,86	8422,53
101-3822	Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7484,34	8853,98
	(зона: 2)		7484,34	8691,52
	(зона: 3)		7484,34	8366,60
	(зона: 4)		7484,34	8529,06
101-3823	Ст0, толщиной более 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7571,23	8956,77
	(зона: 2)		7571,23	8792,42
	(зона: 3)		7571,23	8463,73
	(зона: 4)		7571,23	8628,08
101-3825	18кп, 18пс, 18Гпс	т	-	-
	(зона: 1)		7319,92	8659,47
	(зона: 2)		7319,92	8500,58
	(зона: 3)		7319,92	8182,80
	(зона: 4)		7319,92	8341,69
101-3826	18сп	т	-	-
	(зона: 1)		7289,87	8623,92
	(зона: 2)		7289,87	8465,68
	(зона: 3)		7289,87	8149,21
	(зона: 4)		7289,87	8307,44
101-9418	Сталь толстолистовая толщиной 13-22 мм	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7444,40	8806,73
	(зона: 2)		7444,40	8645,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7444,40	8321,95
	(зона: 4)		7444,40	8483,55
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	-	-
	(зона: 1)		14217,12	16818,86
	(зона: 2)		14217,12	16510,25
	(зона: 3)		14217,12	15893,05
	(зона: 4)		14217,12	16201,65
<b>Группа: Сталь листовая кровельная</b>				
Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной:				
101-1713	0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10715,25	12644,00
	(зона: 2)		10715,25	12412,00
	(зона: 3)		10715,25	11948,00
	(зона: 4)		10715,25	12180,00
101-1756	0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6641,61	7837,10
	(зона: 2)		6641,61	7693,30
	(зона: 3)		6641,61	7405,70
	(зона: 4)		6641,61	7549,50
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8529,82	9738,38
	(зона: 2)		8529,82	9693,88
	(зона: 3)		8529,82	9638,70
	(зона: 4)		8529,82	9659,17
101-3412	Лист стальной гладкий с покрытием полиэстер, толщиной 0,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		90,09	106,34
	(зона: 2)		90,09	100,69
	(зона: 3)		90,09	93,69
	(зона: 4)		90,09	96,29
Лист гладкий RANNILA,:				
101-3413	пластизол	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		77,28	91,21
	(зона: 2)		77,28	86,37
	(зона: 3)		77,28	80,37
	(зона: 4)		77,28	82,59
101-3414	полиэстер	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		103,53	122,19
	(зона: 2)		103,53	115,71
	(зона: 3)		103,53	107,67
	(зона: 4)		103,53	110,65
Лист гладкий ROOF EXPERT,:				
101-3415	пластизол	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		100,98	119,18
	(зона: 2)		100,98	112,86
	(зона: 3)		100,98	105,02
	(зона: 4)		100,98	107,92
101-3416	полиэстер	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		168,42	198,78
	(зона: 2)		168,42	188,23
	(зона: 3)		168,42	175,15
	(зона: 4)		168,42	180,00
<b>Группа: Металлочерепица</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9495	Металлочерепица (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
Металлочерепица оцинкованная, размер:				
101-3405	1000x480x0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 79,72 79,72 79,72 79,72	- 94,10 89,11 82,91 85,21
101-3406	1200x480x0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 74,99 74,99 74,99 74,99	- 88,51 83,82 77,99 80,15
101-3407	1250x480x0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 77,03 77,03 77,03 77,03	- 90,92 86,10 80,11 82,33
Металлочерепица «Элит» с покрытием:				
101-3408	полиэстер (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 166,23 166,23 166,23 166,23	- 196,20 185,80 172,88 177,67
101-3409	пурал (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 269,61 269,61 269,61 269,61	- 318,23 301,36 280,39 288,16
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластизол (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 207,44 207,44 207,44 207,44	- 244,85 231,87 215,73 221,71
101-3411	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 268,26 268,26 268,26 268,26	- 316,63 299,85 278,99 286,72
101-4136	Металлочерепица «Монтеррей» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 155,75 155,75 155,75 155,75	- 183,83 174,09 161,98 166,47
101-9496	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д. (зона: 1-4)	шт.	-	-
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 138,56 138,56 138,56 138,56	- 163,55 154,87 144,10 148,09
101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием (зона: 1)	м <sup>2</sup>	- 220,39	- 260,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		220,39	246,34
	(зона: 3)		220,39	229,20
	(зона: 4)		220,39	235,55
<b>Группа: Сталь угловая</b>				
101-9390	Сталь угловая (зона: 1-4)	т	-	-
101-1844	Сталь угловая (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		5806,53	6853,52
	(зона: 3)		5806,53	6489,92
	(зона: 4)		5806,53	6038,79
	(зона: 4)		5806,53	6206,11
Сталь угловая равнополочная, марка стали:				
101-3720	Ст0, шириной полок 20-32 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		11705,94	13813,01
	(зона: 3)		11705,94	13559,56
	(зона: 4)		11705,94	13052,66
	(зона: 4)		11705,94	13306,11
101-1897	СтЗсп, шириной полок 50-56 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		9024,83	10649,30
	(зона: 3)		9024,83	10453,90
	(зона: 4)		9024,83	10063,10
	(зона: 4)		9024,83	10258,50
101-1896	СтЗсп, шириной полок 75-90 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		5821,60	6869,49
	(зона: 3)		5821,60	6578,41
	(зона: 4)		5821,60	6229,12
	(зона: 4)		5821,60	6345,55
101-1898	СтЗсп, шириной полок 140-160 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		9024,83	10649,30
	(зона: 3)		9024,83	10453,90
	(зона: 4)		9024,83	10063,10
	(зона: 4)		9024,83	10258,50
101-1900	СтЗпс, шириной полок 140-160 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		9024,83	10649,30
	(зона: 3)		9024,83	10453,90
	(зона: 4)		9024,83	10063,10
	(зона: 4)		9024,83	10258,50
101-1808	18кп, шириной полок 35-56 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		4812,63	5678,90
	(зона: 3)		4812,63	5574,70
	(зона: 4)		4812,63	5366,30
	(зона: 4)		4812,63	5470,50
101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		5402,22	6374,62
	(зона: 3)		5402,22	6104,51
	(зона: 4)		5402,22	5780,38
	(зона: 4)		5402,22	5888,42
101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		4775,68	5635,30
	(зона: 3)		4775,68	5531,90
	(зона: 4)		4775,68	5325,10
	(зона: 4)		4775,68	5428,50
101-1730	18пс, шириной полок 110-250 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		5012,77	5915,07
	(зона: 2)		5012,77	5806,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5012,77	5589,47
	(зона: 4)		5012,77	5698,00
101-1787	18сп, шириной полок 60-100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4620,00	5712,38
	(зона: 2)		4620,00	5686,28
	(зона: 3)		4620,00	5653,91
	(зона: 4)		4620,00	5665,92
101-3712	Ст3сп, размером 20х20х3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5504,96	6495,85
	(зона: 2)		5504,96	6220,60
	(зона: 3)		5504,96	5890,31
	(зона: 4)		5504,96	6000,41
101-3713	Ст3сп, размером 25х25х3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5363,89	6329,39
	(зона: 2)		5363,89	6213,25
	(зона: 3)		5363,89	5980,98
	(зона: 4)		5363,89	6097,12
101-3715	Ст3сп, размером 32х32х3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5199,14	6599,12
	(зона: 2)		5199,14	6568,97
	(зона: 3)		5199,14	6531,57
	(зона: 4)		5199,14	6545,44
101-3716	Ст3сп, размером 35х35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5195,89	6594,99
	(зона: 2)		5195,89	6564,86
	(зона: 3)		5195,89	6527,49
	(зона: 4)		5195,89	6541,35
101-3717	Ст3сп, размером 36х36х3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4635,31	5883,47
	(зона: 2)		4635,31	5856,59
	(зона: 3)		4635,31	5823,24
	(зона: 4)		4635,31	5835,61
101-3718	Ст3сп, размером 40х40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4899,67	6219,01
	(зона: 2)		4899,67	6190,60
	(зона: 3)		4899,67	6155,35
	(зона: 4)		4899,67	6168,42
101-3719	Ст3сп, размером 45х45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5246,34	6659,03
	(зона: 2)		5246,34	6628,61
	(зона: 3)		5246,34	6590,87
	(зона: 4)		5246,34	6604,86
101-3706	Ст3пс, размером 70х70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4900,52	6220,09
	(зона: 2)		4900,52	6191,67
	(зона: 3)		4900,52	6156,42
	(зона: 4)		4900,52	6169,49
101-3707	Ст3пс, размером 80х80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5092,70	6464,02
	(зона: 2)		5092,70	6434,49
	(зона: 3)		5092,70	6397,85
	(зона: 4)		5092,70	6411,44
101-3708	Ст3пс, размером 90х90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5687,25	6710,96
	(зона: 2)		5687,25	6587,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5687,25	6341,55
	(зона: 4)		5687,25	6464,68
101-3709	Ст3пс, размером 125x125 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5451,41	6432,67
	(зона: 2)		5451,41	6314,64
	(зона: 3)		5451,41	6078,57
	(зона: 4)		5451,41	6196,60
101-3710	Ст3пс, размером 180x180 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5438,66	6417,62
	(зона: 2)		5438,66	6299,87
	(зона: 3)		5438,66	6064,36
	(зона: 4)		5438,66	6182,11
101-3711	Ст3пс, размером 200x200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5418,62	6393,97
	(зона: 2)		5418,62	6276,65
	(зона: 3)		5418,62	6042,01
	(зона: 4)		5418,62	6159,33
101-2803	Ст3пс5, размером 40x40x4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5081,50	6449,80
	(зона: 2)		5081,50	6420,34
	(зона: 3)		5081,50	6383,78
	(зона: 4)		5081,50	6397,34
101-1639	ВСт3кп2, размером 25x25x3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4812,63	5678,90
	(зона: 2)		4812,63	5574,70
	(зона: 3)		4812,63	5366,30
	(зона: 4)		4812,63	5470,50
101-1640	ВСт3кп2, размером 20x20x4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5029,00	5934,22
	(зона: 2)		5029,00	5682,77
	(зона: 3)		5029,00	5381,03
	(зона: 4)		5029,00	5481,61
101-1641	ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5246,78	6191,20
	(зона: 2)		5246,78	6077,60
	(зона: 3)		5246,78	5850,40
	(зона: 4)		5246,78	5964,00
101-1642	ВСт3кп2, размером 100x100x10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5477,71	6463,70
	(зона: 2)		5477,71	6345,10
	(зона: 3)		5477,71	6107,90
	(зона: 4)		5477,71	6226,50
101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35x35 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,41	12,32
	(зона: 2)		10,41	12,09
	(зона: 3)		10,41	11,64
	(зона: 4)		10,41	11,87
Сталь угловая:				
101-2541	32x32 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5199,14	6599,12
	(зона: 2)		5199,14	6568,97
	(зона: 3)		5199,14	6531,57
	(зона: 4)		5199,14	6545,44
101-2542	50x50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5523,30	6305,87



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5523,30	6277,06
	(зона: 3)		5523,30	6241,33
	(зона: 4)		5523,30	6254,58
101-2543	60х60х4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4858,81	5733,40
	(зона: 2)		4858,81	5628,20
	(зона: 3)		4858,81	5417,80
	(зона: 4)		4858,81	5523,00
101-2544	63х63 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4280,00	5291,99
	(зона: 2)		4280,00	5267,81
	(зона: 3)		4280,00	5237,82
	(зона: 4)		4280,00	5248,94
101-2545	75х75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5015,85	5918,70
	(зона: 2)		5015,85	5810,10
	(зона: 3)		5015,85	5592,90
	(зона: 4)		5015,85	5701,50
101-2546	80х80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5100,00	6019,75
	(зона: 2)		5100,00	5700,29
	(зона: 3)		5100,00	5304,00
	(зона: 4)		5100,00	5451,15
Сталь угловая неравнополочная, марка стали:				
101-3702	Ст0, ширина большей полки 25х32 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11914,25	14058,82
	(зона: 2)		11914,25	13800,86
	(зона: 3)		11914,25	13284,94
	(зона: 4)		11914,25	13542,90
101-1899	СтЗсп, ширина большей полки 63-80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9024,83	10649,30
	(зона: 2)		9024,83	10453,90
	(зона: 3)		9024,83	10063,10
	(зона: 4)		9024,83	10258,50
101-1872	18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5860,65	6915,57
	(зона: 2)		5860,65	6622,53
	(зона: 3)		5860,65	6270,90
	(зона: 4)		5860,65	6388,11
101-1801	18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9024,83	10649,30
	(зона: 2)		9024,83	10453,90
	(зона: 3)		9024,83	10063,10
	(зона: 4)		9024,83	10258,50
101-1869	18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5852,41	6905,84
	(зона: 2)		5852,41	6613,22
	(зона: 3)		5852,41	6262,07
	(зона: 4)		5852,41	6379,12
101-3705	18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5852,41	6905,84
	(зона: 2)		5852,41	6613,22
	(зона: 3)		5852,41	6262,07
	(зона: 4)		5852,41	6379,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3703	18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25х32 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5752,75	6788,24
	<i>(зона: 2)</i>		5752,75	6500,60
	<i>(зона: 3)</i>		5752,75	6155,43
101-3704	18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40х80 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5734,18	6766,33
	<i>(зона: 2)</i>		5734,18	6479,62
	<i>(зона: 3)</i>		5734,18	6135,56
101-3695	Ст3пс, размером 63х40 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5766,40	6804,35
	<i>(зона: 2)</i>		5766,40	6516,03
	<i>(зона: 3)</i>		5766,40	6170,04
101-3696	Ст3пс, размером 75х50 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5756,93	6793,17
	<i>(зона: 2)</i>		5756,93	6505,33
	<i>(зона: 3)</i>		5756,93	6159,91
101-3697	Ст3пс, размером 90х56 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5752,75	6788,24
	<i>(зона: 2)</i>		5752,75	6500,60
	<i>(зона: 3)</i>		5752,75	6155,43
101-3698	Ст3пс, размером 100х63 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5753,13	6788,69
	<i>(зона: 2)</i>		5753,13	6501,03
	<i>(зона: 3)</i>		5753,13	6155,84
101-3699	Ст3пс, размером 110х70 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5753,13	6788,69
	<i>(зона: 2)</i>		5753,13	6501,03
	<i>(зона: 3)</i>		5753,13	6155,84
101-3700	Ст3пс, размером 125х80 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5712,56	6740,82
	<i>(зона: 2)</i>		5712,56	6455,19
	<i>(зона: 3)</i>		5712,56	6112,43
101-3701	Ст3пс, размером 140х90 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8806,25	10391,38
	<i>(зона: 2)</i>		8806,25	10200,71
	<i>(зона: 3)</i>		8806,25	9819,37
	<i>(зона: 4)</i>	8806,25	10010,04	
<b>Группа: Сталь полосовая</b>				
101-9370	Сталь полосовая	Г	-	-
	<i>(зона: 1-4)</i>		-	-
Сталь полосовая, марка стали:				
101-1731	Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5339,15	6300,20
	<i>(зона: 2)</i>		5339,15	6184,60
	<i>(зона: 3)</i>		5339,15	5953,40
	<i>(зона: 4)</i>	5339,15	6069,00	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1755	СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5445,38	6425,55
			5445,38	6307,65
			5445,38	6071,85
101-1788	СтЗсп шириной 220 мм толщиной 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5588,56	6594,50
			5588,56	6473,50
			5588,56	6231,50
101-1638	ВСтЗкп, размером 5x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5560,21	6562,92
			5560,21	6214,57
			5560,21	5782,62
	5560,21	5942,86		
Сталь полосовая:				
101-2240	горячекатаная, марки СтЗ, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			5,44	6,43
			5,44	6,31
			5,44	6,08
101-2811	115x230 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6950,70	8201,83
			6950,70	8051,33
			6950,70	7750,35
101-2547	20x3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5676,47	6700,18
			5676,47	6344,61
			5676,47	5903,53
101-2548	40x4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5366,86	6332,90
			5366,86	6216,70
			5366,86	5984,30
101-1889	40x4 мм, кипящая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5666,53	6703,50
			5666,53	6580,50
			5666,53	6334,50
101-3721	50x4 мм, марка СтЗсп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7028,42	8314,61
			7028,42	8162,05
			7028,42	7856,93
101-3722	60x4 мм, марка СтЗсп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7028,42	8314,61
			7028,42	8162,05
			7028,42	7856,93
101-3723	80x5 мм, марка СтЗсп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			7026,43	8312,26
			7026,43	8159,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7026,43	7854,70
	(зона: 4)		7026,43	8007,22
101-3724	80x8 мм, марка СтЗсп	т	-	-
	(зона: 1)		7025,25	8310,86
	(зона: 2)		7025,25	8158,37
	(зона: 3)		7025,25	7853,39
	(зона: 4)		7025,25	8005,88
101-2549	100x10 мм, марка 45	т	-	-
	(зона: 1)		5006,61	5907,80
	(зона: 2)		5006,61	5799,40
	(зона: 3)		5006,61	5582,60
	(зона: 4)		5006,61	5691,00
101-3725	100x10 мм, марка СтЗсп	т	-	-
	(зона: 1)		8912,05	10516,22
	(зона: 2)		8912,05	10323,26
	(зона: 3)		8912,05	9937,34
	(зона: 4)		8912,05	10130,30
101-3726	150x12 мм, марка СтЗсп	т	-	-
	(зона: 1)		8532,36	10068,19
	(зона: 2)		8532,36	9883,45
	(зона: 3)		8532,36	9513,97
	(зона: 4)		8532,36	9698,71
101-3727	200x12 мм, марка СтЗсп	т	-	-
	(зона: 1)		8476,30	10002,03
	(зона: 2)		8476,30	9818,51
	(зона: 3)		8476,30	9451,46
	(зона: 4)		8476,30	9634,99
<b>Группа: Сталь шестигранная</b>				
Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром:				
101-1648	19 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7156,98	8445,24
	(зона: 2)		7156,98	8087,39
	(зона: 3)		7156,98	7657,97
	(зона: 4)		7156,98	7801,11
101-1649	22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7156,98	8445,24
	(зона: 2)		7156,98	8087,39
	(зона: 3)		7156,98	7657,97
	(зона: 4)		7156,98	7801,11
101-1650	27 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7156,98	8445,24
	(зона: 2)		7156,98	8087,39
	(зона: 3)		7156,98	7657,97
	(зона: 4)		7156,98	7801,11
<b>Группа: Стружка стальная</b>				
Стружка стальная:				
101-1288	№ 1, 14А	т	-	-
	(зона: 1)		260,03	306,84
	(зона: 2)		260,03	293,83
	(зона: 3)		260,03	278,23
	(зона: 4)		260,03	283,43
101-1289	№ 2, 15А	т	-	-
	(зона: 1)		260,03	306,84
	(зона: 2)		260,03	293,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		260,03	278,23
	(зона: 4)		260,03	283,43
<b>Подраздел: Металлопрокат</b>				
101-9400	Металлопрокат (зона: 1-4)	Т	-	-
<b>Группа: Балки двутавровые</b>				
101-9416	Балки двутавровые стальные (зона: 1-4)	Т	-	-
101-9417	Полоса стальная (зона: 1-4)	КГ	-	-
101-9419	Полоса стальная нержавеющая (зона: 1-4)	КГ	-	-
Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали:				
101-3677	C255 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13018,04 13018,04 13018,04 13018,04	- 15400,35 15117,77 14552,62 14835,20
101-3678	C345 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13629,20 13629,20 13629,20 13629,20	- 16123,35 15827,51 15235,83 15531,67
Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали:				
101-3679	C255 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 12547,78 12547,78 12547,78 12547,78	- 14844,03 14571,66 14026,93 14299,29
101-3680	C345 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13137,66 13137,66 13137,66 13137,66	- 15541,86 15256,69 14686,34 14971,51
Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали:				
101-3681	C255 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 12034,92 12034,92 12034,92 12034,92	- 14237,32 13976,08 13453,61 13714,85
101-3682	C345 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 12601,87 12601,87 12601,87 12601,87	- 14908,02 14634,48 14087,39 14360,93
Балки двутавровые № 60 из стали марки:				
101-1008	Ст0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 3947,20 3947,20 3947,20 3947,20	- 4657,69 4572,23 4401,31 4486,77
101-1009	Ст3кп (зона: 1) (зона: 2)	Т	- 4382,55 4382,55	- 5171,41 5076,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4382,55	4886,74
	(зона: 4)		4382,55	4981,63
101-1010	Ст4кп	т	-	-
	(зона: 1)		4440,59	5239,90
	(зона: 2)		4440,59	5143,75
	(зона: 3)		4440,59	4951,46
	(зона: 4)		4440,59	5047,61
101-1011	Ст3пс	т	-	-
	(зона: 1)		4469,61	5274,14
	(зона: 2)		4469,61	5177,37
	(зона: 3)		4469,61	4983,82
	(зона: 4)		4469,61	5080,59
101-1012	Ст4пс	т	-	-
	(зона: 1)		4527,66	5342,64
	(зона: 2)		4527,66	5244,61
	(зона: 3)		4527,66	5048,55
	(зона: 4)		4527,66	5146,58
101-1013	Ст5пс	т	-	-
	(зона: 1)		4701,81	5548,13
	(зона: 2)		4701,81	5446,33
	(зона: 3)		4701,81	5242,73
	(зона: 4)		4701,81	5344,53
101-1014	Ст6пс	т	-	-
	(зона: 1)		5874,92	6932,40
	(зона: 2)		5874,92	6805,20
	(зона: 3)		5874,92	6550,80
	(зона: 4)		5874,92	6678,00
101-1015	Ст3сп	т	-	-
	(зона: 1)		4817,90	5685,12
	(зона: 2)		4817,90	5580,81
	(зона: 3)		4817,90	5372,18
	(зона: 4)		4817,90	5476,49
101-1016	Ст4сп	т	-	-
	(зона: 1)		4875,94	5753,61
	(зона: 2)		4875,94	5648,04
	(зона: 3)		4875,94	5436,90
	(зона: 4)		4875,94	5542,47
101-1017	Ст5сп	т	-	-
	(зона: 1)		5050,09	5959,10
	(зона: 2)		5050,09	5849,76
	(зона: 3)		5050,09	5631,08
	(зона: 4)		5050,09	5740,42
101-1018	Ст6сп	т	-	-
	(зона: 1)		4963,02	5856,36
	(зона: 2)		4963,02	5748,91
	(зона: 3)		4963,02	5533,99
	(зона: 4)		4963,02	5641,45
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали:				
101-1095	С235	т	-	-
	(зона: 1)		4632,73	5466,62
	(зона: 2)		4632,73	5366,32
	(зона: 3)		4632,73	5165,71
	(зона: 4)		4632,73	5266,01
101-1096	С245	т	-	-
	(зона: 1)		4762,14	5619,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4762,14	5516,22
	(зона: 3)		4762,14	5310,00
	(зона: 4)		4762,14	5413,11
101-1097	C255	Т	-	-
	(зона: 1)		4891,54	5772,02
	(зона: 2)		4891,54	5666,11
	(зона: 3)		4891,54	5454,29
	(зона: 4)		4891,54	5560,20
101-1098	C285	Т	-	-
	(зона: 1)		5020,95	5924,72
	(зона: 2)		5020,95	5816,01
	(зона: 3)		5020,95	5598,59
	(зона: 4)		5020,95	5707,30
101-1099	C345	Т	-	-
	(зона: 1)		5435,05	6413,36
	(зона: 2)		5435,05	6295,68
	(зона: 3)		5435,05	6060,33
	(зона: 4)		5435,05	6178,00
101-1100	C345к	Т	-	-
	(зона: 1)		6625,58	7818,18
	(зона: 2)		6625,58	7674,74
	(зона: 3)		6625,58	7387,82
	(зона: 4)		6625,58	7531,28
101-1101	C375	Т	-	-
	(зона: 1)		5590,33	6596,60
	(зона: 2)		5590,33	6475,55
	(зона: 3)		5590,33	6233,48
	(зона: 4)		5590,33	6354,51
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	Т	-	-
	(зона: 1)		6810,17	7967,90
	(зона: 2)		6810,17	7821,70
	(зона: 3)		6810,17	7529,30
	(зона: 4)		6810,17	7675,50
101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	Т	-	-
	(зона: 1)		8808,45	10420,40
	(зона: 2)		8808,45	10229,20
	(зона: 3)		8808,45	9846,80
	(зона: 4)		8808,45	10038,00
101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	Т	-	-
	(зона: 1)		8808,45	10420,40
	(зона: 2)		8808,45	10229,20
	(зона: 3)		8808,45	9846,80
	(зона: 4)		8808,45	10038,00
<b>Группа: Двутавры</b>				
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь:				
101-1030	марки Ст0, № 10	Т	-	-
	(зона: 1)		6262,88	7390,20
	(зона: 2)		6262,88	7254,60
	(зона: 3)		6262,88	6983,40
	(зона: 4)		6262,88	7119,00
101-1031	марки Ст0, № 12	Т	-	-
	(зона: 1)		5351,13	6314,33
	(зона: 2)		5351,13	6198,47
	(зона: 3)		5351,13	5966,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5351,13	6082,61
101-1032	марки Ст0, № 14	т	-	-
	(зона: 1)		5253,84	6199,53
	(зона: 2)		5253,84	6085,78
	(зона: 3)		5253,84	5858,27
	(зона: 4)		5253,84	5972,02
101-1033	марки Ст0, № 16-18	т	-	-
	(зона: 1)		5874,92	6932,40
	(зона: 2)		5874,92	6805,20
	(зона: 3)		5874,92	6550,80
	(зона: 4)		5874,92	6678,00
101-1034	марки Ст0, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		5059,25	5969,91
	(зона: 2)		5059,25	5860,37
	(зона: 3)		5059,25	5641,29
	(зона: 4)		5059,25	5750,83
101-1035	марки Ст0, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		5026,82	5931,65
	(зона: 2)		5026,82	5822,81
	(зона: 3)		5026,82	5605,13
	(зона: 4)		5026,82	5713,97
101-1036	кипящая, № 10	т	-	-
	(зона: 1)		7054,94	8324,83
	(зона: 2)		7054,94	8172,08
	(зона: 3)		7054,94	7866,58
	(зона: 4)		7054,94	8019,33
101-1037	кипящая, № 12	т	-	-
	(зона: 1)		6832,16	8061,95
	(зона: 2)		6832,16	7914,02
	(зона: 3)		6832,16	7618,17
	(зона: 4)		6832,16	7766,10
101-1038	кипящая, № 14	т	-	-
	(зона: 1)		6720,75	7930,48
	(зона: 2)		6720,75	7784,97
	(зона: 3)		6720,75	7493,94
	(зона: 4)		6720,75	7639,46
101-1039	кипящая, № 16-18	т	-	-
	(зона: 1)		6512,29	7684,50
	(зона: 2)		6512,29	7543,50
	(зона: 3)		6512,29	7261,50
	(зона: 4)		6512,29	7402,50
101-1040	кипящая, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		6497,97	7667,60
	(зона: 2)		6497,97	7526,91
	(зона: 3)		6497,97	7245,53
	(зона: 4)		6497,97	7386,22
101-1041	кипящая, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		6423,71	7579,98
	(зона: 2)		6423,71	7440,89
	(зона: 3)		6423,71	7162,73
	(зона: 4)		6423,71	7301,81
101-1042	полуспокойная, № 10	т	-	-
	(зона: 1)		9259,79	10926,55
	(зона: 2)		9259,79	10726,07
	(зона: 3)		9259,79	10325,09



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9259,79	10525,58
101-1043	полуспокойная, № 12	т	-	-
	(зона: 1)		8932,41	10540,24
	(зона: 2)		8932,41	10346,84
	(зона: 3)		8932,41	9960,05
	(зона: 4)		8932,41	10153,44
101-1044	полуспокойная, № 14	т	-	-
	(зона: 1)		8920,15	10525,77
	(зона: 2)		8920,15	10332,64
	(зона: 3)		8920,15	9946,37
	(зона: 4)		8920,15	10139,51
101-1045	полуспокойная, № 16-18	т	-	-
	(зона: 1)		8913,98	10518,50
	(зона: 2)		8913,98	10325,49
	(зона: 3)		8913,98	9939,49
	(зона: 4)		8913,98	10132,49
101-1046	полуспокойная, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		8900,25	10502,29
	(зона: 2)		8900,25	10309,59
	(зона: 3)		8900,25	9924,18
	(зона: 4)		8900,25	10116,89
101-1047	полуспокойная, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		8895,36	10496,52
	(зона: 2)		8895,36	10303,93
	(зона: 3)		8895,36	9918,74
	(зона: 4)		8895,36	10111,33
101-1048	спокойная, № 10	т	-	-
	(зона: 1)		7273,97	8583,28
	(зона: 2)		7273,97	8425,79
	(зона: 3)		7273,97	8110,81
	(зона: 4)		7273,97	8268,30
101-1049	спокойная, № 12	т	-	-
	(зона: 1)		7068,09	8340,34
	(зона: 2)		7068,09	8187,31
	(зона: 3)		7068,09	7881,24
	(зона: 4)		7068,09	8034,29
101-1050	спокойная, № 14	т	-	-
	(зона: 1)		6930,85	8178,40
	(зона: 2)		6930,85	8028,34
	(зона: 3)		6930,85	7728,21
	(зона: 4)		6930,85	7878,28
101-1051	спокойная, № 16-18	т	-	-
	(зона: 1)		6827,92	8056,94
	(зона: 2)		6827,92	7909,11
	(зона: 3)		6827,92	7613,44
	(зона: 4)		6827,92	7761,28
101-1052	спокойная, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		6456,86	7619,09
	(зона: 2)		6456,86	7479,29
	(зона: 3)		6456,86	7199,69
	(зона: 4)		6456,86	7339,49
101-1053	спокойная, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		6656,37	7854,51
	(зона: 2)		6656,37	7710,40
	(зона: 3)		6656,37	7422,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6656,37	7566,28
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь:				
101-1054	марки Ст0, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		6073,07	7166,22
	(зона: 2)		6073,07	7034,73
	(зона: 3)		6073,07	6771,75
	(зона: 4)		6073,07	6903,24
101-1055	марки Ст0, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		6004,45	7085,25
	(зона: 2)		6004,45	6955,24
	(зона: 3)		6004,45	6695,24
	(зона: 4)		6004,45	6825,24
101-1056	кипящая, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		7165,87	8455,72
	(зона: 2)		7165,87	8300,57
	(зона: 3)		7165,87	7990,27
	(зона: 4)		7165,87	8145,42
101-1057	кипящая, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		7149,66	8436,60
	(зона: 2)		7149,66	8281,80
	(зона: 3)		7149,66	7972,20
	(зона: 4)		7149,66	8127,00
101-1058	полуспокойная, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		5303,31	6257,90
	(зона: 2)		5303,31	6143,08
	(зона: 3)		5303,31	5913,43
	(зона: 4)		5303,31	6028,26
101-1059	полуспокойная, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		5277,45	6227,39
	(зона: 2)		5277,45	6113,13
	(зона: 3)		5277,45	5884,60
	(зона: 4)		5277,45	5998,86
101-1060	спокойная, № 20-24	т	-	-
	(зона: 1)		5324,60	6283,03
	(зона: 2)		5324,60	6167,74
	(зона: 3)		5324,60	5937,17
	(зона: 4)		5324,60	6052,46
101-1061	спокойная, № 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		5331,40	6291,05
	(зона: 2)		5331,40	6175,62
	(зона: 3)		5331,40	5944,75
	(зона: 4)		5331,40	6060,19
Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь:				
101-1062	марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		4968,29	5862,58
	(зона: 2)		4968,29	5755,01
	(зона: 3)		4968,29	5539,88
	(зона: 4)		4968,29	5647,44
101-1063	кипящая, № 20-24, 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		5199,84	6135,81
	(зона: 2)		5199,84	6023,23
	(зона: 3)		5199,84	5798,06
	(зона: 4)		5199,84	5910,65
101-1064	полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		5300,72	6254,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5300,72	6140,08
	(зона: 3)		5300,72	5910,55
	(зона: 4)		5300,72	6025,31
101-1065	спокойная, № 20-24, 26-40	т	-	-
	(зона: 1)		5206,80	6144,02
	(зона: 2)		5206,80	6031,29
	(зона: 3)		5206,80	5805,82
	(зона: 4)		5206,80	5918,55
101-1647	Двутавр, марка стали ВСт3кп2-1, № 14	т	-	-
	(зона: 1)		5684,32	6707,50
	(зона: 2)		5684,32	6423,28
	(зона: 3)		5684,32	6082,22
	(зона: 4)		5684,32	6195,91
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	-	-
	(зона: 1)		36,85	43,51
	(зона: 2)		36,85	41,19
	(зона: 3)		36,85	38,32
	(зона: 4)		36,85	39,37
<b>Группа: Лента стальная</b>				
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки:				
101-0516	Ст0	т	-	-
	(зона: 1)		4842,86	5714,57
	(зона: 2)		4842,86	5472,43
	(зона: 3)		4842,86	5181,86
	(зона: 4)		4842,86	5278,71
101-0517	Ст1кп	т	-	-
	(зона: 1)		6075,02	7168,52
	(зона: 2)		6075,02	6864,77
	(зона: 3)		6075,02	6500,27
	(зона: 4)		6075,02	6621,77
101-0519	Ст3кп	т	-	-
	(зона: 1)		5877,75	6935,75
	(зона: 2)		5877,75	6641,86
	(зона: 3)		5877,75	6289,19
	(зона: 4)		5877,75	6406,75
101-0520	Ст4кп	т	-	-
	(зона: 1)		5947,73	7018,33
	(зона: 2)		5947,73	6720,94
	(зона: 3)		5947,73	6364,07
	(зона: 4)		5947,73	6483,03
101-0521	Ст5кп	т	-	-
	(зона: 1)		6212,27	7330,49
	(зона: 2)		6212,27	7019,86
	(зона: 3)		6212,27	6647,13
	(зона: 4)		6212,27	6771,37
101-0522	Ст1пс	т	-	-
	(зона: 1)		6228,40	7349,52
	(зона: 2)		6228,40	7038,10
	(зона: 3)		6228,40	6664,39
	(зона: 4)		6228,40	6788,96
101-0523	Ст2пс	т	-	-
	(зона: 1)		6167,50	7277,65
	(зона: 2)		6167,50	6969,27
	(зона: 3)		6167,50	6599,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6167,50	6722,57
101-0524	Ст3пс (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6042,90 6042,90 6042,90 6042,90	- 7130,62 6828,48 6465,90 6586,76
101-0525	Ст4пс (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6116,42 6116,42 6116,42 6116,42	- 7217,37 6911,55 6544,58 6666,90
101-0526	Ст5пс (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6384,50 6384,50 6384,50 6384,50	- 7533,71 7214,49 6831,42 6959,11
101-0527	Ст1сп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6729,64 6729,64 6729,64 6729,64	- 7940,98 7604,49 7200,71 7335,31
101-0528	Ст2сп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6665,19 6665,19 6665,19 6665,19	- 7864,92 7531,66 7131,75 7265,05
101-0529	Ст3сп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6529,98 6529,98 6529,98 6529,98	- 7705,37 7378,88 6987,08 7117,68
101-0530	Ст4сп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6607,03 6607,03 6607,03 6607,03	- 7796,30 7465,95 7069,52 7201,67
101-0531	Ст5сп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6896,35 6896,35 6896,35 6896,35	- 8137,69 7792,87 7379,09 7517,02
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки:				
101-0532	Ст0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4568,70 4568,70 4568,70 4568,70	- 5391,07 5162,64 4888,51 4979,90
101-0533	Ст2кп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4929,75 4929,75 4929,75 4929,75	- 5817,10 5570,61 5274,83 5373,42
101-0534	Ст2пс (зона: 1)	т	- 5032,54	- 5938,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5032,54	5686,77
	(зона: 3)		5032,54	5384,82
	(зона: 4)		5032,54	5485,47
101-0535	Ст2сп	т	-	-
	(зона: 1)		5411,27	6385,29
	(зона: 2)		5411,27	6114,73
	(зона: 3)		5411,27	5790,05
	(зона: 4)		5411,27	5898,28
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки:				
101-0536	Ст0	т	-	-
	(зона: 1)		4955,30	5847,26
	(зона: 2)		4955,30	5599,49
	(зона: 3)		4955,30	5302,17
	(зона: 4)		4955,30	5401,28
101-0537	Ст2кп	т	-	-
	(зона: 1)		5348,18	6310,86
	(зона: 2)		5348,18	6043,45
	(зона: 3)		5348,18	5722,56
	(зона: 4)		5348,18	5829,52
101-0538	Ст2пс	т	-	-
	(зона: 1)		5461,59	6444,67
	(зона: 2)		5461,59	6171,59
	(зона: 3)		5461,59	5843,90
	(зона: 4)		5461,59	5953,13
101-0539	Ст2сп	т	-	-
	(зона: 1)		5868,62	6924,97
	(зона: 2)		5868,62	6631,54
	(зона: 3)		5868,62	6279,42
	(зона: 4)		5868,62	6396,79
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9968,38	11663,00
	(зона: 2)		9968,38	11449,00
	(зона: 3)		9968,38	11021,00
	(зона: 4)		9968,38	11235,00
<b>Группа: Лента стальная крепежная</b>				
Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки:				
101-2550	ЛК-1	м	-	-
	(зона: 1)		3,61	3,93
	(зона: 2)		3,61	3,84
	(зона: 3)		3,61	3,77
	(зона: 4)		3,61	3,80
101-2551	ЛК-2	м	-	-
	(зона: 1)		4,16	4,54
	(зона: 2)		4,16	4,43
	(зона: 3)		4,16	4,35
	(зона: 4)		4,16	4,39
101-2552	ЛК-3	м	-	-
	(зона: 1)		8,05	8,77
	(зона: 2)		8,05	8,57
	(зона: 3)		8,05	8,42
	(зона: 4)		8,05	8,49
101-2553	ЛК-4	м	-	-
	(зона: 1)		4,16	4,54
	(зона: 2)		4,16	4,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4,16	4,35
	(зона: 4)		4,16	4,39
<b>Группа: Проволока</b>				
101-9270	Проволока (зона: 1-4)	т	-	-
101-9266	Проволока вязальная (зона: 1-4)	кг	-	-
101-1870	Проволока вязальная (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		8,93	10,57
	(зона: 3)		8,93	10,38
	(зона: 4)		8,93	9,99
	(зона: 4)		8,93	10,19
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		6133,56	7237,60
	(зона: 3)		6133,56	7104,80
	(зона: 4)		6133,56	6839,20
	(зона: 4)		6133,56	6972,00
101-0793	Проволока из легированной стали (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		12285,59	14497,01
	(зона: 3)		12285,59	14231,00
	(зона: 4)		12285,59	13699,00
	(зона: 4)		12285,59	13965,00
Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром:				
101-1651	1 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		34144,18	40290,13
	(зона: 3)		34144,18	38582,92
	(зона: 4)		34144,18	36534,27
	(зона: 4)		34144,18	37217,15
101-1652	2 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		34776,48	41036,24
	(зона: 3)		34776,48	39297,42
	(зона: 4)		34776,48	37210,83
	(зона: 4)		34776,48	37906,36
101-1653	3 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		35408,78	41782,36
	(зона: 3)		35408,78	40011,92
	(зона: 4)		35408,78	37887,39
	(зона: 4)		35408,78	38595,57
101-2554	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток) (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		36200,56	41630,64
	(зона: 3)		36200,56	40816,13
	(зона: 4)		36200,56	40436,02
	(зона: 4)		36200,56	40598,92
Проволока:				
101-9269	канатная (зона: 1-4)	т	-	-
101-9344	катанная (зона: 1-4)	т	-	-
Проволока канатная оцинкованная, диаметром:				
101-0794	2,6 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		14040,68	16568,00
	(зона: 3)		14040,68	16264,00
	(зона: 3)		14040,68	15656,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		14040,68	15960,00
101-0795	3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13578,81 13578,81 13578,81 13578,81	- 16023,00 15729,00 15141,00 15435,00
101-0796	5,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12294,83 12294,83 12294,83 12294,83	- 14507,90 14241,70 13709,30 13975,50
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8747,71 8747,71 8747,71 8747,71	- 10322,30 10132,90 9754,10 9943,50
101-0799	Проволока светлая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5948,81 5948,81 5948,81 5948,81	- 7019,60 6890,80 6633,20 6762,00
Проволока светлая диаметром:				
101-0815	0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12932,20 12932,20 12932,20 12932,20	- 15260,00 14980,00 14420,00 14700,00
101-0816	1,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9080,25 9080,25 9080,25 9080,25	- 10714,70 10518,10 10124,90 10321,50
101-0817	1,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8753,30 8753,30 8753,30 8753,30	- 10328,89 9891,23 9366,03 9541,10
101-0818	3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6216,69 6216,69 6216,69 6216,69	- 7335,70 7201,10 6931,90 7066,50
101-0819	6,0-6,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6051,36 6051,36 6051,36 6051,36	- 7140,60 6838,04 6474,96 6595,98
101-3874	Проволока стальная жаростойкая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11016,80 11016,80 11016,80 11016,80	- 12999,82 12448,99 11787,98 12008,31
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная (зона: 1) (зона: 2)	т	- 8930,00 8930,00	- 10570,01 10380,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		8930,00	9990,00
	(зона: 4)		8930,00	10190,00
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:				
101-1806	0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9480,07	10372,60
	(зона: 2)		9480,07	10328,74
	(зона: 3)		9480,07	10262,95
	(зона: 4)		9480,07	10284,88
101-1986	0,8 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		10,32	12,21
	(зона: 2)		10,32	11,99
	(зона: 3)		10,32	11,54
	(зона: 4)		10,32	11,76
101-1987	2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		6,97	8,24
	(зона: 2)		6,97	8,09
	(зона: 3)		6,97	7,79
	(зона: 4)		6,97	7,94
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12853,04	14878,95
	(зона: 2)		12853,04	14089,13
	(зона: 3)		12853,04	13110,10
	(зона: 4)		12853,04	13473,22
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром:				
101-0810	0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		21338,14	25179,00
	(зона: 2)		21338,14	24717,00
	(зона: 3)		21338,14	23793,00
	(зона: 4)		21338,14	24255,00
101-0811	1,1 мм	т	-	-
	(зона: 1)		16072,88	18966,00
	(зона: 2)		16072,88	18618,00
	(зона: 3)		16072,88	17922,00
	(зона: 4)		16072,88	18270,00
101-0812	1,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10900,00	12862,00
	(зона: 2)		10900,00	12626,00
	(зона: 3)		10900,00	12154,00
	(зона: 4)		10900,00	12390,00
101-1989	2,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10717,50	12650,26
	(зона: 2)		10717,50	11978,80
	(зона: 3)		10717,50	11146,20
	(зона: 4)		10717,50	11455,07
101-9347	2,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3876	2,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8570,00	10140,00
	(зона: 2)		8570,00	9950,00
	(зона: 3)		8570,00	9580,00
	(зона: 4)		8570,00	9770,00
101-0813	3,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8599,92	10147,90
	(зона: 2)		8599,92	9961,70
	(зона: 3)		8599,92	9589,30



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8599,92	9775,50
101-1988	4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 7,08 7,08 7,08 7,08	- 8,36 7,91 7,36 7,57
101-0814	6,0-6,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7574,58 7574,58 7574,58 7574,58	- 8938,01 8774,00 8446,00 8610,00
Проволока стальная пружинная диаметром:				
101-3877	1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16219,88 16219,88 16219,88 16219,88	- 19139,47 18788,28 18085,92 18437,10
101-3878	2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13349,11 13349,11 13349,11 13349,11	- 15751,96 15462,93 14884,88 15173,90
101-3879	6-8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11913,72 11913,72 11913,72 11913,72	- 14058,19 13800,25 13284,35 13542,30
Проволока черная диаметром:				
101-0820	0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13301,69 13301,69 13301,69 13301,69	- 15696,00 15408,00 14832,00 15120,00
101-0821	1,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8830,85 8830,85 8830,85 8830,85	- 10420,40 10229,20 9846,80 10038,00
101-0822	1,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8535,25 8535,25 8535,25 8535,25	- 10071,60 9886,80 9517,20 9702,00
101-0823	3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6595,42 6595,42 6595,42 6595,42	- 7782,60 7639,80 7354,20 7497,00
101-0824	6,0-6,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6142,80 6142,80 6142,80 6142,80	- 7248,50 7115,50 6849,50 6982,50
<b>Группа: Прокат круглый</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
<b>Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром:</b>					
101-2224	14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	-	-	
			(зона: 1)	521,50	616,94
			(зона: 2)	521,50	605,63
			(зона: 3)	521,50	582,98
			(зона: 4)	521,50	594,30
101-2229	28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	-	-	
			(зона: 1)	512,29	606,04
			(зона: 2)	512,29	594,92
			(зона: 3)	512,29	572,68
			(зона: 4)	512,29	583,80
101-2230	30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	-	-	
			(зона: 1)	682,75	807,69
			(зона: 2)	682,75	792,87
			(зона: 3)	682,75	763,23
			(зона: 4)	682,75	778,05
101-2236	55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	-	-	
			(зона: 1)	682,75	807,69
			(зона: 2)	682,75	792,87
			(зона: 3)	682,75	763,23
			(зона: 4)	682,75	778,05
101-9169	Круг стальной горячекатаный В20	кг	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
<b>Группа: Прокат оцинкованный</b>					
Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке:					
101-1137	весьма глубокая, класс 1	т	-	-	
			(зона: 1)	13448,00	15868,64
			(зона: 2)	13448,00	15577,47
			(зона: 3)	13448,00	14995,13
			(зона: 4)	13448,00	15286,30
101-1138	глубокая, класс 1	т	-	-	
			(зона: 1)	13861,79	16356,91
			(зона: 2)	13861,79	16056,78
			(зона: 3)	13861,79	15456,53
			(зона: 4)	13861,79	15756,66
<b>Группа: Прокат рифленый</b>					
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной:					
101-1109	2,5 мм	т	-	-	
			(зона: 1)	6235,23	7357,57
			(зона: 2)	6235,23	7222,57
			(зона: 3)	6235,23	6952,58
			(зона: 4)	6235,23	7087,57
101-1110	3 мм	т	-	-	
			(зона: 1)	6173,19	7284,36
			(зона: 2)	6173,19	7150,70
			(зона: 3)	6173,19	6883,39
			(зона: 4)	6173,19	7017,05
101-1111	4 мм	т	-	-	
			(зона: 1)	5671,69	6692,59
			(зона: 2)	5671,69	6569,79
			(зона: 3)	5671,69	6324,19
			(зона: 4)	5671,69	6446,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1112	6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5414,58	6389,20
			5414,58	6271,97
			5414,58	6037,50
101-1113	12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5301,78	6256,10
			5301,78	6141,31
			5301,78	5911,73
101-1114	2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5305,64	6260,65
			5305,64	6145,78
			5305,64	5916,03
101-1115	3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5253,88	6199,58
			5253,88	6085,82
			5253,88	5858,32
101-1116	4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5124,48	6046,89
			5124,48	5935,93
			5124,48	5714,03
101-1117	6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5072,72	5985,81
			5072,72	5875,98
			5072,72	5656,31
101-1118	12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4969,18	5863,63
			4969,18	5756,04
			4969,18	5540,86
<b>Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный</b>				
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки:				
101-0964	Ст0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4082,88	4817,80
			4082,88	4729,40
			4082,88	4552,60
101-0965	Ст3кп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5283,73	6234,80
			5283,73	6120,40
			5283,73	5891,60
101-0966	Ст4кп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4242,83	5006,54
			4242,83	4914,68
			4242,83	4730,95
			4242,83	4822,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0967	Ст3пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4270,56	5039,26
			4270,56	4946,80
			4270,56	4761,87
			4270,56	4854,33
101-0968	Ст4пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4326,02	5104,70
			4326,02	5011,04
			4326,02	4823,71
			4326,02	4917,37
101-0969	Ст5пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4492,41	5301,04
			4492,41	5203,79
			4492,41	5009,24
			4492,41	5106,51
101-0970	Ст6пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4409,22	5202,88
			4409,22	5107,41
			4409,22	4916,48
			4409,22	5011,95
101-0971	Ст3сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4603,33	5431,93
			4603,33	5332,26
			4603,33	5132,92
			4603,33	5232,59
101-0972	Ст4сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4658,79	5497,37
			4658,79	5396,50
			4658,79	5194,76
			4658,79	5295,63
101-0973	Ст5сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4825,19	5693,72
			4825,19	5589,25
			4825,19	5380,31
			4825,19	5484,78
101-0974	Ст6сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4742,00	5595,56
			4742,00	5492,89
			4742,00	5287,55
			4742,00	5390,22
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки:				
101-0975	Ст0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4202,97	4959,50
			4202,97	4868,50
			4202,97	4686,50
			4202,97	4777,50
101-0976	Ст3кп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4399,34	5191,22
			4399,34	5095,97
			4399,34	4905,46
			4399,34	5000,72
101-0977	Ст4кп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			4427,56	5224,52
			4427,56	5128,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4427,56	4936,93
	(зона: 4)		4427,56	5032,79
101-0978	Ст3пс	т	-	-
	(зона: 1)		4483,96	5291,07
	(зона: 2)		4483,96	5193,99
	(зона: 3)		4483,96	4999,82
	(зона: 4)		4483,96	5096,90
101-0979	Ст4пс	т	-	-
	(зона: 1)		4540,36	5357,62
	(зона: 2)		4540,36	5259,32
	(зона: 3)		4540,36	5062,71
	(зона: 4)		4540,36	5161,01
101-0980	Ст5пс	т	-	-
	(зона: 1)		4681,36	5524,00
	(зона: 2)		4681,36	5422,65
	(зона: 3)		4681,36	5219,93
	(зона: 4)		4681,36	5321,29
101-0981	Ст6пс	т	-	-
	(зона: 1)		4596,76	5424,18
	(зона: 2)		4596,76	5324,66
	(зона: 3)		4596,76	5125,60
	(зона: 4)		4596,76	5225,12
101-0982	Ст3сп	т	-	-
	(зона: 1)		5052,80	5962,30
	(зона: 2)		5052,80	5852,90
	(зона: 3)		5052,80	5634,10
	(зона: 4)		5052,80	5743,50
101-0983	Ст4сп	т	-	-
	(зона: 1)		4878,77	5756,95
	(зона: 2)		4878,77	5651,32
	(зона: 3)		4878,77	5440,05
	(зона: 4)		4878,77	5545,68
101-0984	Ст5сп	т	-	-
	(зона: 1)		5047,97	5956,60
	(зона: 2)		5047,97	5847,31
	(зона: 3)		5047,97	5628,72
	(зона: 4)		5047,97	5738,01
101-0985	Ст6сп	т	-	-
	(зона: 1)		5154,41	6082,20
	(зона: 2)		5154,41	5970,60
	(зона: 3)		5154,41	5747,40
	(зона: 4)		5154,41	5859,00
Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размер:				
101-3728	до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	-	-
	(зона: 1)		6712,53	7920,78
	(зона: 2)		6712,53	7775,45
	(зона: 3)		6712,53	7484,77
	(зона: 4)		6712,53	7630,11
101-3729	11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	-	-
	(зона: 1)		5944,03	7013,95
	(зона: 2)		5944,03	6885,26
	(зона: 3)		5944,03	6627,86
	(зона: 4)		5944,03	6756,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-3730	21-50 мм, сталь марки Ст3пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5845,46	6897,64
			5845,46	6771,08
			5845,46	6517,95
			5845,46	6644,51
Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:				
101-0986	Ст0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3990,51	4708,80
			3990,51	4622,40
			3990,51	4449,60
			3990,51	4536,00
101-0987	Ст3кп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4387,71	5177,50
			4387,71	5082,50
			4387,71	4892,50
			4387,71	4987,50
101-0988	Ст4кп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4454,92	5256,80
			4454,92	5160,35
			4454,92	4967,44
			4454,92	5063,89
101-0989	Ст3пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4483,66	5290,72
			4483,66	5193,64
			4483,66	4999,49
			4483,66	5096,56
101-0990	Ст4пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4541,16	5358,57
			4541,16	5260,25
			4541,16	5063,60
			4541,16	5161,92
101-0991	Ст5пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4713,60	5562,05
			4713,60	5459,99
			4713,60	5255,88
			4713,60	5357,93
101-0992	Ст6пс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4598,64	5426,39
			4598,64	5326,83
			4598,64	5127,69
			4598,64	5227,26
101-0993	Ст3сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4828,56	5697,70
			4828,56	5593,15
			4828,56	5384,06
			4828,56	5488,61
101-0994	Ст4сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4886,06	5765,55
			4886,06	5659,76
			4886,06	5448,18
			4886,06	5553,97
101-0995	Ст5сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			5058,50	5969,03
			5058,50	5859,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5058,50	5640,46
	(зона: 4)		5058,50	5749,98
101-0996	Стбсп	т	-	-
	(зона: 1)		4943,54	5833,38
	(зона: 2)		4943,54	5726,34
	(зона: 3)		4943,54	5512,27
	(зона: 4)		4943,54	5619,31
Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:				
101-0997	Ст0	т	-	-
	(зона: 1)		4129,07	4872,30
	(зона: 2)		4129,07	4782,90
	(зона: 3)		4129,07	4604,10
	(зона: 4)		4129,07	4693,50
101-0998	Ст3кп	т	-	-
	(зона: 1)		4357,89	5142,31
	(зона: 2)		4357,89	5047,95
	(зона: 3)		4357,89	4859,25
	(зона: 4)		4357,89	4953,60
101-0999	Ст4кп	т	-	-
	(зона: 1)		4414,86	5209,53
	(зона: 2)		4414,86	5113,95
	(зона: 3)		4414,86	4922,78
	(зона: 4)		4414,86	5018,36
101-1000	Ст3пс	т	-	-
	(зона: 1)		4443,34	5243,14
	(зона: 2)		4443,34	5146,94
	(зона: 3)		4443,34	4954,53
	(зона: 4)		4443,34	5050,73
101-1001	Ст4пс	т	-	-
	(зона: 1)		4500,31	5310,36
	(зона: 2)		4500,31	5212,93
	(зона: 3)		4500,31	5018,05
	(зона: 4)		4500,31	5115,49
101-1002	Ст5пс	т	-	-
	(зона: 1)		4671,21	5512,03
	(зона: 2)		4671,21	5410,89
	(зона: 3)		4671,21	5208,61
	(зона: 4)		4671,21	5309,75
101-1003	Стбпс	т	-	-
	(зона: 1)		4557,28	5377,59
	(зона: 2)		4557,28	5278,92
	(зона: 3)		4557,28	5081,58
	(зона: 4)		4557,28	5180,25
101-1004	Ст3сп	т	-	-
	(зона: 1)		4951,19	5842,40
	(зона: 2)		4951,19	5735,21
	(зона: 3)		4951,19	5520,80
	(зона: 4)		4951,19	5628,00
101-1005	Ст4сп	т	-	-
	(зона: 1)		4842,11	5713,69
	(зона: 2)		4842,11	5608,85
	(зона: 3)		4842,11	5399,17
	(зона: 4)		4842,11	5504,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1006	Ст5сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5013,00	5915,34
			5013,00	5806,80
			5013,00	5589,72
101-1007	Ст6сп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4899,07	5780,90
			4899,07	5674,83
			4899,07	5462,69
<b>Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали:</b>				
101-1088	С235 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4684,49	5527,70
			4684,49	5426,27
			4684,49	5223,42
101-1089	С245 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4813,90	5680,40
			4813,90	5576,17
			4813,90	5367,72
101-1090	С255 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4969,18	5863,63
			4969,18	5756,04
			4969,18	5540,86
101-1091	С285 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5098,60	6016,35
			5098,60	5905,95
			5098,60	5685,17
101-1092	С345 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5486,81	6474,43
			5486,81	6355,64
			5486,81	6118,04
101-1093	С345к <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6703,23	7909,81
			6703,23	7764,68
			6703,23	7474,41
101-1094	С375 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5667,98	6688,21
			5667,98	6565,50
			5667,98	6320,06
<b>Группа: Прокат толстолистовой</b>				
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь:				
101-1119	С235 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4874,85	5752,32
			4874,85	5646,77
			4874,85	5435,68
	<i>(зона: 4)</i>		4874,85	5541,23



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1120	С245 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5022,56	5926,62
			5022,56	5817,87
			5022,56	5600,38
101-1121	С255 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5145,67	6071,89
			5145,67	5960,48
			5145,67	5737,66
101-1122	С345 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6007,38	7088,71
			6007,38	6958,64
			6007,38	6698,50
101-1123	С345к <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7066,06	8337,95
			7066,06	8184,96
			7066,06	7878,98
101-1124	С375 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6401,31	7553,54
			6401,31	7414,95
			6401,31	7137,75
101-1125	С440 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7213,79	8512,27
			7213,79	8356,08
			7213,79	8043,70
101-1126	С590 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8814,12	10400,66
			8814,12	10209,82
			8814,12	9828,15
101-1127	С590к <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11638,60	13733,55
			11638,60	13481,55
			11638,60	12977,57
Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки:				
101-1128	Ст0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4951,19	5842,40
			4951,19	5735,21
			4951,19	5520,80
101-1129	СтЗсп <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5450,00	6431,00
			5450,00	6313,00
			5450,00	6077,00
<b>Группа: Прокат тонколистовой</b>				
Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1130	С235 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5902,63	6965,10
			5902,63	6837,30
			5902,63	6581,70
101-1131	С255 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6049,53	7138,44
			6049,53	7007,46
			6049,53	6745,50
101-1132	С345 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6934,83	8183,10
			6934,83	8032,95
			6934,83	7732,65
Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм,:				
101-1133	горячекатаный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6346,02	7488,30
			6346,02	7350,90
			6346,02	7076,10
101-1134	холоднокатаный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6373,73	7521,00
			6373,73	7383,00
			6373,73	7107,00
<b>Группа: Прокат широкополосный</b>				
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали:				
101-1084	С345 толщиной до 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4988,14	5886,00
			4988,14	5778,00
			4988,14	5562,00
101-1085	С345 толщиной свыше 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4785,36	5646,72
			4785,36	5543,11
			4785,36	5335,89
101-1086	С375 толщиной до 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6398,51	7550,24
			6398,51	7411,70
			6398,51	7134,63
101-1087	С375 толщиной свыше 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6004,75	7085,60
			6004,75	6955,59
			6004,75	6695,57
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки:				
101-1135	Ст0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			3971,27	4686,10
			3971,27	4600,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3971,27	4428,15
	(зона: 4)		3971,27	4514,13
101-1136	СтЗсп	т	-	-
	(зона: 1)		4562,17	5383,36
	(зона: 2)		4562,17	5284,58
	(зона: 3)		4562,17	5087,03
	(зона: 4)		4562,17	5185,80
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная СтЗсп	т	-	-
	(зона: 1)		5596,56	6603,94
	(зона: 2)		5596,56	6324,11
	(зона: 3)		5596,56	5988,32
	(зона: 4)		5596,56	6100,25
<b>Группа: Просечно-вытяжной прокат</b>				
Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной:				
101-1066	500 мм, толщиной 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6398,02	7549,66
	(зона: 2)		6398,02	7411,14
	(зона: 3)		6398,02	7134,08
	(зона: 4)		6398,02	7272,61
101-1067	500 мм, толщиной 5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6398,02	7549,66
	(зона: 2)		6398,02	7411,14
	(зона: 3)		6398,02	7134,08
	(зона: 4)		6398,02	7272,61
101-1068	500 мм, толщиной 6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6398,02	7549,66
	(зона: 2)		6398,02	7411,14
	(зона: 3)		6398,02	7134,08
	(зона: 4)		6398,02	7272,61
101-1069	600 мм, толщиной 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6322,09	7460,06
	(зона: 2)		6322,09	7323,18
	(зона: 3)		6322,09	7049,42
	(зона: 4)		6322,09	7186,30
101-1070	600 мм, толщиной 5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6322,12	7460,10
	(зона: 2)		6322,12	7323,22
	(зона: 3)		6322,12	7049,45
	(зона: 4)		6322,12	7186,33
101-1071	600 мм, толщиной 6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6322,08	7460,05
	(зона: 2)		6322,08	7323,17
	(зона: 3)		6322,08	7049,41
	(зона: 4)		6322,08	7186,29
101-1072	700 мм, толщиной 4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6275,84	7405,49
	(зона: 2)		6275,84	7269,61
	(зона: 3)		6275,84	6997,85
	(зона: 4)		6275,84	7133,73
101-1073	700 мм, толщиной 5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6276,64	7406,43
	(зона: 2)		6276,64	7270,54
	(зона: 3)		6276,64	6998,74
	(зона: 4)		6276,64	7134,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1074	700 мм, толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6275,70	7405,32
			6275,70	7269,45
			6275,70	6997,69
101-1075	800 мм, толщиной 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6201,12	7317,32
			6201,12	7183,06
			6201,12	6914,53
101-1076	800 мм, толщиной 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6201,22	7317,44
			6201,22	7183,17
			6201,22	6914,64
101-1077	800 мм, толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6202,01	7318,37
			6202,01	7184,09
			6202,01	6915,52
101-1078	900 мм, толщиной 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6152,54	7260,00
			6152,54	7126,78
			6152,54	6860,36
101-1079	900 мм, толщиной 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6152,64	7260,11
			6152,64	7126,90
			6152,64	6860,47
101-1080	900 мм, толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6153,14	7260,70
			6153,14	7127,48
			6153,14	6861,03
101-1081	1000 мм, толщиной 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6030,20	7115,63
			6030,20	6985,07
			6030,20	6723,95
101-1082	1000 мм, толщиной 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6030,10	7115,52
			6030,10	6984,96
			6030,10	6723,84
101-1083	1000 мм, толщиной 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6030,35	7115,81
			6030,35	6985,25
			6030,35	6724,12
<b>Группа: Профили гнутые</b>				
Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной:				
101-0826	3,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			5958,48	7031,00
			5958,48	6733,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5958,48	6375,57
	(зона: 4)		5958,48	6494,74
101-0827	7,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5901,73 5901,73 5901,73 5901,73	- 6964,04 6668,96 6314,85 6432,89
101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7909,17 7909,17 7909,17 7909,17	- 9332,82 8937,36 8462,81 8620,99
101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12076,56 12076,56 12076,56 12076,56	- 14250,34 13646,51 12921,92 13163,45
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4943,30 4943,30 4943,30 4943,30	- 5833,09 5726,06 5512,01 5619,03
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной:				
101-1736	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10928,83 10928,83 10928,83 10928,83	- 12896,02 12349,58 11693,85 11912,42
101-1737	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10928,83 10928,83 10928,83 10928,83	- 12896,02 12349,58 11693,85 11912,42
101-1738	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10786,99 10786,99 10786,99 10786,99	- 12728,65 12189,30 11542,08 11757,82
101-1739	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10786,99 10786,99 10786,99 10786,99	- 12728,65 12189,30 11542,08 11757,82
<b>Группа: Профили фасонные</b>				
Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг,:				
101-1140	ШП-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 5383,29 5383,29 5383,29	- 6352,28 6235,73 6002,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5383,29	6119,17
101-1141	ШК-1	т	-	-
	(зона: 1)		5279,76	6230,12
	(зона: 2)		5279,76	6115,80
	(зона: 3)		5279,76	5887,17
	(зона: 4)		5279,76	6001,49
Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от:				
101-1142	1 до 2,5 кг	т	-	-
	(зона: 1)		5512,69	6504,97
	(зона: 2)		5512,69	6385,62
	(зона: 3)		5512,69	6146,90
	(зона: 4)		5512,69	6266,26
101-1143	2,5 до 4 кг	т	-	-
	(зона: 1)		5305,64	6260,65
	(зона: 2)		5305,64	6145,78
	(зона: 3)		5305,64	5916,03
	(зона: 4)		5305,64	6030,91
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки:				
101-1144	СтЗкп1	т	-	-
	(зона: 1)		5607,77	6617,17
	(зона: 2)		5607,77	6495,75
	(зона: 3)		5607,77	6252,92
	(зона: 4)		5607,77	6374,34
101-1145	16ХГ	т	-	-
	(зона: 1)		6327,54	7466,50
	(зона: 2)		6327,54	7329,50
	(зона: 3)		6327,54	7055,50
	(зона: 4)		6327,54	7192,50
Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от:				
101-1146	1 до 2,5 кг	т	-	-
	(зона: 1)		5849,15	6902,00
	(зона: 2)		5849,15	6775,35
	(зона: 3)		5849,15	6522,07
	(зона: 4)		5849,15	6648,71
101-1147	2,5 до 4 кг	т	-	-
	(зона: 1)		5642,09	6657,66
	(зона: 2)		5642,09	6535,51
	(зона: 3)		5642,09	6291,19
	(зона: 4)		5642,09	6413,35
101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	-	-
	(зона: 1)		22,25	26,27
	(зона: 2)		22,25	24,87
	(зона: 3)		22,25	23,14
	(зона: 4)		22,25	23,77
<b>Группа: Швеллеры</b>				
Швеллеры № 40 из стали марки:				
101-1019	Ст0	т	-	-
	(зона: 1)		4831,10	5700,70
	(зона: 2)		4831,10	5596,10
	(зона: 3)		4831,10	5386,90
	(зона: 4)		4831,10	5491,50
101-1020	СтЗкп	т	-	-
	(зона: 1)		4560,38	5381,25
	(зона: 2)		4560,38	5282,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4560,38	5085,03
	(зона: 4)		4560,38	5183,77
101-1021	Ст4кп	т	-	-
	(зона: 1)		4618,47	5449,79
	(зона: 2)		4618,47	5349,80
	(зона: 3)		4618,47	5149,80
	(зона: 4)		4618,47	5249,80
101-1022	Ст3пс	т	-	-
	(зона: 1)		4676,57	5518,35
	(зона: 2)		4676,57	5417,10
	(зона: 3)		4676,57	5214,59
	(зона: 4)		4676,57	5315,84
101-1023	Ст4пс	т	-	-
	(зона: 1)		4734,66	5586,90
	(зона: 2)		4734,66	5484,39
	(зона: 3)		4734,66	5279,36
	(зона: 4)		4734,66	5381,87
101-1024	Ст5пс	т	-	-
	(зона: 1)		4908,95	5792,56
	(зона: 2)		4908,95	5686,27
	(зона: 3)		4908,95	5473,70
	(зона: 4)		4908,95	5579,99
101-1025	Ст6пс	т	-	-
	(зона: 1)		4821,80	5689,72
	(зона: 2)		4821,80	5585,32
	(зона: 3)		4821,80	5376,53
	(зона: 4)		4821,80	5480,93
101-1026	Ст3сп	т	-	-
	(зона: 1)		5828,73	6877,90
	(зона: 2)		5828,73	6751,70
	(зона: 3)		5828,73	6499,30
	(зона: 4)		5828,73	6625,50
101-1027	Ст4сп	т	-	-
	(зона: 1)		6004,45	7085,25
	(зона: 2)		6004,45	6955,24
	(зона: 3)		6004,45	6695,24
	(зона: 4)		6004,45	6825,24
101-1028	Ст5сп	т	-	-
	(зона: 1)		6244,64	7368,67
	(зона: 2)		6244,64	7233,47
	(зона: 3)		6244,64	6963,06
	(зона: 4)		6244,64	7098,26
101-1029	Ст6сп	т	-	-
	(зона: 1)		6107,38	7206,71
	(зона: 2)		6107,38	7074,47
	(зона: 3)		6107,38	6810,01
	(зона: 4)		6107,38	6942,24
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	-	-
	(зона: 1)		6501,60	7671,89
	(зона: 2)		6501,60	7531,11
	(зона: 3)		6501,60	7249,58
	(зона: 4)		6501,60	7390,35
Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-1102	С235 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6272,12	7401,10
			6272,12	7265,30
			6272,12	6993,70
101-1103	С245 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6578,71	7762,88
			6578,71	7620,44
			6578,71	7335,56
101-1104	С255 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6750,04	7965,05
			6750,04	7818,90
			6750,04	7526,60
101-1105	С285 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6921,36	8167,20
			6921,36	8017,35
			6921,36	7717,63
101-1106	С345 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7469,58	8814,10
			7469,58	8652,38
			7469,58	8328,92
101-1107	С345к <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9080,00	10714,40
			9080,00	10517,80
			9080,00	10124,61
101-1108	С375 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7709,44	9097,14
			7709,44	8930,22
			7709,44	8596,38
101-9164	Швеллеры <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
Швеллеры:				
101-1499	марки АШЭ-65-9-35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	М	-	-
			29,32	34,89
			29,32	34,01
			29,32	33,72
101-1500	марки АШЭ-100-9-35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	М	-	-
			31,20	37,13
			31,20	36,20
			31,20	35,88
101-1501	марки АШЭ-120-10-42 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	М	-	-
			33,36	39,69
			33,36	38,69
			33,36	38,36
101-1502	марки АШЭ-140-10-42 <i>(зона: 1)</i>	М	-	-
			35,24	41,93



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		35,24	40,87
	(зона: 3)		35,24	40,52
	(зона: 4)		35,24	40,66
101-1503	марки АШЭ-170-12-45	м	-	-
	(зона: 1)		38,74	46,10
	(зона: 2)		38,74	44,94
	(зона: 3)		38,74	44,55
	(зона: 4)		38,74	44,70
101-1709	металлические 80х50х4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5903,59	6966,24
	(зона: 2)		5903,59	6671,06
	(зона: 3)		5903,59	6316,85
	(зона: 4)		5903,59	6434,93
101-1658	№ 4 сталь марки СтЗпс5	т	-	-
	(зона: 1)		5967,44	6683,53
	(зона: 2)		5967,44	6560,90
	(зона: 3)		5967,44	6315,63
	(зона: 4)		5967,44	6438,26
101-1643	№ 5, 6 сталь марки СтЗпс5	т	-	-
	(зона: 1)		4668,20	5508,48
	(зона: 2)		4668,20	5275,07
	(зона: 3)		4668,20	4994,97
	(зона: 4)		4668,20	5088,34
101-1676	№ 5-8 сталь марки 18сп	т	-	-
	(зона: 1)		4821,86	5689,80
	(зона: 2)		4821,86	5585,40
	(зона: 3)		4821,86	5376,60
	(зона: 4)		4821,86	5481,00
101-3683	№ 6,5 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		3490,63	4118,95
	(зона: 2)		3490,63	4043,37
	(зона: 3)		3490,63	3892,22
	(зона: 4)		3490,63	3967,79
101-3684	№ 8 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		3422,19	4038,19
	(зона: 2)		3422,19	3964,09
	(зона: 3)		3422,19	3815,90
	(зона: 4)		3422,19	3890,00
101-3685	№ 10 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		3710,95	4378,92
	(зона: 2)		3710,95	4193,37
	(зона: 3)		3710,95	3970,72
	(зона: 4)		3710,95	4044,94
101-1644	№ 10 сталь марки СтЗпс5	т	-	-
	(зона: 1)		4680,00	5522,40
	(зона: 2)		4680,00	5288,40
	(зона: 3)		4680,00	5007,60
	(зона: 4)		4680,00	5101,20
101-1783	№ 10-14 сталь марки 18сп	т	-	-
	(зона: 1)		5486,95	6474,60
	(зона: 2)		5486,95	6355,80
	(зона: 3)		5486,95	6118,20
	(зона: 4)		5486,95	6237,00
101-3686	№ 12 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4692,54	5537,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4692,54	5435,60
	(зона: 3)		4692,54	5232,40
	(зона: 4)		4692,54	5334,00
101-1694	№ 12 сталь марки ВСЗпс5	т	-	-
	(зона: 1)		4692,54	5537,20
	(зона: 2)		4692,54	5435,60
	(зона: 3)		4692,54	5232,40
	(зона: 4)		4692,54	5334,00
101-3687	№ 14 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4232,66	4994,54
	(зона: 2)		4232,66	4902,89
	(зона: 3)		4232,66	4719,61
	(зона: 4)		4232,66	4811,25
101-3688	№ 16 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4232,66	4994,54
	(зона: 2)		4232,66	4902,89
	(зона: 3)		4232,66	4719,61
	(зона: 4)		4232,66	4811,25
101-1646	№ 16 сталь марки СтЗпс5	т	-	-
	(зона: 1)		4711,02	5559,00
	(зона: 2)		4711,02	5457,00
	(зона: 3)		4711,02	5253,00
	(зона: 4)		4711,02	5355,00
101-3694	№ 16-18 сталь марки СтЗсп	т	-	-
	(зона: 1)		4585,38	5410,74
	(зона: 2)		4585,38	5311,47
	(зона: 3)		4585,38	5112,91
	(зона: 4)		4585,38	5212,19
101-1871	№ 16-24 сталь марки 18сп	т	-	-
	(зона: 1)		5852,41	6905,84
	(зона: 2)		5852,41	6613,22
	(зона: 3)		5852,41	6262,07
	(зона: 4)		5852,41	6379,12
101-1802	№ 16-24 сталь марки 18пс	т	-	-
	(зона: 1)		6041,19	7128,60
	(зона: 2)		6041,19	6997,80
	(зона: 3)		6041,19	6736,20
	(зона: 4)		6041,19	6867,00
101-3689	№ 18 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4717,81	5567,01
	(зона: 2)		4717,81	5464,87
	(зона: 3)		4717,81	5260,57
	(зона: 4)		4717,81	5362,72
101-3690	№ 20 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4717,81	5567,01
	(зона: 2)		4717,81	5464,87
	(зона: 3)		4717,81	5260,57
	(зона: 4)		4717,81	5362,72
101-3691	№ 22 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4617,41	5448,54
	(зона: 2)		4617,41	5348,57
	(зона: 3)		4617,41	5148,62
	(зона: 4)		4617,41	5248,59
101-3692	№ 24 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4617,41	5448,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4617,41	5348,57
	(зона: 3)		4617,41	5148,62
	(зона: 4)		4617,41	5248,59
101-3693	№ 26 сталь марки СтЗпс	т	-	-
	(зона: 1)		4517,04	5330,10
	(зона: 2)		4517,04	5232,30
	(зона: 3)		4517,04	5036,70
	(зона: 4)		4517,04	5134,50
101-9410	Сталь швеллерная	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	-	-
	(зона: 1)		8062,13	9537,50
	(зона: 2)		8062,13	9362,50
	(зона: 3)		8062,13	9012,50
	(зона: 4)		8062,13	9187,50
Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная:				
101-2255	ШП 32x16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,51	12,43
	(зона: 2)		10,51	12,20
	(зона: 3)		10,51	11,74
	(зона: 4)		10,51	11,97
101-2257	ШП 60x35 мм	м	-	-
	(зона: 1)		25,06	29,65
	(зона: 2)		25,06	29,10
	(зона: 3)		25,06	28,02
	(зона: 4)		25,06	28,56
<b>Подраздел: Материалы для сварочных работ</b>				
<b>Группа: Сварочные материалы</b>				
101-9065	Смесь зажигательная	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	-	-
	(зона: 1)		55,10	60,06
	(зона: 2)		55,10	58,96
	(зона: 3)		55,10	56,75
	(зона: 4)		55,10	57,86
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	-	-
	(зона: 1)		12,00	13,08
	(зона: 2)		12,00	12,84
	(зона: 3)		12,00	12,36
	(зона: 4)		12,00	12,60
101-9073	Присадки	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,00	29,43
	(зона: 2)		27,00	28,89
	(зона: 3)		27,00	27,81
	(зона: 4)		27,00	28,35
101-9074	Пруток присадочный полипропиленовый	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9880	Термит сварочный	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3982	Термит сварочный	т	-	-
	(зона: 1)		6955,12	7581,08
	(зона: 2)		6955,12	7441,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6955,12	7163,77
	(зона: 4)		6955,12	7302,88
101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	-	-
	(зона: 1)		8,50	9,95
	(зона: 2)		8,50	9,76
	(зона: 3)		8,50	9,40
	(зона: 4)		8,50	9,58
<b>Группа: Проволока и пластины сварочные</b>				
101-1885	Пластины твердосплавные для контактной сварки	кг	-	-
	(зона: 1)		338,80	399,84
	(зона: 2)		338,80	378,56
	(зона: 3)		338,80	352,24
	(зона: 4)		338,80	362,04
101-9267	Проволока сварочная легированная	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9268	Проволока сварочная легированная	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром:				
101-2972	1,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13149,66	15557,15
	(зона: 2)		13149,66	15271,55
	(зона: 3)		13149,66	14700,35
	(зона: 4)		13149,66	14985,95
101-2973	1,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12289,40	14539,39
	(зона: 2)		12289,40	14272,47
	(зона: 3)		12289,40	13738,64
	(зона: 4)		12289,40	14005,56
101-1878	Проволока сварочная легированная	кг	-	-
	(зона: 1)		12,29	14,50
	(зона: 2)		12,29	14,24
	(зона: 3)		12,29	13,70
	(зона: 4)		12,29	13,97
Проволока сварочная легированная диаметром:				
101-0806	2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15149,15	17876,00
	(зона: 2)		15149,15	17548,00
	(зона: 3)		15149,15	16892,00
	(зона: 4)		15149,15	17220,00
101-0807	4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13116,95	15478,00
	(зона: 2)		13116,95	15194,00
	(зона: 3)		13116,95	14626,00
	(зона: 4)		13116,95	14910,00
101-0808	12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13669,34	16129,82
	(зона: 2)		13669,34	15446,35
	(зона: 3)		13669,34	14626,19
	(зона: 4)		13669,34	14899,58
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	-	-
	(зона: 1)		22,82	26,93
	(зона: 2)		22,82	25,79
	(зона: 3)		22,82	24,42
	(зона: 4)		22,82	24,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2115	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			65,38	77,35
			65,38	75,93
			65,38	73,09
			65,38	74,51
Проволока сварочная диаметром 2 мм:				
101-2111	СВ08Г2С <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			15,11	17,88
			15,11	17,55
			15,11	16,89
			15,11	17,22
101-2112	СВ08ХМФ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			128,99	152,60
			128,99	149,80
			128,99	144,20
			128,99	147,00
101-2113	СВ08ХМФА <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			128,99	152,60
			128,99	149,80
			128,99	144,20
			128,99	147,00
101-2114	СВ04Х19Н1М <sup>3</sup> <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			94,35	111,62
			94,35	109,57
			94,35	105,47
			94,35	107,52
101-2127	СВ08Х20Н9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			94,35	111,62
			94,35	109,57
			94,35	105,47
			94,35	107,52
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			22157,04	25923,30
			22157,04	25460,76
			22157,04	24491,67
			22157,04	24976,23
101-2266	Проволока сварочная «Thyssen K-Nova» диаметром 0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			39666,92	46409,52
			39666,92	45581,45
			39666,92	43846,55
			39666,92	44714,03
Проволока порошковая:				
101-0802	для дуговой сварки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17859,37	21074,06
			17859,37	20687,39
			17859,37	19914,02
			17859,37	20300,70
101-2118	для дуговой сварки вертикальных швов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7917,00	9366,14
			7917,00	9194,12
			7917,00	8850,09
			7917,00	9022,11
101-2116	«Innershild» NR-207 диаметром 1,73 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			73913,61	87442,90
			73913,61	85836,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		73913,61	82624,98
	(зона: 4)		73913,61	84230,95
101-2117	«Innershild» NR-208H диаметром 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		76429,12	90418,87
	(зона: 2)		76429,12	88758,27
	(зона: 3)		76429,12	85436,96
	(зона: 4)		76429,12	87097,56
Проволока наплавочная диаметром:				
101-0803	2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	-	-
	(зона: 1)		27536,36	32492,90
	(зона: 2)		27536,36	31896,70
	(зона: 3)		27536,36	30704,30
	(зона: 4)		27536,36	31300,50
101-0804	3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	-	-
	(зона: 1)		17550,85	20710,00
	(зона: 2)		17550,85	20330,00
	(зона: 3)		17550,85	19570,00
	(зона: 4)		17550,85	19950,00
101-0805	8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М <sup>2</sup> ФС	т	-	-
	(зона: 1)		43991,40	51909,88
	(зона: 2)		43991,40	49710,27
	(зона: 3)		43991,40	47070,81
	(зона: 4)		43991,40	47950,61
101-1598	Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6-3 мм марки ВЛ	кг	-	-
	(зона: 1)		637,91	771,80
	(зона: 2)		637,91	757,55
	(зона: 3)		637,91	729,27
	(зона: 4)		637,91	743,53
101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	-	-
	(зона: 1)		14300,00	15587,00
	(зона: 2)		14300,00	15301,00
	(зона: 3)		14300,00	14729,00
	(зона: 4)		14300,00	15015,00
Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до:				
101-2560	52	т	-	-
	(зона: 1)		6752,50	7495,65
	(зона: 2)		6752,50	7383,93
	(зона: 3)		6752,50	7332,03
	(зона: 4)		6752,50	7354,37
101-2561	60	т	-	-
	(зона: 1)		10932,50	12135,68
	(зона: 2)		10932,50	11954,80
	(зона: 3)		10932,50	11870,77
	(зона: 4)		10932,50	11906,95
<b>Группа: Флюсы</b>				
101-9075	Флюс	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Флюс:				
101-2562	АН-47	т	-	-
	(зона: 1)		17300,00	18857,00
	(зона: 2)		17300,00	18511,00
	(зона: 3)		17300,00	17819,00
	(зона: 4)		17300,00	18165,00
101-2563	АН-22	т	-	-
	(зона: 1)		12111,11	15260,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12111,11	14980,00
	(зона: 3)		12111,11	14420,00
	(зона: 4)		12111,11	14700,00
101-2564	АН-348а	Т	-	-
	(зона: 1)		12976,19	16350,00
	(зона: 2)		12976,19	16050,00
	(зона: 3)		12976,19	15450,00
	(зона: 4)		12976,19	15750,00
101-2565	АН-348а	КГ	-	-
	(зона: 1)		6,96	7,95
	(зона: 2)		6,96	7,91
	(зона: 3)		6,96	7,86
	(зона: 4)		6,96	7,88
101-2566	АНК-45	Т	-	-
	(зона: 1)		10380,95	13080,00
	(зона: 2)		10380,95	12840,00
	(зона: 3)		10380,95	12360,00
	(зона: 4)		10380,95	12600,00
101-2567	ВАМИ	КГ	-	-
	(зона: 1)		10,90	13,73
	(зона: 2)		10,90	13,48
	(зона: 3)		10,90	12,98
	(зона: 4)		10,90	13,23
101-2568	ЛТИ-1	КГ	-	-
	(зона: 1)		15,34	18,38
	(зона: 2)		15,34	18,30
	(зона: 3)		15,34	18,19
	(зона: 4)		15,34	18,23
101-2569	ОФ6	КГ	-	-
	(зона: 1)		28,38	34,00
	(зона: 2)		28,38	33,86
	(зона: 3)		28,38	33,65
	(зона: 4)		28,38	33,73
101-2570	ФКДТ	КГ	-	-
	(зона: 1)		122,80	133,85
	(зона: 2)		122,80	131,40
	(зона: 3)		122,80	126,48
	(зона: 4)		122,80	128,94
101-2571	ФКСП	КГ	-	-
	(зона: 1)		120,00	130,80
	(зона: 2)		120,00	128,40
	(зона: 3)		120,00	123,60
	(зона: 4)		120,00	126,00
<b>Группа: Электроды</b>				
Электроды диаметром:				
101-1504	2 мм Э42	Т	-	-
	(зона: 1)		22435,83	26923,00
	(зона: 2)		22435,83	26429,00
	(зона: 3)		22435,83	25441,00
	(зона: 4)		22435,83	25935,00
101-1513	4 мм Э42	Т	-	-
	(зона: 1)		12535,00	15042,00
	(зона: 2)		12535,00	14766,00
	(зона: 3)		12535,00	14214,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12535,00	14490,00
101-1924	4 мм Э42А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 10,23 10,23 10,23 10,23	- 12,10 11,88 11,43 11,65
101-1521	5 мм Э42 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12171,67 12171,67 12171,67 12171,67	- 14606,00 14338,00 13802,00 14070,00
101-1529	6 мм Э42 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12625,83 12625,83 12625,83 12625,83	- 15151,00 14873,00 14317,00 14595,00
101-1537	8 мм Э42 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12535,00 12535,00 12535,00 12535,00	- 15042,00 14766,00 14214,00 14490,00
101-1505	2 мм Э42А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 25445,61 25445,61 25445,61 25445,61	- 30534,73 29771,36 29415,12 29567,79
101-1514	4 мм Э42А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12171,67 12171,67 12171,67 12171,67	- 14606,00 14338,00 13802,00 14070,00
101-1522	5 мм Э42А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14805,83 14805,83 14805,83 14805,83	- 17767,00 17441,00 16789,00 17115,00
101-1530	6 мм Э42А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14058,90 14058,90 14058,90 14058,90	- 16870,68 16448,92 16252,09 16336,45
101-1538	8 мм Э42А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13971,82 13971,82 13971,82 13971,82	- 16766,18 16347,03 16151,42 16235,25
101-1506	2 мм Э46 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 19395,60 19395,60 19395,60 19395,60	- 23274,72 22692,86 22421,32 22537,69
101-1515	4 мм Э46 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 10718,33 10718,33 10718,33	- 12862,00 12626,00 12154,00



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10718,33	12390,00
101-2739	4 мм Э46	кг	-	-
	(зона: 1)		10,72	12,86
	(зона: 2)		10,72	12,63
	(зона: 3)		10,72	12,16
	(зона: 4)		10,72	12,39
101-1523	5 мм Э46	т	-	-
	(зона: 1)		12653,70	15184,44
	(зона: 2)		12653,70	14804,83
	(зона: 3)		12653,70	14627,68
	(зона: 4)		12653,70	14703,60
101-1531	6 мм Э46	т	-	-
	(зона: 1)		13080,00	15696,00
	(зона: 2)		13080,00	15408,00
	(зона: 3)		13080,00	14832,00
	(зона: 4)		13080,00	15120,00
101-1539	8 мм Э46	т	-	-
	(зона: 1)		12989,17	15587,00
	(зона: 2)		12989,17	15301,00
	(зона: 3)		12989,17	14729,00
	(зона: 4)		12989,17	15015,00
101-1507	2 мм Э46А	т	-	-
	(зона: 1)		26513,26	31815,91
	(зона: 2)		26513,26	31020,51
	(зона: 3)		26513,26	30649,32
	(зона: 4)		26513,26	30808,40
101-1516	4 мм Э46А	т	-	-
	(зона: 1)		11929,11	14314,94
	(зона: 2)		11929,11	13957,06
	(зона: 3)		11929,11	13790,05
	(зона: 4)		11929,11	13861,63
101-1524	5 мм Э46А	т	-	-
	(зона: 1)		15411,76	18494,11
	(зона: 2)		15411,76	18031,76
	(зона: 3)		15411,76	17815,99
	(зона: 4)		15411,76	17908,46
101-1532	6 мм Э46А	т	-	-
	(зона: 1)		14557,97	17469,56
	(зона: 2)		14557,97	17032,82
	(зона: 3)		14557,97	16829,01
	(зона: 4)		14557,97	16916,36
101-1540	8 мм Э46А	т	-	-
	(зона: 1)		14470,82	17364,99
	(зона: 2)		14470,82	16930,86
	(зона: 3)		14470,82	16728,27
	(зона: 4)		14470,82	16815,10
101-1508	2 мм Э50	т	-	-
	(зона: 1)		19751,48	23701,78
	(зона: 2)		19751,48	23109,23
	(зона: 3)		19751,48	22832,71
	(зона: 4)		19751,48	22951,22
101-1517	4 мм Э50	т	-	-
	(зона: 1)		13534,17	16241,00
	(зона: 2)		13534,17	15943,00
	(зона: 3)		13534,17	15347,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13534,17	15645,00
101-1688	4 мм Э50	кг	-	-
	(зона: 1)		13,53	16,24
	(зона: 2)		13,53	15,94
	(зона: 3)		13,53	15,34
	(зона: 4)		13,53	15,64
101-1525	5 мм Э50	т	-	-
	(зона: 1)		12894,74	15473,68
	(зона: 2)		12894,74	15086,84
	(зона: 3)		12894,74	14906,32
	(зона: 4)		12894,74	14983,68
101-1533	6 мм Э50	т	-	-
	(зона: 1)		13326,32	15991,59
	(зона: 2)		13326,32	15591,80
	(зона: 3)		13326,32	15405,23
	(зона: 4)		13326,32	15485,19
101-1541	8 мм Э50	т	-	-
	(зона: 1)		13236,10	15883,32
	(зона: 2)		13236,10	15486,24
	(зона: 3)		13236,10	15300,94
	(зона: 4)		13236,10	15380,35
101-1509	2 мм Э50А	т	-	-
	(зона: 1)		27047,08	32456,50
	(зона: 2)		27047,08	31645,08
	(зона: 3)		27047,08	31266,43
	(зона: 4)		27047,08	31428,71
101-1518	4 мм Э50А	т	-	-
	(зона: 1)		14987,50	17985,00
	(зона: 2)		14987,50	17655,00
	(зона: 3)		14987,50	16995,00
	(зона: 4)		14987,50	17325,00
101-1526	5 мм Э50А	т	-	-
	(зона: 1)		15701,55	18841,86
	(зона: 2)		15701,55	18370,81
	(зона: 3)		15701,55	18150,99
	(зона: 4)		15701,55	18245,20
101-1534	6 мм Э50А	т	-	-
	(зона: 1)		14853,56	17824,27
	(зона: 2)		14853,56	17378,66
	(зона: 3)		14853,56	17170,71
	(зона: 4)		14853,56	17259,84
101-1542	8 мм Э50А	т	-	-
	(зона: 1)		14767,15	17720,58
	(зона: 2)		14767,15	17277,57
	(зона: 3)		14767,15	17070,83
	(зона: 4)		14767,15	17159,43
101-1510	2 мм Э55	т	-	-
	(зона: 1)		28292,67	33951,20
	(зона: 2)		28292,67	33102,42
	(зона: 3)		28292,67	32706,32
	(зона: 4)		28292,67	32876,08
101-1512	3 мм Э55	т	-	-
	(зона: 1)		15249,57	18299,48
	(зона: 2)		15249,57	17841,99
	(зона: 3)		15249,57	17628,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		15249,57	17720,00
101-1519	4 мм Э55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15714,17 15714,17 15714,17 15714,17	- 18857,00 18511,00 17819,00 18165,00
101-1527	5 мм Э55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15063,93 15063,93 15063,93 15063,93	- 18076,72 17624,80 17413,91 17504,29
101-1535	6 мм Э55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15567,91 15567,91 15567,91 15567,91	- 18681,49 18214,45 17996,50 18089,91
101-1543	8 мм Э55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15458,59 15458,59 15458,59 15458,59	- 18550,31 18086,55 17870,13 17962,88
101-1511	2 мм Э60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 29004,43 29004,43 29004,43 29004,43	- 34805,32 33935,18 33529,12 33703,15
101-1520	4 мм Э60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16077,50 16077,50 16077,50 16077,50	- 19293,00 18939,00 18231,00 18585,00
101-1528	5 мм Э60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16887,07 16887,07 16887,07 16887,07	- 20264,49 19757,87 19521,45 19622,78
101-1536	6 мм Э60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15962,04 15962,04 15962,04 15962,04	- 19154,44 18675,58 18452,11 18547,89
101-1544	8 мм Э60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15853,70 15853,70 15853,70 15853,70	- 19024,44 18548,83 18326,88 18422,00
101-1922	3 мм ЭА 400/10У (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 131,76 131,76 131,76 131,76	- 155,87 153,01 147,29 150,15
101-2120	4 мм ТМЛ-3У (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 13500,00 13500,00 13500,00	- 16692,00 16615,00 16521,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13500,00	16556,00
101-2121	5 мм ЛПС	т	-	-
	(зона: 1)		11986,18	13114,92
	(зона: 2)		11986,18	13055,24
	(зона: 3)		11986,18	12980,78
	(зона: 4)		11986,18	13008,32
101-2122	6 мм ЛПС	т	-	-
	(зона: 1)		11731,15	12835,92
	(зона: 2)		11731,15	12777,26
	(зона: 3)		11731,15	12704,84
	(зона: 4)		11731,15	12731,36
101-2123	7 мм ЛПС	т	-	-
	(зона: 1)		11603,64	12696,67
	(зона: 2)		11603,64	12638,53
	(зона: 3)		11603,64	12566,61
	(зона: 4)		11603,64	12593,13
101-2124	5 мм ЭПС-5	т	-	-
	(зона: 1)		56598,15	61929,11
	(зона: 2)		56598,15	61645,82
	(зона: 3)		56598,15	61295,17
	(зона: 4)		56598,15	61425,92
101-2125	7 мм ЭПР-1	т	-	-
	(зона: 1)		25599,62	28010,91
	(зона: 2)		25599,62	27882,42
	(зона: 3)		25599,62	27723,67
	(зона: 4)		25599,62	27782,88
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	-	-
	(зона: 1)		15702,50	17430,65
	(зона: 2)		15702,50	17170,84
	(зона: 3)		15702,50	17050,15
	(зона: 4)		15702,50	17102,11
Электроды с основным покрытием диаметром:				
101-0740	2,5 мм Э42А	т	-	-
	(зона: 1)		11983,61	14176,62
	(зона: 2)		11983,61	13916,49
	(зона: 3)		11983,61	13396,25
	(зона: 4)		11983,61	13656,37
101-0741	3 мм Э42А	т	-	-
	(зона: 1)		11564,50	13680,81
	(зона: 2)		11564,50	13429,78
	(зона: 3)		11564,50	12927,74
	(зона: 4)		11564,50	13178,76
101-0742	3 мм Э50А	т	-	-
	(зона: 1)		11614,67	13740,17
	(зона: 2)		11614,67	13488,05
	(зона: 3)		11614,67	12983,82
	(зона: 4)		11614,67	13235,93
101-0743	4 мм Э50А	т	-	-
	(зона: 1)		11425,00	13515,78
	(зона: 2)		11425,00	13267,78
	(зона: 3)		11425,00	12771,79
	(зона: 4)		11425,00	13019,79
101-0744	4 мм Э60А	т	-	-
	(зона: 1)		19083,44	22575,72
	(зона: 2)		19083,44	22161,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		19083,44	21333,02
	(зона: 4)		19083,44	21747,24
Электроды с целлюлозным покрытием диаметром:				
101-0745	3 мм Э50	Т	-	-
	(зона: 1)		12256,43	14500,19
	(зона: 2)		12256,43	14234,13
	(зона: 3)		12256,43	13702,01
	(зона: 4)		12256,43	13968,07
101-0746	4 мм Э50	Т	-	-
	(зона: 1)		11905,21	14084,67
	(зона: 2)		11905,21	13826,24
	(зона: 3)		11905,21	13309,37
	(зона: 4)		11905,21	13567,80
Электроды:				
101-4002	ЭА-395	кг	-	-
	(зона: 1)		151,12	178,79
	(зона: 2)		151,12	175,45
	(зона: 3)		151,12	168,89
	(зона: 4)		151,12	172,23
101-2199	ЭА-898/21Б	кг	-	-
	(зона: 1)		13,91	16,46
	(зона: 2)		13,91	16,15
	(зона: 3)		13,91	15,56
	(зона: 4)		13,91	15,85
101-2200	ПТ-30	кг	-	-
	(зона: 1)		29,41	34,80
	(зона: 2)		29,41	34,15
	(зона: 3)		29,41	32,87
	(зона: 4)		29,41	33,52
101-2208	ЗИО-8	кг	-	-
	(зона: 1)		45,93	54,34
	(зона: 2)		45,93	53,33
	(зона: 3)		45,93	51,33
	(зона: 4)		45,93	52,35
101-3999	ЦТ-15	кг	-	-
	(зона: 1)		112,42	133,01
	(зона: 2)		112,42	130,52
	(зона: 3)		112,42	125,64
	(зона: 4)		112,42	128,13
101-4264	ЦТ-15, диаметр 2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		112,40	132,98
	(зона: 2)		112,40	130,50
	(зона: 3)		112,40	125,62
	(зона: 4)		112,40	128,10
101-4265	ЦТ-15, диаметр 3 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		66,65	78,85
	(зона: 2)		66,65	77,38
	(зона: 3)		66,65	74,49
	(зона: 4)		66,65	75,96
101-4266	ЦТ-15, диаметр 4 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		65,79	77,84
	(зона: 2)		65,79	76,38
	(зона: 3)		65,79	73,53
	(зона: 4)		65,79	74,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4267	ЦТ-15, диаметр 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			65,49	77,48
			65,49	76,03
			65,49	73,19
			65,49	74,64
101-4000	ЦТ-26 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			78,32	92,66
			78,32	90,93
			78,32	87,53
			78,32	89,26
101-3997	ЦЛ-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			25,34	29,98
			25,34	29,42
			25,34	28,32
			25,34	28,88
101-3998	ЦЛ-39 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			28,56	33,79
			28,56	33,17
			28,56	31,93
			28,56	32,55
101-4001	ЦУ-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			25,34	29,98
			25,34	29,42
			25,34	28,32
			25,34	28,88
101-3994	ТМУ-21 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			14,60	17,27
			14,60	16,94
			14,60	16,32
			14,60	16,63
101-3993	ТМЛ-3У <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			16,28	19,26
			16,28	18,89
			16,28	18,20
			16,28	18,54
101-3991	АНВ-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			85467,77	101108,41
			85467,77	99253,21
			85467,77	95542,81
			85467,77	97398,00
101-3061	АНО-21, диаметр 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			29,13	34,45
			29,13	33,80
			29,13	32,56
			29,13	33,17
101-3079	АНО-36, диаметр 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			37,17	43,96
			37,17	43,13
			37,17	41,54
			37,17	42,33
101-3080	АНО-36, диаметр 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			35,59	42,09
			35,59	41,30
			35,59	39,78
			35,59	40,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2225	ОЗЛ-6, тип Э-10Х28Н12Г2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			45,27	53,54
			45,27	52,53
			45,27	50,60
101-3995	УОНИ 13/45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			12,35	14,61
			12,35	14,34
			12,35	13,80
101-3996	УОНИ 13/55 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			15,21	17,99
			15,21	17,65
			15,21	17,00
101-3992	МР-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			13,27	15,70
			13,27	15,41
			13,27	14,83
101-2057	угольные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			14,37	17,01
			14,37	16,69
			14,37	16,07
101-2812	угольные омедненные диаметром 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			213,01	252,10
			213,01	247,47
			213,01	238,22
<b>Подраздел: Метизы</b>				
<b>Группа: Болты</b>				
101-1929	Болты анкерные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7068,88	8362,48
			7068,88	8209,04
			7068,88	7902,16
101-9662	Болты анкерные <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7,33	8,02
			7,33	7,98
			7,33	7,94
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности, «Лежачий полицейский» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3,08	3,64
			3,08	3,58
			3,08	3,44
101-2880	Болты анкерные М 28х60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			1,99	2,35
			1,99	2,31
			1,99	2,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1,99	2,27
101-9661	Болты анкерные U-образные (зона: 1-4)	т	-	-
101-3908	Болты анкерные U-образные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 44318,68 44318,68 44318,68 44318,68	- 52429,00 51467,00 49543,00 50505,00
101-9663	Болты анкерные оцинкованные (зона: 1-4)	кг	-	-
101-2066	Болты анкерные оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 22,58 22,58 22,58 22,58	- 26,71 26,21 25,23 25,73
101-1809	Болты высокопрочные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 37392,54 37392,54 37392,54 37392,54	- 44123,20 43313,60 41694,40 42504,00
101-1928	Болты распорные МР 12х100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 23,03 23,03 23,03 23,03	- 27,25 26,75 25,76 26,25
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы:				
101-0088	6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17842,50 17842,50 17842,50 17842,50	- 21054,15 19091,48 18734,63 18913,05
101-0089	8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16627,12 16627,12 16627,12 16627,12	- 19620,00 19260,00 18540,00 18900,00
101-0090	10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16257,63 16257,63 16257,63 16257,63	- 19184,00 18832,01 18128,00 18480,00
101-0091	12 (14) мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15426,27 15426,27 15426,27 15426,27	- 18203,00 17869,00 17201,00 17535,00
101-0092	16 (18) мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14012,97 14012,97 14012,97 14012,97	- 16535,30 16231,90 15625,10 15928,50
101-0093	20 (22) мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 14012,97 14012,97 14012,97	- 16535,30 16231,90 15625,10



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		14012,97	15928,50
101-0094	24 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 14012,97 14012,97 14012,97 14012,97	- 16535,30 16231,90 15625,10 15928,50
<b>Болты оцинкованные диаметром резьбы:</b>				
101-0095	6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 29842,32 29842,32 29842,32 29842,32	- 35213,94 34408,20 34032,18 34193,33
101-0096	8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 25864,41 25864,41 25864,41 25864,41	- 30520,00 29960,00 28840,00 29400,00
101-0097	10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 26972,88 26972,88 26972,88 26972,88	- 31828,00 31244,00 30076,00 30660,00
101-0098	12 (14) мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 27354,33 27354,33 27354,33 27354,33	- 32278,10 31539,54 31194,87 31342,59
101-0099	16 (18) мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 25747,40 25747,40 25747,40 25747,40	- 30381,93 29686,75 29362,33 29501,37
101-0100	20 (22) мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 25455,23 25455,23 25455,23 25455,23	- 30037,17 29349,88 29029,14 29166,60
101-0101	24 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 25016,98 25016,98 25016,98 25016,98	- 29520,03 28844,57 28529,36 28664,45
101-2032	30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 34275,57 34275,57 34275,57 34275,57	- 40548,00 39804,00 38316,00 39060,00
<b>Группа: Болты с гайками и шайбами</b>				
101-9660	Болты с гайками (зона: 1-4)	кг	- -	- -
<b>Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром:</b>				
101-2573	8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 14342,34 14342,34 14342,34	- 16923,96 15088,14 14772,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		14342,34	14916,04
101-2574	10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 23370,34 23370,34 23370,34 23370,34	- 27577,00 27071,00 26059,00 26565,00
101-2575	12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 22538,98 22538,98 22538,98 22538,98	- 26596,00 26108,00 25132,00 25620,00
101-2576	16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21707,63 21707,63 21707,63 21707,63	- 25615,01 25145,00 24205,00 24675,00
101-2577	20-22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21984,75 21984,75 21984,75 21984,75	- 25942,00 25466,00 24514,00 24990,00
101-2578	24 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15313,58 15313,58 15313,58 15313,58	- 18070,02 17738,46 17075,34 17406,90
101-2579	27 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14622,32 14622,32 14622,32 14622,32	- 17331,00 17013,00 16377,00 16695,00
101-2580	30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14162,50 14162,50 14162,50 14162,50	- 16786,00 16478,00 15862,00 16170,00
101-2581	36 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13647,50 13647,50 13647,50 13647,50	- 16175,60 15878,80 15285,20 15582,00
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 15,66 15,66 15,66 15,66	- 18,53 18,19 17,51 17,85
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16185,13 16185,13 16185,13 16185,13	- 19260,30 18906,90 18200,10 18553,50
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:				
101-2036	6 мм (зона: 1) (зона: 2)	кг	- 37,38 37,38	- 44,69 43,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		37,38	42,23
	(зона: 4)		37,38	43,05
101-2037	8 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		32,25	38,15
	(зона: 2)		32,25	37,45
	(зона: 3)		32,25	36,05
	(зона: 4)		32,25	36,75
101-2038	10 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50
101-2039	12 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50
101-2063	20 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50
101-2065	24 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50
101-2067	30 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50
101-2068	36 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50
101-2069	42 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50
<b>Группа: Винты</b>				
101-9226	Винты	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9229	Винты латунные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1822	Винты латунные	кг	-	-
	(зона: 1)		92,64	109,59
	(зона: 2)		92,64	107,58
	(зона: 3)		92,64	103,56
	(зона: 4)		92,64	105,57
Винты с полукруглой головкой длиной:				
101-0115	50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		18439,17	22127,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		18439,17	21721,00
	(зона: 3)		18439,17	20909,00
	(зона: 4)		18439,17	21315,00
101-0116	55-120 мм	т	-	-
	(зона: 1)		18439,17	22127,00
	(зона: 2)		18439,17	21721,00
	(зона: 3)		18439,17	20909,00
	(зона: 4)		18439,17	21315,00
Винты самонарезающие:				
101-1810	для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	-	-
	(зона: 1)		24109,32	28449,00
	(зона: 2)		24109,32	27927,00
	(зона: 3)		24109,32	26883,00
	(зона: 4)		24109,32	27405,00
101-9225	оцинкованные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1821	оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	-	-
	(зона: 1)		40541,00	47960,00
	(зона: 2)		40541,00	47080,00
	(зона: 3)		40541,00	45320,00
	(зона: 4)		40541,00	46200,00
101-1735	СМ1-35	т	-	-
	(зона: 1)		41290,68	48723,00
	(зона: 2)		41290,68	47829,00
	(зона: 3)		41290,68	46041,00
	(зона: 4)		41290,68	46935,00
101-1758	4,5х19 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30441,88	36012,74
	(зона: 2)		30441,88	35351,96
	(зона: 3)		30441,88	34030,39
	(зона: 4)		30441,88	34691,17
101-3174	оцинкованные, размером 5х45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		60220,46	71240,80
	(зона: 2)		60220,46	69933,63
	(зона: 3)		60220,46	67319,29
	(зона: 4)		60220,46	68626,46
101-1845	с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	-	-
	(зона: 1,2)		0,29	0,34
	(зона: 3)		0,29	0,32
	(зона: 4)		0,29	0,33
101-1846	с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,36	0,43
	(зона: 2)		0,36	0,42
	(зона: 3)		0,36	0,40
	(зона: 4)		0,36	0,41
101-3197	остроконечные 4,8х50 мм	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		32,32	38,23
	(зона: 2)		32,32	37,53
	(зона: 3)		32,32	36,13
	(зона: 4)		32,32	36,83
101-3198	остроконечные 4,8х70мм	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		138,41	163,74
	(зона: 2)		138,41	160,73
	(зона: 3)		138,41	154,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		138,41	157,73
101-4282	остроконечные длиной 35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3,4)	шт.	- 0,18 0,18 0,18	- 0,21 0,20 0,19
101-4285	остроконечные длиной 55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 0,36 0,36 0,36 0,36	- 0,42 0,40 0,37 0,38
101-4286	остроконечные с зенкующей головкой длиной 22 мм (зона: 1,2) (зона: 3,4)	шт.	- 0,06 0,06	- 0,07 0,06
101-4287	остроконечные с зенкующей головкой длиной 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3,4)	шт.	- 0,17 0,17 0,17	- 0,20 0,19 0,18
101-4288	остроконечные с зенкующей головкой длиной 45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3,4)	шт.	- 0,24 0,24 0,24	- 0,28 0,27 0,26
Шуруп самонарезающий:				
101-2582	(LN) 3,5/9,5 мм (зона: 1,2,4) (зона: 3)	шт.	- 0,04 0,04	- 0,05 0,04
101-2583	(TN) 3,5/25 мм (зона: 1,2,4) (зона: 3)	шт.	- 0,04 0,04	- 0,05 0,04
101-2584	(TN) 3,5/35 мм (зона: 1-4)	шт.	- 0,13	- 0,15
101-2585	(TN) 3,5/55 мм (зона: 1,2) (зона: 3,4)	шт.	- 0,17 0,17	- 0,20 0,19
101-3046	(TN) 4,2/75 мм (зона: 1,2,4) (зона: 3)	шт.	- 0,11 0,11	- 0,13 0,12
101-3047	4,2/41 мм (зона: 1) (зона: 2-4)	шт.	- 0,09 0,09	- 0,11 0,10
Шуруп для ГВЛ:				
101-2586	3,9/25 (зона: 1,2) (зона: 3,4)	шт.	- 0,10 0,10	- 0,12 0,11
101-2587	3,9/30 (зона: 1-4)	шт.	- 0,13	- 0,15
101-2588	3,9/45 (зона: 1,2) (зона: 3,4)	шт.	- 0,17 0,17	- 0,20 0,19
101-3092	Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 162,43 162,43 162,43 162,43	- 192,15 188,63 181,58 185,10
101-3093	Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ) (зона: 1)	1000 шт.	- 255,36	- 302,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		255,36	296,55
	(зона: 3)		255,36	285,46
	(зона: 4)		255,36	291,00
101-3094	Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		177,82	210,36
	(зона: 2)		177,82	206,50
	(зона: 3)		177,82	198,78
	(зона: 4)		177,82	202,64
101-3095	Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		271,66	321,37
	(зона: 2)		271,66	315,48
	(зона: 3)		271,66	303,68
	(зона: 4)		271,66	309,58
<b>Группа: Гайки</b>				
Гайки шестигранные диаметр резьбы:				
101-0120	6 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		26990,58	31039,16
	(зона: 2,4)		26990,58	29419,73
	(зона: 3)		26990,58	28879,92
101-0121	8 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		23790,43	27359,00
	(зона: 2)		23790,43	26857,00
	(зона: 3)		23790,43	25853,00
	(зона: 4)		23790,43	26355,00
101-0122	10 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		20378,26	23435,00
	(зона: 2)		20378,26	23005,00
	(зона: 3)		20378,26	22145,00
	(зона: 4)		20378,26	22575,00
101-0123	12-14 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		15435,79	17751,16
	(зона: 2,4)		15435,79	16825,01
	(зона: 3)		15435,79	16516,29
101-0124	16-18 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		17640,90	20287,04
	(зона: 2,4)		17640,90	19228,58
	(зона: 3)		17640,90	18875,76
101-0125	20-22 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		24359,13	28013,00
	(зона: 2)		24359,13	27499,00
	(зона: 3)		24359,13	26471,00
	(зона: 4)		24359,13	26985,00
101-0126	24 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		24388,54	28046,83
	(зона: 2,4)		24388,54	26583,51
	(зона: 3)		24388,54	26095,74
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы:				
101-0127	6 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		42255,69	48594,04
	(зона: 2)		42255,69	46481,26
	(зона: 3)		42255,69	45213,59
	(зона: 4)		42255,69	46058,70
101-0128	8 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		25879,69	29761,64
	(зона: 2)		25879,69	28467,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		25879,69	27691,27
	(зона: 4)		25879,69	28208,87
101-0129	10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		22001,26	25301,44
	(зона: 2)		22001,26	24201,38
	(зона: 3)		22001,26	23541,35
	(зона: 4)		22001,26	23981,37
101-0130	12-14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29553,22	33986,20
	(зона: 2)		29553,22	33362,60
	(зона: 3)		29553,22	32115,40
	(зона: 4)		29553,22	32739,00
101-0131	16-18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		20338,90	23389,74
	(зона: 2)		20338,90	22372,79
	(зона: 3)		20338,90	21762,62
	(зона: 4)		20338,90	22169,40
101-0132	20-22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		19253,74	22141,80
	(зона: 2)		19253,74	21179,11
	(зона: 3)		19253,74	20601,50
	(зона: 4)		19253,74	20986,57
101-0133	24 мм	т	-	-
	(зона: 1)		18075,90	20787,28
	(зона: 2)		18075,90	19883,48
	(зона: 3)		18075,90	19341,21
	(зона: 4)		18075,90	19702,73
<b>Группа: Гвозди</b>				
101-1805	Гвозди строительные	т	-	-
	(зона: 1)		8646,10	10202,40
	(зона: 2)		8646,10	10015,20
	(зона: 3)		8646,10	9640,80
	(зона: 4)		8646,10	9828,00
101-2753	Гвозди строительные	кг	-	-
	(зона: 1)		8,65	10,21
	(зона: 2)		8,65	10,02
	(зона: 3)		8,65	9,65
	(зона: 4)		8,65	9,83
101-9159	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками	100 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Гвозди строительные с плоской головкой:				
101-0179	1,6x50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9109,29	10202,40
	(зона: 2)		9109,29	10015,20
	(зона: 3)		9109,29	9640,80
	(зона: 4)		9109,29	9828,00
101-0180	1,8x50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9109,29	10202,40
	(зона: 2)		9109,29	10015,20
	(зона: 3)		9109,29	9640,80
	(зона: 4)		9109,29	9828,00
101-0181	1,8x60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9109,29	10202,40
	(зона: 2)		9109,29	10015,20
	(зона: 3)		9109,29	9640,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9109,29	9828,00
101-4188	3,0x70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11653,75 11653,75 11653,75 11653,75	- 13052,19 12812,70 12333,72 12573,21
101-9110	Гвоздь усиленный (зона: 1-4)	кг	- -	- -
101-3909	Гвоздь усиленный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 17,51 17,51 17,51 17,51	- 20,71 20,33 19,57 19,95
Гвозди кровельные:				
101-1980	оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9330,00 9330,00 9330,00 9330,00	- 11012,54 10428,01 9703,20 9972,08
101-1655	и толевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10014,38 10014,38 10014,38 10014,38	- 11216,10 11010,30 10598,70 10804,50
101-2898	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 33,51 33,51 33,51 33,51	- 37,53 36,84 35,47 36,15
Гвозди винтовые:				
101-0134	3,5x60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15395,25 15395,25 15395,25 15395,25	- 17704,53 16934,77 16472,91 16780,82
101-0135	4,5x90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8682,09 8682,09 8682,09 8682,09	- 9984,40 9801,20 9434,80 9618,00
Гвозди обойные круглые:				
101-0156	1,6x12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 18274,09 18274,09 18274,09 18274,09	- 21015,20 20629,60 19858,40 20244,00
101-3062	1,6x12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 18,27 18,27 18,27 18,27	- 21,01 20,62 19,85 20,24
101-0157	1,6x16 мм (зона: 1) (зона: 2)	т	- 16765,20 16765,20	- 19279,99 18441,72



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		16765,20	17938,77
	(зона: 4)		16765,20	18274,07
101-0158	2,0x20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		12559,19	14443,07
	(зона: 2)		12559,19	13815,11
	(зона: 3)		12559,19	13438,33
	(зона: 4)		12559,19	13689,52
101-1656	Гвозди отделочные	Т	-	-
	(зона: 1)		16126,30	18061,45
	(зона: 2)		16126,30	17730,04
	(зона: 3)		16126,30	17067,24
	(зона: 4)		16126,30	17398,64
Гвозди отделочные круглые:				
101-0159	0,8x10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		27250,81	31338,44
	(зона: 2)		27250,81	29975,90
	(зона: 3)		27250,81	29158,37
	(зона: 4)		27250,81	29703,39
101-0160	1,0x16 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		17633,68	20278,73
	(зона: 2)		17633,68	19397,05
	(зона: 3)		17633,68	18868,04
	(зона: 4)		17633,68	19220,71
101-0161	1,2x20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		12144,33	13965,98
	(зона: 2)		12144,33	13358,76
	(зона: 3)		12144,33	12994,43
	(зона: 4)		12144,33	13237,32
101-0162	1,6x25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9573,04	11009,00
	(зона: 2)		9573,04	10807,00
	(зона: 3)		9573,04	10403,00
	(зона: 4)		9573,04	10605,00
Гвозди проволочные круглые формовочные:				
101-0163	1,2x50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		13336,13	15336,55
	(зона: 2)		13336,13	14669,74
	(зона: 3)		13336,13	14269,66
	(зона: 4)		13336,13	14536,38
101-0164	1,4x60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		12045,61	13852,45
	(зона: 2)		12045,61	13250,17
	(зона: 3)		12045,61	12888,80
	(зона: 4)		12045,61	13129,71
101-0165	1,4x70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11664,97	13414,72
	(зона: 2)		11664,97	12831,47
	(зона: 3)		11664,97	12481,52
	(зона: 4)		11664,97	12714,82
101-0166	1,6x80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		10520,87	12099,00
	(зона: 2)		10520,87	11877,00
	(зона: 3)		10520,87	11433,00
	(зона: 4)		10520,87	11655,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0167	1,6x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			8625,22	9919,00
			8625,22	9737,00
			8625,22	9373,00
101-0168	1,8x120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			9715,82	11173,19
			9715,82	10687,40
			9715,82	10395,93
101-0169	1,8x150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			9174,96	10551,20
			9174,96	10357,60
			9174,96	9970,40
Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли:				
101-0170	4,0x90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			9604,76	10757,33
			9604,76	10565,24
			9604,76	10277,10
101-0171	4,0x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			9407,11	10535,96
			9407,11	10347,82
			9407,11	10065,62
101-0172	4,0x120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			8996,83	10076,45
			8996,83	9896,51
			8996,83	9626,61
101-0173	4,5x120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			8953,57	10028,00
			8953,57	9844,00
			8953,57	9476,00
Гвозди с конической головкой:				
101-0174	3,5x90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			9305,25	10421,88
			9305,25	10235,77
			9305,25	9956,61
101-0175	4,0x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			9061,47	10148,85
			9061,47	9967,62
			9061,47	9695,77
101-0176	5,0x120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			8979,14	10056,64
			8979,14	9877,06
			8979,14	9607,68
101-0177	6,0x150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Г	-	-
			8844,42	9905,75
			8844,42	9728,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		8844,42	9463,53
	(зона: 4)		8844,42	9640,42
101-0178	8,0x250 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		8654,10	9692,60
	(зона: 2)		8654,10	9519,52
	(зона: 3)		8654,10	9259,89
	(зона: 4)		8654,10	9432,97
Гвозди тарные круглые:				
101-0182	1,4x25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11000,85	12320,96
	(зона: 2)		11000,85	12100,94
	(зона: 3)		11000,85	11770,91
	(зона: 4)		11000,85	11990,93
101-0183	1,6x25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11000,85	12320,96
	(зона: 2)		11000,85	12100,94
	(зона: 3)		11000,85	11770,91
	(зона: 4)		11000,85	11990,93
101-0184	1,4x30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11000,85	12320,96
	(зона: 2)		11000,85	12100,94
	(зона: 3)		11000,85	11770,91
	(зона: 4)		11000,85	11990,93
101-0185	1,8x32 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		10133,79	11349,85
	(зона: 2)		10133,79	11147,17
	(зона: 3)		10133,79	10843,16
	(зона: 4)		10133,79	11045,84
101-0186	1,6x35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		10133,79	11349,85
	(зона: 2)		10133,79	11147,17
	(зона: 3)		10133,79	10843,16
	(зона: 4)		10133,79	11045,84
101-0187	2,0x40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9747,58	10917,29
	(зона: 2)		9747,58	10722,34
	(зона: 3)		9747,58	10429,91
	(зона: 4)		9747,58	10624,86
101-0188	2,0x45 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9747,58	10917,29
	(зона: 2)		9747,58	10722,34
	(зона: 3)		9747,58	10429,91
	(зона: 4)		9747,58	10624,86
101-0189	2,5x50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		8994,57	10073,92
	(зона: 2)		8994,57	9894,02
	(зона: 3)		8994,57	9624,19
	(зона: 4)		8994,57	9804,08
101-0190	3,0x80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		8905,51	9974,18
	(зона: 2)		8905,51	9796,06
	(зона: 3)		8905,51	9528,90
	(зона: 4)		8905,51	9707,01
Гвозди толевые круглые:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0191	2,0x20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10680,54	11962,21
			10680,54	11748,60
			10680,54	11428,18
101-0192	2,0x25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10024,11	11227,00
			10024,11	11021,00
			10024,11	10609,00
101-3065	2,0x25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КГ	-	-
			10,02	11,22
			10,02	11,02
			10,02	10,60
101-0193	2,5x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8762,19	9813,66
			8762,19	9638,41
			8762,19	9375,55
101-0194	2,5x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8413,54	9423,16
			8413,54	9254,89
			8413,54	9002,49
101-0195	3,0x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10316,07	11554,00
			10316,07	11342,00
			10316,07	10918,00
<b>Группа: Дюбели</b>				
101-9105	Дюбели <i>(зона: 1-4)</i>	КГ	-	-
101-1729	Дюбели <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КГ	-	-
			20,74	24,53
			20,74	24,07
			20,74	23,18
101-0136	Дюбели <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			22179,13	25506,00
			22179,13	25038,00
			22179,13	24102,00
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			0,56	0,64
			0,56	0,63
			0,56	0,61
101-3910	Дюбель-гвоздь <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КГ	-	-
			73,74	84,80
			73,74	83,25
			73,74	80,13
101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм <i>(зона: 1)</i>	шт.	-	-
			0,99	1,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		0,99	1,12
	(зона: 3)		0,99	1,08
	(зона: 4)		0,99	1,10
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,73	0,84
	(зона: 2)		0,73	0,82
	(зона: 3)		0,73	0,79
	(зона: 4)		0,73	0,81
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		2,28	2,70
	(зона: 2)		2,28	2,65
	(зона: 3)		2,28	2,55
	(зона: 4)		2,28	2,60
101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		10,25	12,14
	(зона: 2)		10,25	11,91
	(зона: 3)		10,25	11,46
	(зона: 4)		10,25	11,69
101-9101	Дюбели монтажные	10 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		3,50	4,14
	(зона: 2)		3,50	4,07
	(зона: 3)		3,50	3,91
	(зона: 4)		3,50	3,99
101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		6,90	8,16
	(зона: 2)		6,90	8,02
	(зона: 3)		6,90	7,71
	(зона: 4)		6,90	7,87
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):				
101-2735	2,5x48,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		16962,69	19507,10
	(зона: 2)		16962,69	19149,17
	(зона: 3)		16962,69	18433,31
	(зона: 4)		16962,69	18791,24
101-0137	3x58,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		21833,17	25108,15
	(зона: 2)		21833,17	24647,45
	(зона: 3)		21833,17	23726,05
	(зона: 4)		21833,17	24186,75
101-0138	3x68,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		22647,23	26044,31
	(зона: 2)		22647,23	24911,95
	(зона: 3)		22647,23	24232,54
	(зона: 4)		22647,23	24685,48
101-0139	3x78,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		22498,88	25873,71
	(зона: 2)		22498,88	24748,77
	(зона: 3)		22498,88	24073,80
	(зона: 4)		22498,88	24523,78
101-0140	4x100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		21905,47	25191,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		21905,47	24096,02
	(зона: 3)		21905,47	23438,86
	(зона: 4)		21905,47	23876,97
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием:				
101-0141	2,5x48,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		30275,79	34817,16
	(зона: 2)		30275,79	33303,37
	(зона: 3)		30275,79	32395,10
	(зона: 4)		30275,79	33000,62
101-0142	3x58,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		33268,70	38259,00
	(зона: 2)		33268,70	37557,00
	(зона: 3)		33268,70	36153,00
	(зона: 4)		33268,70	36855,00
101-0143	3x68,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		34256,49	39394,96
	(зона: 2)		34256,49	37682,14
	(зона: 3)		34256,49	36654,44
	(зона: 4)		34256,49	37339,57
101-0144	3x78,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		31024,89	35678,63
	(зона: 2)		31024,89	34127,38
	(зона: 3)		31024,89	33196,64
	(зона: 4)		31024,89	33817,13
101-0145	4x100 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		30717,23	35324,82
	(зона: 2)		30717,23	33788,96
	(зона: 3)		30717,23	32867,44
	(зона: 4)		30717,23	33481,78
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью):				
101-0146	2,5x48,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		18403,28	21163,77
	(зона: 2)		18403,28	20243,61
	(зона: 3)		18403,28	19691,51
	(зона: 4)		18403,28	20059,58
101-0147	3x58,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		17819,13	20492,00
	(зона: 2)		17819,13	20116,00
	(зона: 3)		17819,13	19364,00
	(зона: 4)		17819,13	19740,00
101-0148	3x68,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		14928,26	17167,50
	(зона: 2)		14928,26	16852,50
	(зона: 3)		14928,26	16222,50
	(зона: 4)		14928,26	16537,50
101-0149	3x78,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		15119,74	17387,70
	(зона: 2)		15119,74	16631,71
	(зона: 3)		15119,74	16178,12
	(зона: 4)		15119,74	16480,51
101-0150	4x100 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		13876,79	15958,31
	(зона: 2)		13876,79	15264,47
	(зона: 3)		13876,79	14848,17
	(зона: 4)		13876,79	15125,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием,:				
101-0151	2,5x48,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 25824,15 25824,15 25824,15 25824,15	- 29697,77 28406,57 27631,84 28148,32
101-0152	3x58,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 25734,04 25734,04 25734,04 25734,04	- 29594,15 28307,44 27535,42 28050,10
101-0153	3x68,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 25615,36 25615,36 25615,36 25615,36	- 29457,66 28176,89 27408,43 27920,74
101-0154	3x78,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 25796,98 25796,98 25796,98 25796,98	- 29666,53 29122,19 28033,51 28577,85
101-0155	4x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 25792,36 25792,36 25792,36 25792,36	- 29661,21 28371,59 27597,82 28113,67
101-9103	Дюбели распорные <i>(зона: 1-4)</i>	100 шт.	- -	- -
101-9104	Дюбели распорные с гайкой <i>(зона: 1-4)</i>	100 шт.	- -	- -
101-1728	Дюбели распорные с гайкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 107,80 107,80 107,80 107,80	- 127,53 125,19 120,51 122,85
Дюбель распорный с металлическим стержнем:				
101-2796	10x120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	- 6,17 6,17 6,17 6,17	- 7,30 7,17 6,89 7,03
101-2797	10x150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	- 6,57 6,57 6,57 6,57	- 7,77 7,64 7,34 7,49
101-2798	10x180 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	- 8,32 8,32 8,32 8,32	- 9,84 9,67 9,29 9,48
101-2799	10x220 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	10 шт.	- 12,67 12,67 12,67	- 14,99 14,73 14,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12,67	14,44
101-2800	10х300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 15,39 15,39 15,39 15,39	- 18,20 17,90 17,19 17,54
101-9102	Дюбели распорные полиэтиленовые (зона: 1-4)	10 шт.	- -	- -
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 81,97 81,97 81,97 81,97	- 96,87 95,22 91,63 93,29
Дюбели распорные полиэтиленовые:				
101-2201	6х30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 4,79 4,79 4,79 4,79	- 5,65 5,36 4,98 5,12
101-2202	6х40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 5,38 5,38 5,38 5,38	- 6,36 6,02 5,60 5,76
101-2203	8х30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 5,38 5,38 5,38 5,38	- 6,36 6,02 5,60 5,76
101-2204	8х40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 5,99 5,99 5,99 5,99	- 7,07 6,69 6,23 6,40
101-2205	10х40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 8,08 8,08 8,08 8,08	- 9,54 9,03 8,40 8,64
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 11,36 11,36 11,36 11,36	- 17,45 17,40 17,28 17,34
101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 1,52 1,52 1,52 1,52	- 1,80 1,77 1,70 1,73
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм (зона: 1-4)	шт.	- 0,08	- 0,09
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Опах, размер 6х30 мм (зона: 1) (зона: 2-4)	шт.	- 0,03 0,03	- 0,04 0,03



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Омах, размер 8x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2-4)</i>	шт.	- 0,03 0,03	- 0,04 0,03
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Омах, размер 10x50 мм <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- 0,06	- 0,07
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Омах, размер 12,х60 мм <i>(зона: 1,2,4)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	- 0,12 0,12	- 0,14 0,13
101-3049	Дюбель Nat 6 нейлоновый, 6/30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 0,61 0,61 0,61 0,61	- 0,72 0,71 0,68 0,69
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 43,31 43,31 43,31 43,31	- 51,29 50,43 48,44 49,29
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 36,40 36,40 36,40 36,40	- 43,11 42,39 40,71 41,43
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 48,19 48,19 48,19 48,19	- 57,07 56,12 53,90 54,85
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 51,84 51,84 51,84 51,84	- 61,39 60,37 57,98 59,00
101-2931	Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тяжелых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10x160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 0,99 0,99 0,99 0,99	- 1,17 1,15 1,11 1,13
101-2930	Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тяжелых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10x120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 0,89 0,89 0,89 0,89	- 1,05 1,04 1,00 1,01
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 85,51 85,51 85,51 85,51	- 101,26 99,57 95,64 97,32
<b>Группа: Заклепки</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9055	Заклепка СТД-985 <i>(зона: 1-4)</i>	кг	- -	- -
101-1879	Заклепка СТД-985 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 20,55 20,55 20,55 20,55	- 24,31 23,86 22,97 23,42
Заклепки с полукруглой головкой:				
101-0239	4x5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 18609,76 18609,76 18609,76 18609,76	- 22890,00 22470,00 21630,00 22050,00
101-0240	4x10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 16394,31 16394,31 16394,31 16394,31	- 20165,00 19795,00 19055,00 19425,00
101-0241	4x18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6065,65 6065,65 6065,65 6065,65	- 7460,75 7323,86 7050,06 7186,96
101-0242	4x30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5832,55 5832,55 5832,55 5832,55	- 7174,03 7042,40 6779,13 6910,77
101-0243	24x120-180 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 9747,97 9747,97 9747,97 9747,97	- 11990,00 11770,00 11330,00 11550,00
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 15112,20 15112,20 15112,20 15112,20	- 17832,41 17505,20 16850,80 17178,00
101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16 <i>(зона: 1,2,4)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	- 0,12 0,12	- 0,14 0,13
<b>Группа: Шайбы</b>				
101-9919	Шайбы <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
101-2174	Шайбы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 26904,48 26904,48 26904,48 26904,48	- 31828,00 31244,00 30076,00 30660,00
101-9918	Шайбы <i>(зона: 1-4)</i>	кг	- -	- -
101-2040	Шайбы стальные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	- 9033,63 9033,63	- 10685,89 10489,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9033,63	10097,68
	(зона: 4)		9033,63	10293,75
101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,03	1,22
	(зона: 2)		1,03	1,20
	(зона: 3)		1,03	1,15
	(зона: 4)		1,03	1,17
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	-	-
	(зона: 1)		32,29	39,21
	(зона: 2)		32,29	37,13
	(зона: 3)		32,29	34,55
	(зона: 4)		32,29	35,51
101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18	кг	-	-
	(зона: 1)		32,29	39,21
	(зона: 2)		32,29	37,13
	(зона: 3)		32,29	34,55
	(зона: 4)		32,29	35,51
101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		26,91	31,83
	(зона: 2)		26,91	31,24
	(зона: 3)		26,91	30,08
	(зона: 4)		26,91	30,66
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		23,04	27,25
	(зона: 2)		23,04	26,75
	(зона: 3)		23,04	25,76
	(зона: 4)		23,04	26,25
101-9920	Шайбы оцинкованные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2900	Шайбы оцинкованные 8x30	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,27	0,32
	(зона: 2,4)		0,27	0,31
	(зона: 3)		0,27	0,30
101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,63	0,74
	(зона: 2)		0,63	0,70
	(зона: 3)		0,63	0,66
	(зона: 4)		0,63	0,67
Шайбы оцинкованные, диаметр:				
101-2902	4 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		29,70	35,14
	(зона: 2)		29,70	34,49
	(зона: 3)		29,70	33,20
	(зона: 4)		29,70	33,85
101-2903	5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		28,18	33,34
	(зона: 2)		28,18	32,73
	(зона: 3)		28,18	31,50
	(зона: 4)		28,18	32,12
101-2041	6 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		27,64	32,70
	(зона: 2)		27,64	32,10
	(зона: 3)		27,64	30,90
	(зона: 4)		27,64	31,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-2042	8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			24,73	29,26
			24,73	28,72
			24,73	27,65
			24,73	28,18
101-2043	10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-2044	12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-2045	14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			24,94	29,51
			24,94	28,96
			24,94	27,88
			24,94	28,42
101-2046	16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-2050	18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-2047	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-2051	22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-2048	24 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-2049	30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,64	32,70
			27,64	32,10
			27,64	30,90
			27,64	31,50
101-9924	Шайбы пружинные <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
			-	-
101-2175	Шайбы пружинные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			26075,23	30847,00
			26075,23	30281,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		26075,23	29149,00
	(зона: 4)		26075,23	29715,00
101-9925	Шайбы квадратные (зона: 1-4)	100 шт.	-	-
101-2176	Шайбы квадратные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 211,92 211,92 211,92 211,92	- 250,70 246,10 236,90 241,50
<b>Группа: Шпильки</b>				
101-9113	Шпильки (зона: 1-4)	шт.	-	-
101-2591	Шпильки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 7,79 7,79 7,79 7,79	- 8,47 8,30 8,05 8,22
101-9114	Шпильки (зона: 1-4)	компл.	-	-
101-2592	Шпильки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 8,39 8,39 8,39 8,39	- 9,16 8,99 8,65 8,82
101-9115	Шпильки (зона: 1-4)	кг	-	-
101-2593	Шпильки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 9,70 9,70 9,70 9,70	- 10,57 10,38 9,99 10,19
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 44,45 44,45 44,45 44,45	- 53,98 51,11 47,56 48,88
<b>Шпильки оцинкованные стяжные диаметром:</b>				
101-1381	10 мм длиной 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13647,90 13647,90 13647,90 13647,90	- 16241,00 14036,86 15347,00 15645,00
101-1382	10 мм длиной 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13647,90 13647,90 13647,90 13647,90	- 16241,00 15943,00 15347,00 15645,00
101-1383	10 мм длиной 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13647,90 13647,90 13647,90 13647,90	- 16241,00 15943,00 15347,00 15645,00
101-1384	10 мм длиной 400 мм (зона: 1) (зона: 2)	т	- 13647,90 13647,90	- 16241,00 15943,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		13647,90	15347,00
	(зона: 4)		13647,90	15645,00
101-1385	10 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13647,90	16241,00
	(зона: 2)		13647,90	15943,00
	(зона: 3)		13647,90	15347,00
	(зона: 4)		13647,90	15645,00
101-1386	10 мм длиной 600 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13647,90	16241,00
	(зона: 2)		13647,90	15943,00
	(зона: 3)		13647,90	15347,00
	(зона: 4)		13647,90	15645,00
101-1387	10 мм длиной 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13647,90	16241,00
	(зона: 2)		13647,90	15943,00
	(зона: 3)		13647,90	15347,00
	(зона: 4)		13647,90	15645,00
101-1388	12 мм длиной 100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1389	12 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1390	12 мм длиной 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1391	12 мм длиной 400, 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1392	12 мм длиной 600 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1393	12 мм длиной 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1394	16 мм длиной 150 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1395	16 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1396	16 мм длиной 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1397	16 мм длиной 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1398	16 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1399	16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1400	16 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15479,83	18421,00
	(зона: 2)		15479,83	18083,00
	(зона: 3)		15479,83	17407,00
	(зона: 4)		15479,83	17745,00
101-1401	20 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15087,10	17953,67
	(зона: 2)		15087,10	17501,06
	(зона: 3)		15087,10	17350,17
	(зона: 4)		15087,10	17409,01
101-1402	20 мм длиной 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14910,47	17743,47
	(зона: 2)		14910,47	17296,15
	(зона: 3)		14910,47	17147,04
	(зона: 4)		14910,47	17205,21
101-1403	20 мм длиной 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14746,44	17548,28
	(зона: 2)		14746,44	17105,89
	(зона: 3)		14746,44	16958,41
	(зона: 4)		14746,44	17015,92
101-1404	20 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14582,41	17353,08
	(зона: 2)		14582,41	16915,60
	(зона: 3)		14582,41	16769,78
	(зона: 4)		14582,41	16826,65
101-1405	20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14393,15	17127,87
	(зона: 2)		14393,15	16696,06
	(зона: 3)		14393,15	16552,13
	(зона: 4)		14393,15	16608,27
101-1406	20 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14241,74	16947,68
	(зона: 2)		14241,74	16520,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		14241,74	16378,01
	(зона: 4)		14241,74	16433,55
101-1407	22 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14519,28	17277,96
	(зона: 2)		14519,28	16842,38
	(зона: 3)		14519,28	16697,19
	(зона: 4)		14519,28	16753,81
101-1408	22 мм длиной 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14405,76	17142,87
	(зона: 2)		14405,76	16710,69
	(зона: 3)		14405,76	16566,63
	(зона: 4)		14405,76	16622,81
101-1409	22 мм длиной 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14304,83	17022,75
	(зона: 2)		14304,83	16593,62
	(зона: 3)		14304,83	16450,56
	(зона: 4)		14304,83	16506,36
101-1410	22 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14203,92	16902,68
	(зона: 2)		14203,92	16476,55
	(зона: 3)		14203,92	16334,52
	(зона: 4)		14203,92	16389,90
101-1411	22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14077,77	16752,54
	(зона: 2)		14077,77	16330,21
	(зона: 3)		14077,77	16189,43
	(зона: 4)		14077,77	16244,33
101-1412	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14002,08	16662,49
	(зона: 2)		14002,08	16242,42
	(зона: 3)		14002,08	16102,40
	(зона: 4)		14002,08	16157,01
101-1413	24 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14412,67	17151,07
	(зона: 2)		14412,67	16718,70
	(зона: 3)		14412,67	16574,58
	(зона: 4)		14412,67	16630,78
101-1414	24 мм длиной 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14362,20	17091,03
	(зона: 2)		14362,20	16660,17
	(зона: 3)		14362,20	16516,53
	(зона: 4)		14362,20	16572,55
101-1415	24 мм длиной 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14248,65	16955,90
	(зона: 2)		14248,65	16528,44
	(зона: 3)		14248,65	16385,94
	(зона: 4)		14248,65	16441,52
101-1416	24 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14160,31	16850,78
	(зона: 2)		14160,31	16425,96
	(зона: 3)		14160,31	16284,37
	(зона: 4)		14160,31	16339,60
101-1417	24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14034,13	16700,62
	(зона: 2)		14034,13	16279,59



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		14034,13	16139,26
	(зона: 4)		14034,13	16193,98
101-1418	24 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13958,43	16610,54
	(зона: 2)		13958,43	16191,79
	(зона: 3)		13958,43	16052,21
	(зона: 4)		13958,43	16106,64
101-1419	27 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14217,34	16918,62
	(зона: 2)		14217,34	16492,10
	(зона: 3)		14217,34	16349,93
	(зона: 4)		14217,34	16405,38
101-1420	27 мм длиной 300, 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14154,69	16844,07
	(зона: 2)		14154,69	16419,44
	(зона: 3)		14154,69	16277,89
	(зона: 4)		14154,69	16333,10
101-1421	27 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13941,73	16590,65
	(зона: 2)		13941,73	16172,40
	(зона: 3)		13941,73	16032,99
	(зона: 4)		13941,73	16087,36
101-1422	27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13879,09	16516,12
	(зона: 2)		13879,09	16099,74
	(зона: 3)		13879,09	15960,94
	(зона: 4)		13879,09	16015,07
101-1423	27 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13778,86	16396,83
	(зона: 2)		13778,86	15983,47
	(зона: 3)		13778,86	15845,68
	(зона: 4)		13778,86	15899,43
101-1424	30 мм длиной 250 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14034,36	16700,89
	(зона: 2)		14034,36	16279,87
	(зона: 3)		14034,36	16139,52
	(зона: 4)		14034,36	16194,25
101-1425	30 мм длиной 300, 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13984,62	16641,71
	(зона: 2)		13984,62	16222,17
	(зона: 3)		13984,62	16082,31
	(зона: 4)		13984,62	16136,85
101-1426	30 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13785,63	16404,90
	(зона: 2)		13785,63	15991,34
	(зона: 3)		13785,63	15853,47
	(зона: 4)		13785,63	15907,23
101-1427	30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13711,03	16316,13
	(зона: 2)		13711,03	15904,80
	(зона: 3)		13711,03	15767,70
	(зона: 4)		13711,03	15821,17
101-1428	30 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13599,10	16182,92
	(зона: 2)		13599,10	15774,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		13599,10	15638,98
	(зона: 4)		13599,10	15692,01
Шпильки черные стяжные диаметром:				
101-1429	10 мм длиной 100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10131,34	12056,30
	(зона: 2)		10131,34	11752,37
	(зона: 3)		10131,34	11651,04
	(зона: 4)		10131,34	11690,56
101-1430	10 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10043,92	11952,26
	(зона: 2)		10043,92	11650,94
	(зона: 3)		10043,92	11550,50
	(зона: 4)		10043,92	11589,66
101-1431	10 мм длиной 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9944,01	11833,39
	(зона: 2)		9944,01	11535,05
	(зона: 3)		9944,01	11435,62
	(зона: 4)		9944,01	11474,41
101-1432	10 мм длиной 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9844,12	11714,51
	(зона: 2)		9844,12	11419,19
	(зона: 3)		9844,12	11320,75
	(зона: 4)		9844,12	11359,14
101-1433	10 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9694,26	11536,17
	(зона: 2)		9694,26	11245,35
	(зона: 3)		9694,26	11148,40
	(зона: 4)		9694,26	11186,20
101-1434	10 мм длиной 600 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9606,83	11432,13
	(зона: 2)		9606,83	11143,92
	(зона: 3)		9606,83	11047,86
	(зона: 4)		9606,83	11085,32
101-1435	10 мм длиной 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9519,44	11328,15
	(зона: 2)		9519,44	11042,55
	(зона: 3)		9519,44	10947,36
	(зона: 4)		9519,44	10984,49
101-1436	12 мм длиной 100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10204,22	12143,04
	(зона: 2)		10204,22	11836,90
	(зона: 3)		10204,22	11734,86
	(зона: 4)		10204,22	11774,65
101-1437	12 мм длиной 200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9804,60	11667,48
	(зона: 2)		9804,60	11373,35
	(зона: 3)		9804,60	11275,31
	(зона: 4)		9804,60	11313,54
101-1438	12 мм длиной 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9717,18	11563,44
	(зона: 2)		9717,18	11271,93
	(зона: 3)		9717,18	11174,77
	(зона: 4)		9717,18	11212,66
101-1439	12 мм длиной 400, 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9592,30	11414,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		9592,30	11127,06
	(зона: 3)		9592,30	11031,14
	(зона: 4)		9592,30	11068,55
101-1440	12 мм длиной 600 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9504,89	11310,82
	(зона: 2)		9504,89	11025,67
	(зона: 3)		9504,89	10930,63
	(зона: 4)		9504,89	10967,70
101-1441	12 мм длиной 700-1050 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9454,93	11251,38
	(зона: 2)		9454,93	10967,72
	(зона: 3)		9454,93	10873,18
	(зона: 4)		9454,93	10910,05
101-1442	16 мм длиной 150 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		10392,94	12367,61
	(зона: 2)		10392,94	12055,82
	(зона: 3)		10392,94	11951,88
	(зона: 4)		10392,94	11992,42
101-1443	16 мм длиной 200 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9543,08	11356,28
	(зона: 2)		9543,08	11069,98
	(зона: 3)		9543,08	10974,55
	(зона: 4)		9543,08	11011,77
101-1444	16 мм длиной 300 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9309,53	11078,34
	(зона: 2)		9309,53	10799,06
	(зона: 3)		9309,53	10705,96
	(зона: 4)		9309,53	10742,27
101-1445	16 мм длиной 400 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		9097,81	10826,41
	(зона: 2)		9097,81	10553,47
	(зона: 3)		9097,81	10462,49
	(зона: 4)		9097,81	10497,98
101-1446	16 мм длиной 500 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		8910,51	10603,52
	(зона: 2)		8910,51	10336,19
	(зона: 3)		8910,51	10247,09
	(зона: 4)		8910,51	10281,84
101-1447	16 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		8813,20	10487,72
	(зона: 2)		8813,20	10223,32
	(зона: 3)		8813,20	10135,19
	(зона: 4)		8813,20	10169,56
101-1448	16 мм длиной 1100-2000 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		8766,33	10431,95
	(зона: 2)		8766,33	10168,95
	(зона: 3)		8766,33	10081,29
	(зона: 4)		8766,33	10115,48
101-1449	20 мм длиной 200 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		7254,45	8632,80
	(зона: 2)		7254,45	8415,17
	(зона: 3)		7254,45	8342,62
	(зона: 4)		7254,45	8370,91
101-1450	20 мм длиной 300 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		7254,45	8632,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1451	20 мм длиной 400 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1452	20 мм длиной 500 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1453	20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1454	20 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1455	22 мм длиной 200 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1456	22 мм длиной 300 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1457	22 мм длиной 400 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1458	22 мм длиной 500 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1459	22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80
			7254,45	8415,17
			7254,45	8342,62
			7254,45	8370,91
101-1460	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
			8309,93	9888,82
			8309,93	9707,38
			8309,93	9344,48
			8309,93	9525,93
101-1461	24 мм длиной 200 мм	т	-	-
			7254,45	8632,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7254,45	8474,40
	(зона: 3)		7254,45	8157,60
	(зона: 4)		7254,45	8316,00
101-1462	24 мм длиной 300 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		7254,45	8632,80
	(зона: 2)		7254,45	8474,40
	(зона: 3)		7254,45	8157,60
	(зона: 4)		7254,45	8316,00
101-1463	24 мм длиной 400 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		7254,45	8632,80
	(зона: 2)		7254,45	8474,40
	(зона: 3)		7254,45	8157,60
	(зона: 4)		7254,45	8316,00
101-1464	24 мм длиной 500 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		7254,45	8632,80
	(зона: 2)		7254,45	8474,40
	(зона: 3)		7254,45	8157,60
	(зона: 4)		7254,45	8316,00
101-1465	24 мм длиной 600, 700-1050 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		7254,45	8632,80
	(зона: 2)		7254,45	8474,40
	(зона: 3)		7254,45	8157,60
	(зона: 4)		7254,45	8316,00
101-1466	24 мм длиной 1100-2000 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		7254,45	8632,80
	(зона: 2)		7254,45	8474,40
	(зона: 3)		7254,45	8157,60
	(зона: 4)		7254,45	8316,00
101-1467	27 мм длиной 200 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		9093,39	10821,15
	(зона: 2)		9093,39	10548,34
	(зона: 3)		9093,39	10457,40
	(зона: 4)		9093,39	10492,87
101-1468	27 мм длиной 300, 400 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		9031,31	10747,27
	(зона: 2)		9031,31	10476,32
	(зона: 3)		9031,31	10386,02
	(зона: 4)		9031,31	10421,23
101-1469	27 мм длиной 500 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		4711,71	5606,94
	(зона: 2)		4711,71	5465,59
	(зона: 3)		4711,71	5418,47
	(зона: 4)		4711,71	5436,86
101-1470	27 мм длиной 600, 700-1050 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		4711,76	5607,00
	(зона: 2)		4711,76	5465,65
	(зона: 3)		4711,76	5418,53
	(зона: 4)		4711,76	5436,90
101-1471	27 мм длиной 1100-2000 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		4711,86	5607,12
	(зона: 2)		4711,86	5465,76
	(зона: 3)		4711,86	5418,64
	(зона: 4)		4711,86	5437,02
101-1472	30 мм длиной 250 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		9031,31	10747,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		9031,31	10476,33
	(зона: 3)		9031,31	10386,01
	(зона: 4)		9031,31	10421,24
101-1473	30 мм длиной 300, 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8981,66	10688,18
	(зона: 2)		8981,66	10418,73
	(зона: 3)		8981,66	10328,93
	(зона: 4)		8981,66	10363,94
101-1474	30 мм длиной 500 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4711,71	5606,94
	(зона: 2)		4711,71	5465,59
	(зона: 3)		4711,71	5418,47
	(зона: 4)		4711,71	5436,86
101-1475	30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4711,76	5607,00
	(зона: 2)		4711,76	5465,65
	(зона: 3)		4711,76	5418,53
	(зона: 4)		4711,76	5436,90
101-1476	30 мм длиной 1100-2000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4711,86	5607,12
	(зона: 2)		4711,86	5465,76
	(зона: 3)		4711,86	5418,64
	(зона: 4)		4711,86	5437,02
<b>Группа: Шплинты</b>				
101-9941	Шплинты	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2196	Шплинты	кг	-	-
	(зона: 1)		3,93	4,65
	(зона: 2)		3,93	4,57
	(зона: 3)		3,93	4,39
	(зона: 4)		3,93	4,48
101-3917	Шплинты проволочные	кг	-	-
	(зона: 1)		4,07	4,82
	(зона: 2)		4,07	4,73
	(зона: 3)		4,07	4,55
	(зона: 4)		4,07	4,64
<b>Группа: Шурупы</b>				
101-9680	Шурупы строительные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Шурупы с шестигранной головкой:				
101-1485	6x20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		19021,73	22635,86
	(зона: 2)		19021,73	22065,20
	(зона: 3)		19021,73	21874,99
	(зона: 4)		19021,73	21949,17
101-1486	8x35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14810,44	17624,43
	(зона: 2)		14810,44	17180,12
	(зона: 3)		14810,44	17032,01
	(зона: 4)		14810,44	17089,77
101-1487	10x50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12728,47	15146,88
	(зона: 2)		12728,47	14765,03
	(зона: 3)		12728,47	14637,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12728,47	14687,39
101-1488	12x70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11237,97 11237,97 11237,97 11237,97	- 13373,18 13036,04 12923,66 12967,49
101-1489	16x80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10220,62 10220,62 10220,62 10220,62	- 12162,54 11855,92 11753,72 11793,58
101-1490	20x80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9984,03 9984,03 9984,03 9984,03	- 11881,00 11663,00 11227,00 11445,00
Шурупы с полукруглой головкой:				
101-1477	2,5x20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 27295,80 27295,80 27295,80 27295,80	- 32482,00 31886,00 30694,00 31290,00
101-1478	2,5x25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 25445,24 25445,24 25445,24 25445,24	- 30279,83 29516,47 29262,02 29361,26
101-1479	3,5x30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16308,09 16308,09 16308,09 16308,09	- 19406,63 18917,38 18754,30 18817,91
101-1480	3,5x35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14747,06 14747,06 14747,06 14747,06	- 17549,00 17227,00 16583,00 16905,00
101-1481	4x40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14747,06 14747,06 14747,06 14747,06	- 17549,00 17227,00 16583,00 16905,00
101-2181	5x35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11000,00 11000,00 11000,00 11000,00	- 12983,70 12294,54 11440,00 11757,01
101-2182	5x50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11000,00 11000,00 11000,00 11000,00	- 12983,70 12294,54 11440,00 11757,01
101-1482	5x70 мм (зона: 1) (зона: 2)	т	- 14105,88 14105,88	- 16786,00 16478,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		14105,88	15862,00
	(зона: 4)		14105,88	16170,00
101-1483	6x40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13373,11	15914,00
	(зона: 2)		13373,11	15622,00
	(зона: 3)		13373,11	15038,00
	(зона: 4)		13373,11	15330,00
101-2183	6x50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11000,00	12983,70
	(зона: 2)		11000,00	12294,54
	(зона: 3)		11000,00	11440,00
	(зона: 4)		11000,00	11757,01
101-2184	6x60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11000,00	12983,70
	(зона: 2)		11000,00	12294,54
	(зона: 3)		11000,00	11440,00
	(зона: 4)		11000,00	11757,01
101-2185	6x80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10044,25	11855,59
	(зона: 2)		10044,25	11226,32
	(зона: 3)		10044,25	10446,02
	(зона: 4)		10044,25	10735,49
101-2186	6x90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10044,25	11855,59
	(зона: 2)		10044,25	11226,32
	(зона: 3)		10044,25	10446,02
	(зона: 4)		10044,25	10735,49
101-1484	8x100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12273,95	14606,00
	(зона: 2)		12273,95	14338,00
	(зона: 3)		12273,95	13802,00
	(зона: 4)		12273,95	14070,00
101-2187	8x60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10044,25	11855,59
	(зона: 2)		10044,25	11226,32
	(зона: 3)		10044,25	10446,02
	(зона: 4)		10044,25	10735,49
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		0,02	0,02
101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		4,70	5,55
	(зона: 2)		4,70	5,25
	(зона: 3)		4,70	4,89
	(зона: 4)		4,70	5,02
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		5,76	6,80
	(зона: 2)		5,76	6,44
	(зона: 3)		5,76	5,99
	(зона: 4)		5,76	6,16
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	-	-
	(зона: 1,2,4)		0,08	0,09
	(зона: 3)		0,08	0,08
101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,19	0,22



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		0,19	0,21
	(зона: 3,4)		0,19	0,20
Саморезы для крепления гипсокартонных листов:				
101-2956	“гипсокартон-дерево“ ШСГД 3,8x32 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		230,43	271,98
	(зона: 2)		230,43	257,55
	(зона: 3)		230,43	239,65
	(зона: 4)		230,43	246,29
101-2957	“гипсокартон-дерево“ ШСГД 3,8x41 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		307,26	362,67
	(зона: 2)		307,26	343,42
	(зона: 3)		307,26	319,55
	(зона: 4)		307,26	328,41
101-2958	“гипсокартон-дерево“ ШСГД 3,8x51 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		435,31	513,81
	(зона: 2)		435,31	486,54
	(зона: 3)		435,31	452,72
	(зона: 4)		435,31	465,27
101-2959	“гипсокартон-дерево“ ШСГД 4,2x65 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		691,34	816,01
	(зона: 2)		691,34	772,70
	(зона: 3)		691,34	718,99
	(зона: 4)		691,34	738,92
101-2960	“гипсокартон-дерево“ ШСГД 4,2x75 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		857,77	1012,46
	(зона: 2)		857,77	958,72
	(зона: 3)		857,77	892,08
	(зона: 4)		857,77	916,80
101-2961	“гипсокартон-металл“ ШСГМ 3,5x45 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		352,07	415,56
	(зона: 2)		352,07	393,50
	(зона: 3)		352,07	366,15
	(зона: 4)		352,07	376,30
<b>Подраздел: Скобяные изделия</b>				
<b>Группа: Изделия</b>				
101-0958	Завертка оцинкованная	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5,85	6,38
	(зона: 2)		5,85	6,26
	(зона: 3)		5,85	6,03
	(зона: 4)		5,85	6,15
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		8,96	9,77
	(зона: 2)		8,96	9,59
	(зона: 3)		8,96	9,23
	(зона: 4)		8,96	9,41
101-0960	Задвижка накладная	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		9,88	11,66
	(зона: 2)		9,88	11,45
	(зона: 3)		9,88	11,02
	(зона: 4)		9,88	11,23
101-2008	Задвижки форточные	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1,77	2,09
	(зона: 2)		1,77	1,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1,77	1,84
	(зона: 4)		1,77	1,89
101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	-	-
	(зона: 1)		400,14	436,48
	(зона: 2)		400,14	428,43
	(зона: 3)		400,14	412,32
	(зона: 4)		400,14	420,38
Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим:				
101-0950	механизмом	компл.	-	-
	(зона: 1)		90,22	98,41
	(зона: 2)		90,22	96,60
	(зона: 3)		90,22	92,97
	(зона: 4)		90,22	94,78
101-0951	механизмом из латуни	компл.	-	-
	(зона: 1)		130,31	142,14
	(зона: 2)		130,31	139,52
	(зона: 3)		130,31	134,28
	(зона: 4)		130,31	136,90
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	-	-
	(зона: 1)		87,61	103,41
	(зона: 2)		87,61	97,92
	(зона: 3)		87,61	91,11
	(зона: 4)		87,61	93,64
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	компл.	-	-
	(зона: 1)		58,32	63,62
	(зона: 2)		58,32	62,44
	(зона: 3)		58,32	60,10
	(зона: 4)		58,32	61,27
101-0957	Петля врезная	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,34	4,73
	(зона: 2)		4,34	4,66
	(зона: 3)		4,34	4,46
	(зона: 4)		4,34	4,56
101-0956	Петля накладная	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,84	6,89
	(зона: 2)		5,84	6,76
	(зона: 3)		5,84	6,51
	(зона: 4)		5,84	6,64
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		8,53	10,07
	(зона: 2)		8,53	9,53
	(зона: 3)		8,53	8,88
	(зона: 4)		8,53	9,11
101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2,65	3,13
	(зона: 2)		2,65	2,96
	(зона: 3)		2,65	2,76
	(зона: 4)		2,65	2,83
101-9082	Приборы дверные	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9083	Приборы дверные накладные	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	-	-
	(зона: 1)		92,78	109,51
	(зона: 2)		92,78	103,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		92,78	96,49
	(зона: 4)		92,78	99,17
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		58,20	68,70
	(зона: 2)		58,20	65,05
	(зона: 3)		58,20	60,53
	(зона: 4)		58,20	62,21
101-9084	Приборы оконные	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2009	Приборы форточные	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		14,16	16,71
	(зона: 2)		14,16	15,83
	(зона: 3)		14,16	14,73
	(зона: 4)		14,16	15,13
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		38,85	42,38
	(зона: 2)		38,85	41,60
	(зона: 3)		38,85	40,04
	(зона: 4)		38,85	40,82
101-2004	Пружины	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7,96	9,40
	(зона: 2)		7,96	8,90
	(зона: 3)		7,96	8,28
	(зона: 4)		7,96	8,51
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		11,46	13,52
	(зона: 2)		11,46	13,27
	(зона: 3)		11,46	12,77
	(зона: 4)		11,46	13,02
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		21,24	25,07
	(зона: 2)		21,24	23,74
	(зона: 3)		21,24	22,09
	(зона: 4)		21,24	22,70
101-9411	Скобяные изделия	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-0955	Упор оконный стальной	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7,67	8,37
	(зона: 2)		7,67	8,23
	(зона: 3)		7,67	7,91
	(зона: 4)		7,67	8,04
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		11,50	13,57
	(зона: 2)		11,50	12,85
	(зона: 3)		11,50	11,96
	(зона: 4)		11,50	12,29
101-2005	Щеколды	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		29,20	34,47
	(зона: 2)		29,20	32,64
	(зона: 3)		29,20	30,37
	(зона: 4)		29,20	31,21
<b>Группа: Комплекты</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий:				
101-0882	однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			40,70	44,40
			40,70	43,58
			40,70	41,94
			40,70	42,76
101-0883	однополюсных с фрамугой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			269,49	293,96
			269,49	288,54
			269,49	277,70
			269,49	283,12
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с отдельными двойными полотнами жилых и общественных зданий:				
101-0884	однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			90,43	98,64
			90,43	96,82
			90,43	93,18
			90,43	95,00
101-0885	однополюсных с фрамугой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			319,22	348,21
			319,22	341,79
			319,22	328,94
			319,22	335,36
101-0886	двупольных с фрамугой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			385,69	420,71
			385,69	412,95
			385,69	397,43
			385,69	405,20
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			139,81	152,51
			139,81	149,69
			139,81	144,08
			139,81	146,88
Скобяные изделия для блоков входных дверей в:				
101-0888	здание двупольных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			209,04	228,02
			209,04	223,82
			209,04	215,41
			209,04	219,61
101-0889	помещение однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			98,86	107,84
			98,86	105,85
			98,86	101,87
			98,86	103,86
101-0890	помещение двупольных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			102,96	112,31
			102,96	110,24
			102,96	106,10
			102,96	108,17
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			60,81	66,33
			60,81	65,11
			60,81	62,66
			60,81	63,89
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0892	однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			145,94	159,19
			145,94	156,26
			145,94	150,38
101-0893	двупольных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			221,33	241,43
			221,33	236,98
			221,33	228,07
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещении:				
101-0894	однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			102,96	112,31
			102,96	110,24
			102,96	106,10
101-0895	двупольных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			111,15	121,24
			111,15	119,01
			111,15	114,53
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однополюсных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			62,50	68,18
			62,50	66,92
			62,50	64,40
Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных:				
101-0897	высотой до 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			21,67	23,64
			21,67	23,21
			21,67	22,33
101-0898	высотой до 1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			31,79	34,68
			31,79	34,04
			31,79	32,76
101-0899	с форточкой высотой до 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			33,23	36,25
			33,23	35,58
			33,23	34,24
101-0900	с форточкой высотой до 1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			34,68	37,83
			34,68	37,13
			34,68	35,74
Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных:				
101-0901	(независимо от высоты) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			43,34	47,28
			43,34	46,40
			43,34	44,66
			43,34	45,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0902	с форточкой высотой до 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			52,98	57,79
			52,98	56,73
			52,98	54,59
101-0903	с форточкой высотой до 1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			65,03	70,94
			65,03	69,63
			65,03	67,01
101-0904	до 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			76,59	83,55
			76,59	82,00
			76,59	78,92
101-0905	до 1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			96,81	105,60
			96,81	103,65
			96,81	99,76
101-0906	одностворных высотой до 1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			21,67	23,64
			21,67	23,21
			21,67	22,33
101-0907	одностворных высотой до 2,1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			31,79	34,68
			31,79	34,04
			31,79	32,76
101-0908	одностворных с фрамугой (независимо от высоты) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			246,13	268,48
			246,13	263,53
			246,13	253,62
101-0909	двустворных высотой до 1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			46,48	50,70
			46,48	49,77
			46,48	47,90
101-0910	двустворных высотой до 2,1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			67,68	73,83
			67,68	72,46
			67,68	69,74
101-0911	двустворных с фрамугой шириной до 2,1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			278,64	303,94
			278,64	298,34
			278,64	287,12
101-0912	двустворных с фрамугой шириной до 2,7 м <i>(зона: 1)</i>	КОМПЛ.	-	-
			277,68	302,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		277,68	297,31
	(зона: 3)		277,68	286,14
	(зона: 4)		277,68	291,72
101-0913	трехстворных независимо от высоты	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		100,91	110,07
	(зона: 2)		100,91	108,04
	(зона: 3)		100,91	103,98
	(зона: 4)		100,91	106,01
101-0914	трехстворных с фрамугой	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		297,90	324,95
	(зона: 2)		297,90	318,96
	(зона: 3)		297,90	306,97
	(зона: 4)		297,90	312,97
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами:				
101-0915	одностворных высотой до 1,5 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		26,49	28,90
	(зона: 2)		26,49	28,36
	(зона: 3)		26,49	27,30
	(зона: 4)		26,49	27,83
101-0916	одностворных высотой до 1,8 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		35,65	38,89
	(зона: 2)		35,65	38,17
	(зона: 3)		35,65	36,74
	(зона: 4)		35,65	37,45
101-0917	одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		41,42	45,18
	(зона: 2)		41,42	44,35
	(зона: 3)		41,42	42,68
	(зона: 4)		41,42	43,51
101-0918	одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		44,31	48,33
	(зона: 2)		44,31	47,44
	(зона: 3)		44,31	45,66
	(зона: 4)		44,31	46,55
101-0919	двустворных (независимо от высоты)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		52,98	57,79
	(зона: 2)		52,98	56,73
	(зона: 3)		52,98	54,59
	(зона: 4)		52,98	55,66
101-0920	двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		64,54	70,40
	(зона: 2)		64,54	69,11
	(зона: 3)		64,54	66,51
	(зона: 4)		64,54	67,80
101-0921	двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		75,62	82,49
	(зона: 2)		75,62	80,97
	(зона: 3)		75,62	77,92
	(зона: 4)		75,62	79,44
101-0922	трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		91,52	99,83
	(зона: 2)		91,52	97,99
	(зона: 3)		91,52	94,31
	(зона: 4)		91,52	96,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-0923	трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			110,79	120,85
			110,79	118,62
			110,79	114,16
			110,79	116,39
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных:				
101-0924	высотой до 1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			26,49	28,90
			26,49	28,36
			26,49	27,30
			26,49	27,83
101-0925	высотой до 2,1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			35,65	38,89
			35,65	38,17
			35,65	36,74
			35,65	37,45
101-0926	с фрамугой (независимо от высоты) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			255,76	278,99
			255,76	273,84
			255,76	263,55
			255,76	268,69
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных:				
101-0927	высотой до 1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			56,12	61,22
			56,12	60,09
			56,12	57,83
			56,12	58,96
101-0928	высотой до 2,1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			75,37	82,21
			75,37	80,70
			75,37	77,67
			75,37	79,18
101-0929	с фрамугой шириной до 2,1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			287,07	313,14
			287,07	307,36
			287,07	295,81
			287,07	301,59
101-0930	с фрамугой шириной до 2,7 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			291,16	317,60
			291,16	311,74
			291,16	300,03
			291,16	305,88
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных:				
101-0931	(независимо от высоты) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			114,39	124,78
			114,39	122,48
			114,39	117,87
			114,39	120,17
101-0932	с фрамугой (независимо от высоты) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	КОМПЛ.	-	-
			317,17	345,97
			317,17	339,59
			317,17	326,83



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		317,17	333,21
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одно-створных высотой до:				
101-0933	1,5 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		10,59	11,55
	(зона: 2)		10,59	11,34
	(зона: 3)		10,59	10,91
	(зона: 4)		10,59	11,13
101-0934	1,8 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		15,90	17,34
	(зона: 2)		15,90	17,02
	(зона: 3)		15,90	16,38
	(зона: 4)		15,90	16,70
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий:				
101-0935	одностворных с форточкой (независимо от высоты)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		95,72	104,39
	(зона: 2)		95,72	102,46
	(зона: 3)		95,72	98,61
	(зона: 4)		95,72	100,54
101-0936	двустворных (независимо от высоты)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		120,57	131,49
	(зона: 2)		120,57	129,10
	(зона: 3)		120,57	124,27
	(зона: 4)		120,57	126,66
101-0937	двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		26,49	28,90
	(зона: 2)		26,49	28,36
	(зона: 3)		26,49	27,30
	(зона: 4)		26,49	27,83
101-0938	двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		31,79	34,68
	(зона: 2)		31,79	34,04
	(зона: 3)		31,79	32,76
	(зона: 4)		31,79	33,41
101-0939	трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		37,09	40,46
	(зона: 2)		37,09	39,71
	(зона: 3)		37,09	38,22
	(зона: 4)		37,09	38,97
101-0940	трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		35,65	38,89
	(зона: 2)		35,65	38,17
	(зона: 3)		35,65	36,74
	(зона: 4)		35,65	37,45
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одно-створных:				
101-0941	высотой до 1,2 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		10,59	11,55
	(зона: 2)		10,59	11,34
	(зона: 3)		10,59	10,91
	(зона: 4)		10,59	11,13
101-0942	высотой до 2,1 м	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		15,90	17,34
	(зона: 2)		15,90	17,02
	(зона: 3)		15,90	16,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		15,90	16,70
101-0943	с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	-	-
	(зона: 1)		236,74	258,24
	(зона: 2)		236,74	253,48
	(зона: 3)		236,74	243,95
	(зона: 4)		236,74	248,71
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных:				
101-0944	высотой до 1,2 м	компл.	-	-
	(зона: 1)		21,19	23,11
	(зона: 2)		21,19	22,70
	(зона: 3)		21,19	21,84
	(зона: 4)		21,19	22,26
101-0945	высотой до 2,1 м	компл.	-	-
	(зона: 1)		31,79	34,68
	(зона: 2)		31,79	34,04
	(зона: 3)		31,79	32,76
	(зона: 4)		31,79	33,41
101-0946	с фрамугой высотой до 2,1 м	компл.	-	-
	(зона: 1)		248,66	271,24
	(зона: 2)		248,66	266,24
	(зона: 3)		248,66	256,23
	(зона: 4)		248,66	261,23
101-0947	с фрамугой высотой до 2,7 м	компл.	-	-
	(зона: 1)		252,63	275,57
	(зона: 2)		252,63	270,49
	(зона: 3)		252,63	260,32
	(зона: 4)		252,63	265,41
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных:				
101-0948	(независимо от высоты)	компл.	-	-
	(зона: 1)		47,68	52,01
	(зона: 2)		47,68	51,05
	(зона: 3)		47,68	49,13
	(зона: 4)		47,68	50,09
101-0949	с фрамугой	компл.	-	-
	(зона: 1)		260,58	284,24
	(зона: 2)		260,58	279,00
	(зона: 3)		260,58	268,52
	(зона: 4)		260,58	273,76
<b>Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная</b>				
<b>Группа: Круги отрезные</b>				
101-9426	Круг отрезной	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр:				
101-1659	350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1123,48	1326,11
	(зона: 2)		1123,48	1255,57
	(зона: 3)		1123,48	1168,51
	(зона: 4)		1123,48	1200,78
101-2423	600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2034,58	2401,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2034,58	2273,78
	(зона: 3)		2034,58	2116,13
	(зона: 4)		2034,58	2174,57
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3072,61	3626,79
	(зона: 2)		3072,61	3433,85
	(зона: 3)		3072,61	3195,76
	(зона: 4)		3072,61	3284,02
101-2810	Диск отрезной алмазный 350x25,4, с сегментом 21x8x3,2, кромка ас-фальт/бетон	шт.	-	-
	(зона: 1)		3723,59	4395,18
	(зона: 2)		3723,59	4161,37
	(зона: 3)		3723,59	3872,83
	(зона: 4)		3723,59	3979,79
101-2938	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12764,93	15067,22
	(зона: 2)		12764,93	14265,68
	(зона: 3)		12764,93	13276,55
	(зона: 4)		12764,93	13643,21
101-2939	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		21346,39	25196,44
	(зона: 2)		21346,39	23856,05
	(зона: 3)		21346,39	22201,96
	(зона: 4)		21346,39	22815,11
Круг отрезной размером:				
101-1927	125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,97	17,67
	(зона: 2)		14,97	16,73
	(зона: 3)		14,97	15,57
	(зона: 4)		14,97	16,00
101-1943	230x3x22	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,15	21,42
	(зона: 2)		18,15	20,28
	(зона: 3)		18,15	18,88
	(зона: 4)		18,15	19,40
Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером:				
101-1603	200x3,2x32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,43	25,74
	(зона: 2)		20,43	23,66
	(зона: 3)		20,43	22,78
	(зона: 4)		20,43	23,22
101-1604	300x4x32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,61	38,56
	(зона: 2)		30,61	35,45
	(зона: 3)		30,61	34,13
	(зона: 4)		30,61	34,79
101-1654	180x2x32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,50	49,66
	(зона: 2)		16,50	36,62
	(зона: 3)		16,50	28,21
	(зона: 4)		16,50	31,84
<b>Группа: Круги шлифовальные, абразивные</b>				
101-9412	Шлифкруги	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
101-1917	Шлифкруги <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 13,82 13,82 13,82 13,82	- 16,35 16,05 15,45 15,75
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 12,30 12,30 12,30 12,30	- 14,52 13,75 12,79 13,15
Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером:				
101-1605	175x32x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 23,84 23,84 23,84 23,84	- 30,03 27,61 26,58 27,10
101-1606	180x10x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 25,10 25,10 25,10 25,10	- 31,62 29,07 27,98 28,53
101-1607	200x4x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 30,65 30,65 30,65 30,65	- 38,62 35,50 34,17 34,84
101-1608	250x8x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 34,83 34,83 34,83 34,83	- 43,88 40,34 38,83 39,59
101-1609	250x40x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 36,20 36,20 36,20 36,20	- 45,61 41,93 40,36 41,14
101-1610	300x6x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 45,85 45,85 45,85 45,85	- 57,78 53,11 51,12 52,11
Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса размером:				
101-1611	175x6x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 25,75 25,75 25,75 25,75	- 32,44 29,82 28,71 29,27
101-1612	200x25x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 32,17 32,17 32,17 32,17	- 40,55 37,26 35,87 36,56
Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе:				
101-4148	диаметром 100 мм, №40 <i>(зона: 1)</i>	шт.	- 28,64	- 36,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		28,64	33,17
	(зона: 3)		28,64	31,93
	(зона: 4)		28,64	32,55
101-4149	диаметром 100 мм, №60	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,64	36,09
	(зона: 2)		28,64	33,17
	(зона: 3)		28,64	31,93
	(зона: 4)		28,64	32,55
Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе:				
101-4174	диаметром 100 мм, №120	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,61	13,37
	(зона: 2)		10,61	12,29
	(зона: 3)		10,61	11,83
	(зона: 4)		10,61	12,06
101-4175	диаметром 100 мм, №220	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,57	14,58
	(зона: 2)		11,57	13,40
	(зона: 3)		11,57	12,90
	(зона: 4)		11,57	13,15
101-4176	диаметром 100 мм, №400	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,31	20,55
	(зона: 2)		16,31	18,89
	(зона: 3)		16,31	18,19
	(зона: 4)		16,31	18,54
101-4177	диаметром 100 мм, №600	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,85	23,75
	(зона: 2)		18,85	21,83
	(зона: 3)		18,85	21,02
	(зона: 4)		18,85	21,42
101-4178	диаметром 100 мм, №800	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,64	24,75
	(зона: 2)		19,64	22,75
	(зона: 3)		19,64	21,90
	(зона: 4)		19,64	22,32
101-4179	диаметром 100 мм, №1200	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,39	26,96
	(зона: 2)		21,39	24,77
	(зона: 3)		21,39	23,85
	(зона: 4)		21,39	24,31
101-4180	диаметром 100 мм, №3000	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,08	37,91
	(зона: 2)		30,08	34,84
	(зона: 3)		30,08	33,54
	(зона: 4)		30,08	34,18
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO:				
101-4181	диаметром 100/25 мм, №50	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,03	119,75
	(зона: 2)		95,03	110,07
	(зона: 3)		95,03	105,96
	(зона: 4)		95,03	108,00
101-4182	диаметром 100/25 мм, №120	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,03	119,75
	(зона: 2)		95,03	110,07
	(зона: 3)		95,03	105,96
	(зона: 4)		95,03	108,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-4183	диаметром 100/25 мм, №200	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95,03	119,75
	<i>(зона: 2)</i>		95,03	110,07
	<i>(зона: 3)</i>		95,03	105,96
101-4184	диаметром 100/25 мм, №400	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95,03	119,75
	<i>(зона: 2)</i>		95,03	110,07
	<i>(зона: 3)</i>		95,03	105,96
101-4185	диаметром 100/25 мм, №800	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95,03	119,75
	<i>(зона: 2)</i>		95,03	110,07
	<i>(зона: 3)</i>		95,03	105,96
101-4186	диаметром 100/25 мм, №1500	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95,03	119,75
	<i>(зона: 2)</i>		95,03	110,07
	<i>(зона: 3)</i>		95,03	105,96
101-4187	диаметром 100/25 мм, №3000	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95,03	119,75
	<i>(зона: 2)</i>		95,03	110,07
	<i>(зона: 3)</i>		95,03	105,96
<b>Группа: Сверла кольцевые алмазные</b>				
Сверла кольцевые алмазные диаметром:				
101-2807	5 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,77	28,05
	<i>(зона: 2)</i>		23,77	26,56
	<i>(зона: 3)</i>		23,77	24,72
101-1913	20 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45,35	53,52
	<i>(зона: 2)</i>		45,35	50,68
	<i>(зона: 3)</i>		45,35	47,16
101-1914	25 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		56,12	66,24
	<i>(зона: 2)</i>		56,12	62,72
	<i>(зона: 3)</i>		56,12	58,36
101-1915	32 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		69,15	81,62
	<i>(зона: 2)</i>		69,15	77,29
	<i>(зона: 3)</i>		69,15	71,92
101-1916	40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		93,52	110,39
	<i>(зона: 2)</i>		93,52	104,53
	<i>(зона: 3)</i>		93,52	97,26
101-1901	45 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		102,39	120,87
	<i>(зона: 2)</i>		102,39	114,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		102,39	106,49
	(зона: 4)		102,39	109,45
101-1902	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		119,61	141,17
	(зона: 2)		119,61	133,68
	(зона: 3)		119,61	124,39
	(зона: 4)		119,61	127,84
101-1903	55 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,01	152,27
	(зона: 2)		129,01	144,19
	(зона: 3)		129,01	134,17
	(зона: 4)		129,01	137,89
101-1904	60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		141,71	167,27
	(зона: 2)		141,71	158,39
	(зона: 3)		141,71	147,38
	(зона: 4)		141,71	151,46
101-1905	70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		160,98	190,02
	(зона: 2)		160,98	179,93
	(зона: 3)		160,98	167,42
	(зона: 4)		160,98	172,06
101-1906	80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		183,93	217,10
	(зона: 2)		183,93	205,58
	(зона: 3)		183,93	191,29
	(зона: 4)		183,93	196,59
101-1907	90 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		205,76	242,87
	(зона: 2)		205,76	229,98
	(зона: 3)		205,76	213,99
	(зона: 4)		205,76	219,92
101-1908	100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		213,69	252,23
	(зона: 2)		213,69	238,84
	(зона: 3)		213,69	222,24
	(зона: 4)		213,69	228,40
101-1909	110 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		259,84	306,70
	(зона: 2)		259,84	290,42
	(зона: 3)		259,84	270,23
	(зона: 4)		259,84	277,72
101-1910	125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		300,88	355,14
	(зона: 2)		300,88	336,29
	(зона: 3)		300,88	312,92
	(зона: 4)		300,88	321,59
101-1911	140 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		335,05	395,47
	(зона: 2)		335,05	374,48
	(зона: 3)		335,05	348,45
	(зона: 4)		335,05	358,11
101-1912	160 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		377,79	445,92
	(зона: 2)		377,79	422,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		377,79	392,90
	(зона: 4)		377,79	403,79
<b>Группа: Прочая оснастка</b>				
101-9428	Иглофрезы (зона: 1-4)	шт.	-	-
			-	-
101-9163	Инъектор (зона: 1-4)	шт.	-	-
			-	-
Инъектор диаметром 32х3 мм, длина:				
101-3077	2 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 59,28 59,28 59,28 59,28	- 70,13 68,84 66,26 67,55
101-3078	3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 88,92 88,92 88,92 88,92	- 105,20 103,26 99,40 101,33
101-3943	4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 118,56 118,56 118,56 118,56	- 140,26 137,69 132,53 135,11
101-3944	5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 130,42 130,42 130,42 130,42	- 154,30 151,46 145,79 148,62
101-3945	6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 143,47 143,47 143,47 143,47	- 169,73 166,61 160,37 163,49
101-3946	7 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 157,81 157,81 157,81 157,81	- 186,70 183,27 176,40 179,84
101-3947	10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 197,26 197,26 197,26 197,26	- 233,37 229,08 220,50 224,79
101-3948	15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 226,86 226,86 226,86 226,86	- 268,39 263,46 253,59 258,52
101-3949	30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 283,57 283,57 283,57 283,57	- 335,48 329,31 316,98 323,15



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
101-9650	Паровые иглы <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
101-2431	Фреза для нарезчика <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 514,79 514,79 514,79 514,79	- 609,12 597,85 575,64 586,58
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6324,94 6324,94 6324,94 6324,94	- 7465,71 7068,55 6578,44 6760,12
101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 35351,51 35351,51 35351,51 35351,51	- 41727,53 39507,73 36768,40 37783,85
101-9610	Щитки металлические <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
<b>Подраздел: Опалубка, леса, подмости</b>				
<b>Группа: Леса строительные</b>				
101-9087	Детали деревянные лесов <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 925,00 925,00 925,00 925,00	- 1091,50 1071,47 1031,42 1051,45
101-9093	Детали стальных трубчатых лесов <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6950,00 6950,00 6950,00 6950,00	- 7575,50 7297,50 7228,00 7367,00
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6950,00 6950,00 6950,00 6950,00	- 7575,50 7297,50 7228,00 7367,00
101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции) без щитов настила <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	- 6244,24 6244,24 6244,24 6244,24	- 7902,15 7482,72 6962,64 7155,52
<b>Группа: Подмости</b>				
101-9116	Конструкции подвесных подмостей <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	- 7899,73 7899,73	- 9321,68 9150,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7899,73	8808,56
	(зона: 4)		7899,73	8979,60
101-9117	Металлоконструкции подмостей (зона: 1-4)	т	-	-
<b>Группа: Опалубка деревянная</b>				
101-9868	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 128,32 128,32 128,32 128,32	- 151,46 143,44 133,45 137,19
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 531,03 531,03 531,03 531,03	- 621,30 609,90 587,10 598,50
101-9118	Щиты опалубки (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
Щиты опалубки:				
101-2599	ЩД 1,2-0,4 размером 1200x400x172 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 200,30 200,30 200,30 200,30	- 234,35 230,05 221,45 225,75
101-2600	ЩД 1.20.6 размером 1200x600x172 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 335,34 335,34 335,34 335,34	- 392,35 383,79 379,80 381,51
101-2601	ЩД 1.50.4 размером 1500x400x172 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 344,71 344,71 344,71 344,71	- 403,31 394,52 390,42 392,18
101-2602	ЩД 1.50.5 размером 1500x500x172 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 331,29 331,29 331,29 331,29	- 387,61 379,17 375,22 376,91
101-2603	ЩД 1.50.6 размером 1500x600x172 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 316,58 316,58 316,58 316,58	- 370,40 362,33 358,56 360,17
101-2604	ЩД 1.80.4 размером 1800x400x172 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 319,20 319,20 319,20 319,20	- 373,46 365,32 361,52 363,15
101-2605	ЩД 1.80.5 размером 1800x500x172 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м <sup>2</sup>	- 307,19 307,19 307,19	- 359,42 351,58 347,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		307,19	349,50
101-2606	ЩД 1.80.6 размером 1800х600х172 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		293,79	343,73
	(зона: 2)		293,79	336,24
	(зона: 3)		293,79	332,74
	(зона: 4)		293,79	334,24
<b>Группа: Опалубка металлическая</b>				
101-9119	Металлоконструкции опалубки	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	-	-
	(зона: 1)		7256,64	8567,52
	(зона: 2)		7256,64	8408,34
	(зона: 3)		7256,64	8089,98
	(зона: 4)		7256,64	8249,16
101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	-	-
	(зона: 1)		27619,49	32591,00
	(зона: 2)		27619,49	31993,00
	(зона: 3)		27619,49	30797,00
	(зона: 4)		27619,49	31395,00
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		193,78	226,72
	(зона: 2)		193,78	222,56
	(зона: 3)		193,78	214,24
	(зона: 4)		193,78	218,40
101-9125	Опалубка стальная	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2610	Опалубка стальная	т	-	-
	(зона: 1)		9181,86	10834,60
	(зона: 2)		9181,86	10635,80
	(зона: 3)		9181,86	10238,20
	(зона: 4)		9181,86	10437,00
101-9864	Опалубка скользящая (амортизация)	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9866	Опалубка металлическая (амортизация)	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9126	Опалубка металлическая	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2611	Опалубка металлическая	т	-	-
	(зона: 1)		12562,71	14824,00
	(зона: 2)		12562,71	14552,00
	(зона: 3)		12562,71	14008,00
	(зона: 4)		12562,71	14280,00
101-9865	Опалубка переставная (амортизация)	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9867	Опалубка типа «Дока» (конструкции металлические)	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9175	Опалубка щитовая	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-9281	Щиты опалубки металлические	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	-	-
	(зона: 1)		11503,79	13574,47
	(зона: 2)		11503,79	13263,87
	(зона: 3)		11503,79	13118,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		11503,79	13181,04
101-9282	Щиты опалубки металлические инвентарные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 468,33 468,33 468,33 468,33	- 552,63 542,49 522,21 532,35
<b>Группа: Материалы для ландшафтных работ</b>				
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира":				
101-7002	Lake Chanка объемом 200 л, песчаник (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5899,01 5899,01 5899,01 5899,01	- 6960,83 6833,09 6577,69 6705,35
101-7003	Lake Chanка объемом 200 л, базальт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5899,01 5899,01 5899,01 5899,01	- 6960,83 6833,09 6577,69 6705,35
101-7004	Salt Lake объемом 500 л, песчаник (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8570,25 8570,25 8570,25 8570,25	- 10112,89 9927,31 9556,26 9741,73
101-7005	Salt Lake объемом 500 л, базальт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8570,25 8570,25 8570,25 8570,25	- 10112,89 9927,31 9556,26 9741,73
101-7006	Fral See объемом 1000 л, песчаник (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 12443,55 12443,55 12443,55 12443,55	- 14683,38 14413,92 13875,18 14144,47
101-7007	Fral See объемом 1000 л, базальт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 12443,55 12443,55 12443,55 12443,55	- 14683,38 14413,92 13875,18 14144,47
101-7008	Victoria See объемом 1200 л, песчаник (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 15871,65 15871,65 15871,65 15871,65	- 18728,53 18384,85 17697,68 18041,16
101-7009	Victoria See объемом 1200 л, базальт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 15871,65 15871,65 15871,65 15871,65	- 18728,53 18384,85 17697,68 18041,16
101-7010	Lake Constance объемом 1300 л, песчаник (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 16183,29 16183,29 16183,29	- 19096,27 18745,83 18045,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		16183,29	18395,40
101-7011	Lake Constance объемом 1300 л, базальт	шт.	-	-
	(зона: 1)		16183,29	19096,27
	(зона: 2)		16183,29	18745,83
	(зона: 3)		16183,29	18045,18
	(зона: 4)		16183,29	18395,40
101-7012	Vaener See объемом 1800 л, песчаник	шт.	-	-
	(зона: 1)		17964,12	21197,64
	(зона: 2)		17964,12	20808,65
	(зона: 3)		17964,12	20030,89
	(зона: 4)		17964,12	20419,65
101-7013	Vaener See объемом 1800 л, базальт	шт.	-	-
	(зона: 1)		17964,12	21197,64
	(зона: 2)		17964,12	20808,65
	(зона: 3)		17964,12	20030,89
	(зона: 4)		17964,12	20419,65
101-7014	Chiem See объемом 2200 л, песчаник	шт.	-	-
	(зона: 1)		23351,13	27554,31
	(зона: 2)		23351,13	27048,66
	(зона: 3)		23351,13	26037,68
	(зона: 4)		23351,13	26543,02
101-7015	Chiem See объемом 2200 л, базальт	шт.	-	-
	(зона: 1)		23351,13	27554,31
	(зона: 2)		23351,13	27048,66
	(зона: 3)		23351,13	26037,68
	(зона: 4)		23351,13	26543,02
101-7016	Titicaca See объемом 2500 л, песчаник	шт.	-	-
	(зона: 1)		26779,23	31599,46
	(зона: 2)		26779,23	31019,59
	(зона: 3)		26779,23	29860,18
	(зона: 4)		26779,23	30439,71
101-7017	Titicaca See объемом 2500 л, базальт	шт.	-	-
	(зона: 1)		26779,23	31599,46
	(зона: 2)		26779,23	31019,59
	(зона: 3)		26779,23	29860,18
	(зона: 4)		26779,23	30439,71
101-7018	Brilliant 1 объемом 315 л	шт.	-	-
	(зона: 1)		2359,60	2784,33
	(зона: 2)		2359,60	2733,23
	(зона: 3)		2359,60	2631,07
	(зона: 4)		2359,60	2682,14
101-7019	Brilliant 2 объемом 560 л	шт.	-	-
	(зона: 1)		3383,58	3992,62
	(зона: 2)		3383,58	3919,35
	(зона: 3)		3383,58	3772,86
	(зона: 4)		3383,58	3846,08
101-7020	Brilliant 3 объемом 900 л	шт.	-	-
	(зона: 1)		5765,44	6803,21
	(зона: 2)		5765,44	6678,37
	(зона: 3)		5765,44	6428,75
	(зона: 4)		5765,44	6553,52
<b>Раздел: 1.02. Лесоматериалы</b>				
<b>Подраздел: Изделия общего назначения</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Дрань</b>				
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	- 106,71 106,71 106,71 106,71	- 152,60 149,80 144,20 147,00
102-0309	Дрань кровельная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 543,00 543,00 543,00 543,00	- 640,90 606,87 564,72 580,33
<b>Группа: Дрова</b>				
Дрова разделанные длиной:				
102-0246	1 м сосна, ольха <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 94,60 94,60 94,60 94,60	- 103,11 101,22 97,44 99,33
102-0247	1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 93,88 93,88 93,88 93,88	- 102,72 102,26 101,67 101,89
102-0248	1 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 94,60 94,60 94,60 94,60	- 103,21 101,22 97,44 99,33
102-0243	1,5-2 м сосна, ольха <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 92,50 92,50 92,50 92,50	- 100,83 98,97 95,28 97,13
102-0244	1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 172,92 172,92 172,92 172,92	- 188,49 185,02 178,12 181,58
102-0245	1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 89,30 89,30 89,30 89,30	- 96,57 94,80 91,26 93,03
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
102-9061	Детали опор пропитанные из пиломатериалов хвойных пород <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	- -	- -
102-0300	Клинья деревянные 50x100x400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 481,73 481,73 481,73 481,73	- 688,88 676,24 650,96 663,60
102-0316	Клинья деревянные (с учетом оборачиваемости) <i>(зона: 1)</i>	шт.	- 0,11	- 0,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2-4)		0,11	0,15
102-0303	Клинья пластиковые монтажные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 0,69 0,69 0,69 0,69	- 0,99 0,97 0,93 0,95
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1,00 1,00 1,00 1,00	- 1,18 1,12 1,04 1,07
102-9012	Пробки деревянные 250x120x65 мм (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
102-0532	Пробки дубовые 250x120x65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4,10 4,10 4,10 4,10	- 4,80 4,71 4,53 4,62
102-0293	Пробки переходные деревянные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 407,16 407,16 407,16 407,16	- 477,99 470,88 453,15 460,26
102-0531	Пробки хвойных пород 250x120x65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,72 2,72 2,72 2,72	- 3,18 3,12 3,01 3,07
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 38,20 38,20 38,20 38,20	- 45,09 42,70 39,73 40,83
<b>Группа: Фанера</b>				
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 13235,71 13235,71 13235,71 13235,71	- 16677,00 16371,00 15759,00 16065,00
Фанера декоративная марки:				
102-0265	ДФ-2 толщиной 4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 5203,47 5203,47 5203,47 5203,47	- 6556,37 6353,43 6258,73 6299,32
102-0266	ДФ-2 толщиной 5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 4509,67 4509,67 4509,67 4509,67	- 5682,19 5506,31 5424,23 5459,41
102-0267	ДФ-2 толщиной 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м <sup>3</sup>	- 3660,12 3660,12 3660,12	- 4611,76 4469,01 4402,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3660,12	4430,95
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной:				
102-0261	3 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		6444,84	8120,50
	(зона: 2)		6444,84	7971,50
	(зона: 3)		6444,84	7673,50
	(зона: 4)	6444,84	7822,50	
102-0262	4 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		4380,00	5518,80
	(зона: 2)		4380,00	5347,97
	(зона: 3)		4380,00	5268,26
	(зона: 4)	4380,00	5302,43	
102-0263	5-7 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		7865,80	9910,91
	(зона: 2)		7865,80	9604,14
	(зона: 3)		7865,80	9460,99
	(зона: 4)	7865,80	9522,34	
Фанера ламинированная толщиной:				
102-8017	9 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		11328,09	14273,39
	(зона: 2)		11328,09	14011,49
	(зона: 3)		11328,09	13487,70
	(зона: 4)	11328,09	13749,60	
102-8018	15 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		10938,57	13782,59
	(зона: 2)		10938,57	13529,70
	(зона: 3)		10938,57	13023,92
	(зона: 4)	10938,57	13276,81	
102-8019	21 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		10264,50	12933,27
	(зона: 2)		10264,50	12695,96
	(зона: 3)		10264,50	12221,34
	(зона: 4)	10264,50	12458,65	
102-8020	27 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		10054,46	12668,62
	(зона: 2)		10054,46	12436,16
	(зона: 3)		10054,46	11971,26
	(зона: 4)	10054,46	12203,71	
102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		5000,16	6300,20
	(зона: 2)		5000,16	6184,60
	(зона: 3)		5000,16	5953,40
	(зона: 4)	5000,16	6069,00	
Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер:				
102-0294	1525х1525х4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		24,35	30,68
	(зона: 2)		24,35	30,12
	(зона: 3)		24,35	28,99
	(зона: 4)	24,35	29,56	
102-0299	1525х1525х7 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		37,46	47,20
	(зона: 2)		37,46	46,33
	(зона: 3)		37,46	44,60
	(зона: 4)	37,46	45,47	



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
102-0304	1525x1525x9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			51,11	64,40
			51,11	63,22
			51,11	60,85
102-0305	1525x1525x10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			51,11	64,40
			51,11	63,22
			51,11	60,85
102-0310	1525x1525x12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			60,97	76,82
			60,97	75,41
			60,97	72,59
102-0311	1525x1525x15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			76,64	96,57
			76,64	94,79
			76,64	91,25
102-0312	1525x1525x20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			100,14	126,18
			100,14	123,86
			100,14	119,23
<b>Подраздел: Пиломатериалы</b>				
<b>Группа: Бруски и брусья необрезные</b>				
Брусья необрезные хвойных пород длиной:				
102-0035	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1343,71	1921,50
			1343,71	1834,83
			1343,71	1794,39
102-0036	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1303,22	1863,60
			1303,22	1779,55
			1303,22	1740,32
102-0037	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			983,29	1406,10
			983,29	1380,30
			983,29	1328,70
102-0038	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			727,17	1039,86
			727,17	1020,78
			727,17	982,62
102-0039	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1553,60	2221,65
			1553,60	2121,44
			1553,60	2074,68
			1553,60	2094,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
102-0040	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1143,36	1635,00
	<i>(зона: 2)</i>		1143,36	1605,00
	<i>(зона: 3)</i>		1143,36	1545,00
	<i>(зона: 4)</i>		1143,36	1575,00
102-0041	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		899,44	1286,20
	<i>(зона: 2)</i>		899,44	1262,60
	<i>(зона: 3)</i>		899,44	1215,40
	<i>(зона: 4)</i>		899,44	1239,00
102-0042	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		823,22	1177,20
	<i>(зона: 2)</i>		823,22	1155,60
	<i>(зона: 3)</i>		823,22	1112,40
	<i>(зона: 4)</i>		823,22	1134,00
102-0095	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1253,40	1792,36
	<i>(зона: 2)</i>		1253,40	1711,52
	<i>(зона: 3)</i>		1253,40	1673,79
	<i>(зона: 4)</i>		1253,40	1689,96
102-0096	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1125,30	1609,18
	<i>(зона: 2)</i>		1125,30	1536,60
	<i>(зона: 3)</i>		1125,30	1502,73
	<i>(зона: 4)</i>		1125,30	1517,24
102-0097	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		815,59	1166,30
	<i>(зона: 2)</i>		815,59	1144,90
	<i>(зона: 3)</i>		815,59	1102,10
	<i>(зона: 4)</i>		815,59	1123,50
102-0098	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		869,60	1243,53
	<i>(зона: 2)</i>		869,60	1187,44
	<i>(зона: 3)</i>		869,60	1161,26
	<i>(зона: 4)</i>		869,60	1172,48
102-0099	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1722,46	2463,11
	<i>(зона: 2)</i>		1722,46	2352,01
	<i>(зона: 3)</i>		1722,46	2300,17
	<i>(зона: 4)</i>		1722,46	2322,39
102-0100	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1430,97	2046,29
	<i>(зона: 2)</i>		1430,97	1953,99
	<i>(зона: 3)</i>		1430,97	1910,92
	<i>(зона: 4)</i>		1430,97	1929,38
102-0101	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1132,79	1619,89
	<i>(зона: 2)</i>		1132,79	1546,83
	<i>(зона: 3)</i>		1132,79	1512,73
	<i>(зона: 4)</i>		1132,79	1527,34
102-0102	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		741,66	1060,57
	<i>(зона: 2)</i>		741,66	1041,11
	<i>(зона: 3)</i>		741,66	1002,19
	<i>(зона: 4)</i>		741,66	1021,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Бруски и брусья обрезные</b>				
Бруски и брусья дубовые толщиной:				
102-8011	35 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 5287,92 5287,92 5287,92 5287,92	- 7561,71 7422,97 7145,47 7284,22
102-8010	75 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 4110,55 4110,55 4110,55 4110,55	- 5878,08 5770,22 5554,51 5662,37
102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 2245,53 2245,53 2245,53 2245,53	- 3211,10 3152,18 3034,34 3093,26
Бруски обрезные хвойных пород длиной:				
102-0023	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 2263,85 2263,85 2263,85 2263,85	- 3237,30 3177,90 3059,10 3118,50
102-0024	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1867,48 1867,48 1867,48 1867,48	- 2670,50 2621,50 2523,50 2572,50
102-0025	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1471,12 1471,12 1471,12 1471,12	- 2103,70 2065,10 1987,90 2026,50
102-0026	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1029,02 1029,02 1029,02 1029,02	- 1471,50 1444,50 1390,50 1417,50
102-0027	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1806,50 1806,50 1806,50 1806,50	- 2583,30 2535,90 2441,10 2488,50
102-0028	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1486,36 1486,36 1486,36 1486,36	- 2125,50 2086,50 2008,50 2047,50
102-0029	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1158,60 1158,60 1158,60 1158,60	- 1656,80 1626,40 1565,60 1596,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
102-0030	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1253,07	1791,89
	<i>(зона: 2)</i>		1253,07	1711,07
	<i>(зона: 3)</i>		1253,07	1673,35
	<i>(зона: 4)</i>		1253,07	1689,51
102-0031	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1814,13	2594,20
	<i>(зона: 2)</i>		1814,13	2546,60
	<i>(зона: 3)</i>		1814,13	2451,40
	<i>(зона: 4)</i>		1814,13	2499,00
102-0032	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1486,36	2125,50
	<i>(зона: 2)</i>		1486,36	2086,50
	<i>(зона: 3)</i>		1486,36	2008,50
	<i>(зона: 4)</i>		1486,36	2047,50
102-0033	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1166,22	1667,70
	<i>(зона: 2)</i>		1166,22	1637,10
	<i>(зона: 3)</i>		1166,22	1575,90
	<i>(зона: 4)</i>		1166,22	1606,50
102-0034	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		815,87	1166,70
	<i>(зона: 2)</i>		815,87	1114,07
	<i>(зона: 3)</i>		815,87	1089,51
	<i>(зона: 4)</i>		815,87	1100,04
102-0083	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1905,59	2725,00
	<i>(зона: 2)</i>		1905,59	2675,00
	<i>(зона: 3)</i>		1905,59	2575,00
	<i>(зона: 4)</i>		1905,59	2625,00
102-0084	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1676,92	2398,00
	<i>(зона: 2)</i>		1676,92	2354,00
	<i>(зона: 3)</i>		1676,92	2266,00
	<i>(зона: 4)</i>		1676,92	2310,00
102-0085	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1158,60	1656,80
	<i>(зона: 2)</i>		1158,60	1626,40
	<i>(зона: 3)</i>		1158,60	1565,60
	<i>(зона: 4)</i>		1158,60	1596,00
102-0086	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1205,30	1723,58
	<i>(зона: 2)</i>		1205,30	1645,84
	<i>(зона: 3)</i>		1205,30	1609,56
	<i>(зона: 4)</i>		1205,30	1625,12
102-0087	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1823,50	2607,61
	<i>(зона: 2)</i>		1823,50	2489,99
	<i>(зона: 3)</i>		1823,50	2435,10
	<i>(зона: 4)</i>		1823,50	2458,63
102-0088	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1295,80	1853,00
	<i>(зона: 2)</i>		1295,80	1819,00
	<i>(зона: 3)</i>		1295,80	1751,00
	<i>(зона: 4)</i>		1295,80	1785,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
102-0089	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1044,27	1493,30
	(зона: 2)		1044,27	1465,90
	(зона: 3)		1044,27	1411,10
102-0090	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1158,34	1656,42
	(зона: 2)		1158,34	1581,71
	(зона: 3)		1158,34	1546,84
102-0091	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2481,36	3548,34
	(зона: 2)		2481,36	3388,28
	(зона: 3)		2481,36	3313,60
102-0092	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2042,71	2921,08
	(зона: 2)		2042,71	2789,32
	(зона: 3)		2042,71	2727,84
102-0093	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1603,97	2293,67
	(зона: 2)		1603,97	2190,22
	(зона: 3)		1603,97	2141,93
102-0094	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1172,08	1676,07
	(зона: 2)		1172,08	1600,46
	(зона: 3)		1172,08	1565,19
102-8006	2-6,5 м, сорт I	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1625,45	2324,38
	(зона: 2)		1625,45	2219,54
	(зона: 3)		1625,45	2170,62
102-8007	2-6,5 м, сорт II	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1551,58	2218,76
	(зона: 2)		1551,58	2118,67
	(зона: 3)		1551,58	2071,97
102-0307	2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2317,20	3313,60
	(зона: 2)		2317,20	3252,80
	(зона: 3)		2317,20	3131,20
Бруски обрезные (береза, липа) длиной:				
102-0147	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2186,20	3126,27
	(зона: 2)		2186,20	2985,26
	(зона: 3)		2186,20	2919,45
102-0148	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1654,88	2366,48
	(зона: 2)		1654,88	2259,74
	(зона: 3)	1654,88	2209,93	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1654,88	2231,27
102-0149	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1105,07	1580,25
	(зона: 2)		1105,07	1508,97
	(зона: 3)		1105,07	1475,71
	(зона: 4)		1105,07	1489,97
102-0150	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2345,19	3353,62
	(зона: 2)		2345,19	3202,36
	(зона: 3)		2345,19	3131,77
	(зона: 4)		2345,19	3162,02
102-0151	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1868,21	2671,54
	(зона: 2)		1868,21	2551,04
	(зона: 3)		1868,21	2494,81
	(зона: 4)		1868,21	2518,91
102-0152	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1287,72	1841,45
	(зона: 2)		1287,72	1758,39
	(зона: 3)		1287,72	1719,63
	(зона: 4)		1287,72	1736,24
102-0171	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1763,62	2521,98
	(зона: 2)		1763,62	2408,23
	(зона: 3)		1763,62	2355,14
	(зона: 4)		1763,62	2377,89
102-0172	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1458,63	2085,84
	(зона: 2)		1458,63	1991,76
	(зона: 3)		1458,63	1947,86
	(зона: 4)		1458,63	1966,67
102-0173	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1119,20	1600,46
	(зона: 2)		1119,20	1528,27
	(зона: 3)		1119,20	1494,58
	(зона: 4)		1119,20	1509,02
102-0174	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3872,00	5536,96
	(зона: 2)		3872,00	5287,22
	(зона: 3)		3872,00	5170,67
	(зона: 4)		3872,00	5220,62
102-0175	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3102,90	4437,15
	(зона: 2)		3102,90	4237,01
	(зона: 3)		3102,90	4143,61
	(зона: 4)		3102,90	4183,64
102-0176	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2381,50	3405,54
	(зона: 2)		2381,50	3251,94
	(зона: 3)		2381,50	3180,25
	(зона: 4)		2381,50	3210,97
Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной:				
102-0195	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2035,39	2910,61
	(зона: 2)		2035,39	2779,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2035,39	2718,06
	(зона: 4)		2035,39	2744,32
102-0196	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1711,89	2448,00
	(зона: 2)		1711,89	2337,59
	(зона: 3)		1711,89	2286,06
	(зона: 4)		1711,89	2308,14
102-0197	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1312,94	1877,50
	(зона: 2)		1312,94	1792,82
	(зона: 3)		1312,94	1753,30
	(зона: 4)		1312,94	1770,24
102-0198	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2210,63	3161,20
	(зона: 2)		2210,63	3018,61
	(зона: 3)		2210,63	2952,08
	(зона: 4)		2210,63	2980,59
102-0199	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1765,81	2525,11
	(зона: 2)		1765,81	2411,22
	(зона: 3)		1765,81	2358,07
	(зона: 4)		1765,81	2380,85
102-0200	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1334,46	1908,28
	(зона: 2)		1334,46	1822,21
	(зона: 3)		1334,46	1782,04
	(зона: 4)		1334,46	1799,26
102-0219	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1644,50	2351,63
	(зона: 2)		1644,50	2245,56
	(зона: 3)		1644,50	2196,06
	(зона: 4)		1644,50	2217,28
102-0220	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1388,39	1985,39
	(зона: 2)		1388,39	1895,84
	(зона: 3)		1388,39	1854,05
	(зона: 4)		1388,39	1871,96
102-0221	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1064,87	1522,77
	(зона: 2)		1064,87	1454,08
	(зона: 3)		1064,87	1422,03
	(зона: 4)		1064,87	1435,77
102-0222	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1819,72	2602,20
	(зона: 2)		1819,72	2484,83
	(зона: 3)		1819,72	2430,06
	(зона: 4)		1819,72	2453,53
102-0223	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1482,74	2120,33
	(зона: 2)		1482,74	2024,68
	(зона: 3)		1482,74	1980,05
	(зона: 4)		1482,74	1999,18
102-0224	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1122,87	1605,70
	(зона: 2)		1122,87	1533,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1122,87	1499,48
	(зона: 4)		1122,87	1513,96
102-9150	Брусья шпунтовые (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
<b>Группа: Горбыль</b>				
102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 150,34 150,34 150,34 150,34	- 214,97 211,03 203,14 207,09
102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 345,31 345,31 345,31 345,31	- 493,77 484,71 466,59 475,65
<b>Группа: Доски необрезные</b>				
102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 3109,93 3109,93 3109,93 3109,93	- 4447,20 4365,60 4202,40 4284,00
Доски необрезные хвойных пород длиной:				
102-0063	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1423,80 1423,80 1423,80 1423,80	- 2036,03 1944,20 1901,34 1919,71
102-0064	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1362,35 1362,35 1362,35 1362,35	- 1948,16 1860,29 1819,28 1836,86
102-0065	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 998,53 998,53 998,53 998,53	- 1427,90 1401,70 1349,30 1375,50
102-0066	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 975,66 975,66 975,66 975,66	- 1395,20 1369,61 1318,40 1344,00
102-0067	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1412,50 1412,50 1412,50 1412,50	- 2019,88 1928,77 1886,25 1904,47
102-0068	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1029,02 1029,02 1029,02 1029,02	- 1471,50 1444,50 1390,50 1417,50
102-0069	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта (зона: 1)	м <sup>3</sup>	- 769,86	- 1100,90



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		769,86	1080,70
	(зона: 3)		769,86	1040,30
	(зона: 4)		769,86	1060,50
102-0070	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		836,71	1196,50
	(зона: 2)		836,71	1142,53
	(зона: 3)		836,71	1117,34
	(зона: 4)		836,71	1128,14
102-0071	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1158,56	1656,74
	(зона: 2)		1158,56	1582,01
	(зона: 3)		1158,56	1547,14
	(зона: 4)		1158,56	1562,09
102-0072	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		807,97	1155,41
	(зона: 2)		807,97	1134,20
	(зона: 3)		807,97	1091,80
	(зона: 4)		807,97	1113,00
102-0073	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		506,89	724,85
	(зона: 2)		506,89	711,55
	(зона: 3)		506,89	684,95
	(зона: 4)		506,89	698,25
102-0074	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		512,40	732,73
	(зона: 2)		512,40	699,68
	(зона: 3)		512,40	684,26
	(зона: 4)		512,40	690,87
102-0075	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1145,36	1637,87
	(зона: 2)		1145,36	1563,99
	(зона: 3)		1145,36	1529,51
	(зона: 4)		1145,36	1544,29
102-0076	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		792,73	1133,60
	(зона: 2)		792,73	1112,80
	(зона: 3)		792,73	1071,20
	(зона: 4)		792,73	1092,00
102-0077	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		637,99	912,33
	(зона: 2)		637,99	895,59
	(зона: 3)		637,99	862,11
	(зона: 4)		637,99	878,85
102-0078	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		554,91	793,52
	(зона: 2)		554,91	778,96
	(зона: 3)		554,91	749,84
	(зона: 4)		554,91	764,40
102-0079	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1235,20	1766,34
	(зона: 2)		1235,20	1686,67
	(зона: 3)		1235,20	1649,49
	(зона: 4)		1235,20	1665,42
102-0080	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		937,55	1340,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		937,55	1316,10
	(зона: 3)		937,55	1266,90
	(зона: 4)		937,55	1291,50
102-0081	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		846,08	1209,90
	(зона: 2)		846,08	1187,70
	(зона: 3)		846,08	1143,30
	(зона: 4)		846,08	1165,50
102-0082	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		512,22	732,48
	(зона: 2)		512,22	719,04
	(зона: 3)		512,22	692,16
	(зона: 4)		512,22	705,60
102-0123	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1616,47	2311,55
	(зона: 2)		1616,47	2207,28
	(зона: 3)		1616,47	2158,63
	(зона: 4)		1616,47	2179,49
102-0124	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1338,22	1913,65
	(зона: 2)		1338,22	1827,33
	(зона: 3)		1338,22	1787,05
	(зона: 4)		1338,22	1804,32
102-0125	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		901,88	1289,69
	(зона: 2)		901,88	1266,03
	(зона: 3)		901,88	1218,70
	(зона: 4)		901,88	1242,36
102-0126	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		796,31	1138,73
	(зона: 2)		796,31	1087,37
	(зона: 3)		796,31	1063,40
	(зона: 4)		796,31	1073,67
102-0127	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1297,13	1854,90
	(зона: 2)		1297,13	1771,24
	(зона: 3)		1297,13	1732,19
	(зона: 4)		1297,13	1748,92
102-0128	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1082,46	1547,92
	(зона: 2)		1082,46	1478,10
	(зона: 3)		1082,46	1445,52
	(зона: 4)		1082,46	1459,48
102-0129	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		874,48	1250,51
	(зона: 2)		874,48	1194,10
	(зона: 3)		874,48	1167,78
	(зона: 4)		874,48	1179,06
102-0130	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		653,24	934,13
	(зона: 2)		653,24	892,00
	(зона: 3)		653,24	872,34
	(зона: 4)		653,24	880,76
102-0131	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1204,39	1722,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1204,39	1644,60
	(зона: 3)		1204,39	1608,34
	(зона: 4)		1204,39	1623,88
102-0132	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1004,31	1436,16
	(зона: 2)		1004,31	1371,38
	(зона: 3)		1004,31	1341,15
	(зона: 4)		1004,31	1354,11
102-0133	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		855,79	1223,78
	(зона: 2)		855,79	1201,33
	(зона: 3)		855,79	1156,43
	(зона: 4)		855,79	1178,87
102-0134	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		673,15	962,60
	(зона: 2)		673,15	944,94
	(зона: 3)		673,15	909,62
	(зона: 4)		673,15	927,28
102-0135	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1248,14	1784,84
	(зона: 2)		1248,14	1704,34
	(зона: 3)		1248,14	1666,77
	(зона: 4)		1248,14	1682,87
102-0136	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		868,95	1242,60
	(зона: 2)		868,95	1219,80
	(зона: 3)		868,95	1174,20
	(зона: 4)		868,95	1197,00
102-0137	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		612,84	876,36
	(зона: 2)		612,84	860,28
	(зона: 3)		612,84	828,12
	(зона: 4)		612,84	844,20
102-0138	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		702,07	1003,95
	(зона: 2)		702,07	985,53
	(зона: 3)		702,07	948,69
	(зона: 4)		702,07	967,11
102-0139	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1147,38	1640,75
	(зона: 2)		1147,38	1566,75
	(зона: 3)		1147,38	1532,21
	(зона: 4)		1147,38	1547,01
102-0140	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		960,65	1373,74
	(зона: 2)		960,65	1311,77
	(зона: 3)		960,65	1282,86
	(зона: 4)		960,65	1295,25
102-0141	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		767,15	1097,03
	(зона: 2)		767,15	1047,54
	(зона: 3)		767,15	1024,45
	(зона: 4)		767,15	1034,35
102-0142	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		653,24	934,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		653,24	892,00
	(зона: 3)		653,24	872,34
	(зона: 4)		653,24	880,76
Доски необрезные (береза, липа) длиной:				
102-0162	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1959,77	2802,47
	(зона: 2)		1959,77	2676,07
	(зона: 3)		1959,77	2617,08
	(зона: 4)		1959,77	2642,36
102-0163	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1604,30	2294,15
	(зона: 2)		1604,30	2190,67
	(зона: 3)		1604,30	2142,38
	(зона: 4)		1604,30	2163,08
102-0164	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1037,87	1484,15
	(зона: 2)		1037,87	1417,21
	(зона: 3)		1037,87	1385,97
	(зона: 4)		1037,87	1399,36
102-0165	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2083,76	2979,77
	(зона: 2)		2083,76	2845,37
	(зона: 3)		2083,76	2782,65
	(зона: 4)		2083,76	2809,53
102-0166	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1945,44	2781,98
	(зона: 2)		1945,44	2656,50
	(зона: 3)		1945,44	2597,94
	(зона: 4)		1945,44	2623,04
102-0167	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1356,78	1940,20
	(зона: 2)		1356,78	1904,60
	(зона: 3)		1356,78	1833,40
	(зона: 4)		1356,78	1869,00
102-0168	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2564,43	3667,13
	(зона: 2)		2564,43	3501,72
	(зона: 3)		2564,43	3424,53
	(зона: 4)		2564,43	3457,62
102-0169	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2014,99	2881,43
	(зона: 2)		2014,99	2751,47
	(зона: 3)		2014,99	2690,82
	(зона: 4)		2014,99	2716,81
102-0170	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1070,25	1530,45
	(зона: 2)		1070,25	1461,42
	(зона: 3)		1070,25	1429,21
	(зона: 4)		1070,25	1443,01
102-0186	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2438,78	3487,46
	(зона: 2)		2438,78	3330,16
	(зона: 3)		2438,78	3256,75
	(зона: 4)		2438,78	3288,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
102-0187	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2006,17	2868,83
	<i>(зона: 2)</i>		2006,17	2739,43
	<i>(зона: 3)</i>		2006,17	2679,04
102-0188	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1576,15	2253,89
	<i>(зона: 2)</i>		1576,15	2152,23
	<i>(зона: 3)</i>		1576,15	2104,78
102-0189	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2271,49	3248,23
	<i>(зона: 2)</i>		2271,49	3101,71
	<i>(зона: 3)</i>		2271,49	3033,34
102-0190	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1882,61	2692,13
	<i>(зона: 2)</i>		1882,61	2570,70
	<i>(зона: 3)</i>		1882,61	2514,05
102-0191	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1491,10	2132,27
	<i>(зона: 2)</i>		1491,10	2036,10
	<i>(зона: 3)</i>		1491,10	1991,21
102-0192	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2173,68	3108,36
	<i>(зона: 2)</i>		2173,68	2968,16
	<i>(зона: 3)</i>		2173,68	2902,73
102-0193	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1410,14	2016,50
	<i>(зона: 2)</i>		1410,14	1979,50
	<i>(зона: 3)</i>		1410,14	1905,50
102-0194	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1437,00	2054,91
	<i>(зона: 2)</i>		1437,00	1962,23
	<i>(зона: 3)</i>		1437,00	1918,97
Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:				
102-0210	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1428,82	2043,21
	<i>(зона: 2)</i>		1428,82	1951,05
	<i>(зона: 3)</i>		1428,82	1908,04
102-0211	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1167,27	1669,20
	<i>(зона: 2)</i>		1167,27	1593,91
	<i>(зона: 3)</i>		1167,27	1558,77
102-0212	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		904,48	1293,41
	<i>(зона: 2)</i>		904,48	1235,07
	<i>(зона: 3)</i>	904,48	1207,84	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		904,48	1219,51
102-0213	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1312,94	1877,50
	(зона: 2)		1312,94	1792,82
	(зона: 3)		1312,94	1753,30
	(зона: 4)		1312,94	1770,24
102-0214	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1086,40	1553,55
	(зона: 2)		1086,40	1483,48
	(зона: 3)		1086,40	1450,78
	(зона: 4)		1086,40	1464,79
102-0215	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		853,29	1220,20
	(зона: 2)		853,29	1165,16
	(зона: 3)		853,29	1139,48
	(зона: 4)		853,29	1150,49
102-0216	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1254,94	1794,57
	(зона: 2)		1254,94	1713,63
	(зона: 3)		1254,94	1675,85
	(зона: 4)		1254,94	1692,04
102-0217	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1043,36	1492,01
	(зона: 2)		1043,36	1424,71
	(зона: 3)		1043,36	1393,30
	(зона: 4)		1043,36	1406,76
102-0218	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		816,81	1168,03
	(зона: 2)		816,81	1115,35
	(зона: 3)		816,81	1090,76
	(зона: 4)		816,81	1101,30
102-0234	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1182,12	1690,43
	(зона: 2)		1182,12	1614,18
	(зона: 3)		1182,12	1578,60
	(зона: 4)		1182,12	1593,85
102-0235	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		985,37	1409,07
	(зона: 2)		985,37	1345,52
	(зона: 3)		985,37	1315,86
	(зона: 4)		985,37	1328,57
102-0236	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		780,45	1116,04
	(зона: 2)		780,45	1065,70
	(зона: 3)		780,45	1042,21
	(зона: 4)		780,45	1052,28
102-0237	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1101,23	1574,76
	(зона: 2)		1101,23	1503,74
	(зона: 3)		1101,23	1470,59
	(зона: 4)		1101,23	1484,79
102-0238	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		919,33	1314,64
	(зона: 2)		919,33	1255,34
	(зона: 3)		919,33	1227,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		919,33	1239,53
102-0239	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		737,29	1054,32
	(зона: 2)		737,29	1006,76
	(зона: 3)		737,29	984,57
	(зона: 4)	737,29	994,08	
102-0240	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1050,04	1501,56
	(зона: 2)		1050,04	1433,83
	(зона: 3)		1050,04	1402,22
	(зона: 4)	1050,04	1415,77	
102-0241	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		882,96	1262,63
	(зона: 2)		882,96	1205,68
	(зона: 3)		882,96	1179,10
	(зона: 4)	882,96	1190,49	
102-0242	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		707,73	1012,05
	(зона: 2)		707,73	966,40
	(зона: 3)		707,73	945,10
	(зона: 4)	707,73	954,23	
<b>Группа: Доски обрезные</b>				
102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1543,17	1805,51
	(зона: 2)		1543,17	1766,16
	(зона: 3)		1543,17	1747,79
	(зона: 4)	1543,17	1755,66	
Доски дубовые:				
102-8009	II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		525,58	751,58
	(зона: 2)		525,58	737,79
	(зона: 3)		525,58	710,21
	(зона: 4)	525,58	724,00	
Доски обрезные дубовые длиной:				
102-8008	2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3887,41	5559,00
	(зона: 2)		3887,41	5457,00
	(зона: 3)		3887,41	5253,00
	(зона: 4)	3887,41	5355,00	
Доски обрезные хвойных пород длиной:				
102-0043	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2370,56	3389,90
	(зона: 2)		2370,56	3327,70
	(зона: 3)		2370,56	3203,30
	(зона: 4)	2370,56	3265,50	
102-0044	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1943,71	2779,50
	(зона: 2)		1943,71	2728,50
	(зона: 3)		1943,71	2626,50
	(зона: 4)	1943,71	2677,50	
102-0045	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1524,48	2180,00
	(зона: 2)		1524,48	2140,00
	(зона: 3)	1524,48	2060,00	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1524,48	2100,00
102-0046	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1097,62	1569,60
	(зона: 2)		1097,62	1540,80
	(зона: 3)		1097,62	1483,20
	(зона: 4)		1097,62	1512,00
102-0047	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1737,02	2483,94
	(зона: 2)		1737,02	2438,36
	(зона: 3)		1737,02	2347,21
	(зона: 4)		1737,02	2392,79
102-0048	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1379,65	1972,90
	(зона: 2)		1379,65	1936,70
	(зона: 3)		1379,65	1864,31
	(зона: 4)		1379,65	1900,50
102-0049	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1219,58	1744,00
	(зона: 2)		1219,58	1712,00
	(зона: 3)		1219,58	1648,00
	(зона: 4)		1219,58	1680,00
102-0050	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		891,82	1275,30
	(зона: 2)		891,82	1251,90
	(зона: 3)		891,82	1205,10
	(зона: 4)		891,82	1228,50
102-0051	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1893,25	2707,35
	(зона: 2)		1893,25	2585,23
	(зона: 3)		1893,25	2528,25
	(зона: 4)		1893,25	2552,67
102-0052	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1417,76	2027,40
	(зона: 2)		1417,76	1990,20
	(зона: 3)		1417,76	1915,80
	(зона: 4)		1417,76	1953,00
102-0053	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1120,49	1602,30
	(зона: 2)		1120,49	1572,90
	(зона: 3)		1120,49	1514,10
	(зона: 4)		1120,49	1543,50
102-0054	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		815,59	1166,30
	(зона: 2)		815,59	1144,90
	(зона: 3)		815,59	1102,10
	(зона: 4)		815,59	1123,50
102-0055	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2123,25	3036,25
	(зона: 2)		2123,25	2899,30
	(зона: 3)		2123,25	2835,39
	(зона: 4)		2123,25	2862,78
102-0056	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1524,48	2180,00
	(зона: 2)		1524,48	2140,00
	(зона: 3)		1524,48	2060,00



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1524,48	2100,00
102-0057	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1448,25	2071,00
	(зона: 2)		1448,25	2033,00
	(зона: 3)		1448,25	1957,00
	(зона: 4)		1448,25	1995,00
102-0058	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		739,37	1057,30
	(зона: 2)		739,37	1037,90
	(зона: 3)		739,37	999,10
	(зона: 4)		739,37	1018,50
102-0059	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1905,59	2725,00
	(зона: 2)		1905,59	2675,00
	(зона: 3)		1905,59	2575,00
	(зона: 4)		1905,59	2625,00
102-0060	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1715,03	2452,50
	(зона: 2)		1715,03	2407,50
	(зона: 3)		1715,03	2317,50
	(зона: 4)		1715,03	2362,50
102-0061	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1448,25	2071,00
	(зона: 2)		1448,25	2033,00
	(зона: 3)		1448,25	1957,00
	(зона: 4)		1448,25	1995,00
102-0062	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1051,89	1504,20
	(зона: 2)		1051,89	1476,60
	(зона: 3)		1051,89	1421,40
	(зона: 4)		1051,89	1449,00
102-0103	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2239,20	3202,06
	(зона: 2)		2239,20	3057,63
	(зона: 3)		2239,20	2990,23
	(зона: 4)		2239,20	3019,12
102-0104	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1854,95	2652,58
	(зона: 2)		1854,95	2532,94
	(зона: 3)		1854,95	2477,10
	(зона: 4)		1854,95	2501,03
102-0105	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1250,07	1787,60
	(зона: 2)		1250,07	1754,80
	(зона: 3)		1250,07	1689,20
	(зона: 4)		1250,07	1722,00
102-0106	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1061,31	1517,67
	(зона: 2)		1061,31	1449,21
	(зона: 3)		1061,31	1417,27
	(зона: 4)		1061,31	1430,96
102-0107	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1890,50	2703,41
	(зона: 2)		1890,50	2581,48
	(зона: 3)		1890,50	2524,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1890,50	2548,96
102-0108	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1379,65	1972,90
	(зона: 2)		1379,65	1936,70
	(зона: 3)		1379,65	1864,31
	(зона: 4)		1379,65	1900,50
102-0109	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1183,24	1692,03
	(зона: 2)		1183,24	1615,71
	(зона: 3)		1183,24	1580,09
	(зона: 4)		1183,24	1595,36
102-0110	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		874,48	1250,51
	(зона: 2)		874,48	1194,10
	(зона: 3)		874,48	1167,78
	(зона: 4)		874,48	1179,06
102-0111	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1642,96	2349,43
	(зона: 2)		1642,96	2243,46
	(зона: 3)		1642,96	2194,01
	(зона: 4)		1642,96	2215,20
102-0112	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1242,45	1776,70
	(зона: 2)		1242,45	1744,10
	(зона: 3)		1242,45	1678,90
	(зона: 4)		1242,45	1711,50
102-0113	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		876,57	1253,50
	(зона: 2)		876,57	1230,50
	(зона: 3)		876,57	1184,50
	(зона: 4)		876,57	1207,50
102-0114	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		722,60	1033,32
	(зона: 2)		722,60	1014,36
	(зона: 3)		722,60	976,44
	(зона: 4)		722,60	995,40
102-0115	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1722,46	2463,11
	(зона: 2)		1722,46	2352,01
	(зона: 3)		1722,46	2300,17
	(зона: 4)		1722,46	2322,39
102-0116	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1120,49	1602,30
	(зона: 2)		1120,49	1572,90
	(зона: 3)		1120,49	1514,10
	(зона: 4)		1120,49	1543,50
102-0117	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		704,31	1007,16
	(зона: 2)		704,31	988,68
	(зона: 3)		704,31	951,72
	(зона: 4)		704,31	970,20
102-0118	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		735,56	1051,85
	(зона: 2)		735,56	1032,55
	(зона: 3)		735,56	993,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		735,56	1013,25
102-0119	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2089,46 2089,46 2089,46 2089,46	- 2987,93 2853,16 2790,27 2817,22
102-0120	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1486,36 1486,36 1486,36 1486,36	- 2125,50 2086,50 2008,50 2047,50
102-0121	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1143,36 1143,36 1143,36 1143,36	- 1635,00 1605,00 1545,00 1575,00
102-0122	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 781,73 781,73 781,73 781,73	- 1117,87 1067,45 1043,92 1054,00
Доски обрезные (береза, липа) длиной:				
102-0153	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2821,50 2821,50 2821,50 2821,50	- 4034,75 3852,76 3767,83 3804,23
102-0154	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2500,14 2500,14 2500,14 2500,14	- 3575,20 3509,60 3378,40 3444,00
102-0155	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2335,20 2335,20 2335,20 2335,20	- 3339,34 3188,72 3118,43 3148,55
102-0156	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2685,12 2685,12 2685,12 2685,12	- 3839,72 3666,53 3585,71 3620,35
102-0157	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2413,50 2413,50 2413,50 2413,50	- 3451,31 3295,63 3222,99 3254,12
102-0158	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1768,39 1768,39 1768,39 1768,39	- 2528,80 2482,40 2389,61 2436,00
102-0159	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта (зона: 1) (зона: 2)	м <sup>3</sup>	- 2341,31 2341,31	- 3348,07 3197,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2341,31	3126,59
	(зона: 4)		2341,31	3156,79
102-0160	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1890,40	2703,27
	(зона: 2)		1890,40	2581,34
	(зона: 3)		1890,40	2524,44
	(зона: 4)		1890,40	2548,82
102-0161	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1292,51	1848,29
	(зона: 2)		1292,51	1764,92
	(зона: 3)		1292,51	1726,02
	(зона: 4)		1292,51	1742,69
102-0177	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3368,11	4816,39
	(зона: 2)		3368,11	4599,15
	(зона: 3)		3368,11	4497,77
	(зона: 4)		3368,11	4541,22
102-0178	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2731,62	3906,22
	(зона: 2)		2731,62	3730,03
	(зона: 3)		2731,62	3647,81
	(зона: 4)		2731,62	3683,05
102-0179	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1600,70	2289,00
	(зона: 2)		1600,70	2247,00
	(зона: 3)		1600,70	2163,00
	(зона: 4)		1600,70	2205,00
102-0180	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2378,18	3400,80
	(зона: 2)		2378,18	3338,40
	(зона: 3)		2378,18	3213,60
	(зона: 4)		2378,18	3276,00
102-0181	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2114,63	3023,92
	(зона: 2)		2114,63	2887,53
	(зона: 3)		2114,63	2823,88
	(зона: 4)		2114,63	2851,16
102-0182	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1493,99	2136,40
	(зона: 2)		1493,99	2097,20
	(зона: 3)		1493,99	2018,80
	(зона: 4)		1493,99	2058,00
102-0183	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2823,02	4036,92
	(зона: 2)		2823,02	3854,84
	(зона: 3)		2823,02	3769,86
	(зона: 4)		2823,02	3806,28
102-0184	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2303,86	3294,53
	(зона: 2)		2303,86	3145,94
	(зона: 3)		2303,86	3076,58
	(зона: 4)		2303,86	3106,30
102-0185	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1799,75	2573,64
	(зона: 2)		1799,75	2457,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1799,75	2403,39
	(зона: 4)		1799,75	2426,60
Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:				
102-0201	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1914,08	2737,13
	(зона: 2)		1914,08	2613,67
	(зона: 3)		1914,08	2556,06
	(зона: 4)		1914,08	2580,75
102-0202	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1550,13	2216,69
	(зона: 2)		1550,13	2116,71
	(зона: 3)		1550,13	2070,05
	(зона: 4)		1550,13	2090,04
102-0203	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1174,07	1678,92
	(зона: 2)		1174,07	1603,20
	(зона: 3)		1174,07	1567,86
	(зона: 4)		1174,07	1583,00
102-0204	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1752,33	2505,83
	(зона: 2)		1752,33	2392,81
	(зона: 3)		1752,33	2340,06
	(зона: 4)		1752,33	2362,67
102-0205	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1442,30	2062,49
	(зона: 2)		1442,30	1969,46
	(зона: 3)		1442,30	1926,04
	(зона: 4)		1442,30	1944,65
102-0206	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1101,23	1574,76
	(зона: 2)		1101,23	1503,74
	(зона: 3)		1101,23	1470,59
	(зона: 4)		1101,23	1484,79
102-0207	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1671,45	2390,17
	(зона: 2)		1671,45	2282,36
	(зона: 3)		1671,45	2232,05
	(зона: 4)		1671,45	2253,61
102-0208	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1374,91	1966,12
	(зона: 2)		1374,91	1877,43
	(зона: 3)		1374,91	1836,05
	(зона: 4)		1374,91	1853,79
102-0209	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1071,67	1532,49
	(зона: 2)		1071,67	1463,37
	(зона: 3)		1071,67	1431,11
	(зона: 4)		1071,67	1444,94
102-0225	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1577,09	2255,24
	(зона: 2)		1577,09	2153,52
	(зона: 3)		1577,09	2106,05
	(зона: 4)		1577,09	2126,40
102-0226	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1291,30	1846,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1291,30	1763,27
	(зона: 3)		1291,30	1724,41
	(зона: 4)		1291,30	1741,06
102-0227	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		992,04	1418,62
	(зона: 2)		992,04	1354,64
	(зона: 3)		992,04	1324,78
	(зона: 4)		992,04	1337,57
102-0228	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1455,78	2081,76
	(зона: 2)		1455,78	1987,87
	(зона: 3)		1455,78	1944,05
	(зона: 4)		1455,78	1962,83
102-0229	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1195,60	1709,70
	(зона: 2)		1195,60	1632,59
	(зона: 3)		1195,60	1596,60
	(зона: 4)		1195,60	1612,02
102-0230	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		934,16	1335,85
	(зона: 2)		934,16	1275,60
	(зона: 3)		934,16	1247,48
	(зона: 4)		934,16	1259,53
102-0231	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1388,39	1985,39
	(зона: 2)		1388,39	1895,84
	(зона: 3)		1388,39	1854,05
	(зона: 4)		1388,39	1871,96
102-0232	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1152,44	1647,98
	(зона: 2)		1152,44	1573,65
	(зона: 3)		1152,44	1538,96
	(зона: 4)		1152,44	1553,83
102-0233	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		897,69	1283,70
	(зона: 2)		897,69	1225,80
	(зона: 3)		897,69	1198,78
	(зона: 4)		897,69	1210,36
<b>Группа: Заготовки</b>				
Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной:				
102-0284	22-32 мм I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3942,03	5637,10
	(зона: 2)		3942,03	5382,84
	(зона: 3)		3942,03	5264,18
	(зона: 4)		3942,03	5315,04
102-0286	22-32 мм II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3942,03	5637,10
	(зона: 2)		3942,03	5382,84
	(зона: 3)		3942,03	5264,18
	(зона: 4)		3942,03	5315,04
102-0285	40-60 мм I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1327,96	1898,99
	(зона: 2)		1327,96	1813,33
	(зона: 3)		1327,96	1773,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1327,96	1790,49
102-0287	40-60 мм II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1327,96	1898,99
	(зона: 2)		1327,96	1813,33
	(зона: 3)		1327,96	1773,36
	(зона: 4)		1327,96	1790,49
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2163,96	3094,47
	(зона: 2)		2163,96	2954,89
	(зона: 3)		2163,96	2889,76
	(зона: 4)		2163,96	2917,67
<b>Группа: Пластины и планки</b>				
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		759,08	1085,49
	(зона: 2)		759,08	1065,58
	(зона: 3)		759,08	1025,74
	(зона: 4)		759,08	1045,66
102-0313	Пластины хвойных пород I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		681,44	974,47
	(зона: 2)		681,44	956,59
	(зона: 3)		681,44	920,83
	(зона: 4)		681,44	938,71
102-0314	Пластины хвойных пород II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		640,48	915,89
	(зона: 2)		640,48	899,09
	(зона: 3)		640,48	865,48
	(зона: 4)		640,48	882,28
102-0315	Пластины хвойных пород III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		518,13	740,93
	(зона: 2)		518,13	727,34
	(зона: 3)		518,13	700,15
	(зона: 4)		518,13	713,75
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1056,96	1511,45
	(зона: 2)		1056,96	1443,27
	(зона: 3)		1056,96	1411,46
	(зона: 4)		1056,96	1425,10
<b>Подраздел: Лесоматериалы</b>				
<b>Группа: Брёвна</b>				
102-9015	Брёвна строительные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Брёвна строительные:				
102-8003	лиственных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		366,09	530,83
	(зона: 2)		366,09	521,09
	(зона: 3)		366,09	501,61
	(зона: 4)		366,09	511,35
102-8001	хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		668,41	969,19
	(зона: 2)		668,41	951,41
	(зона: 3)		668,41	915,84
	(зона: 4)		668,41	933,63
102-8002	хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		665,54	965,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		665,54	947,33
	(зона: 3)		665,54	911,91
	(зона: 4)		665,54	929,62
Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для:				
102-8004	опор линий электропередач, D=14-24см	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		766,76	1111,80
	(зона: 2)		766,76	1091,40
	(зона: 3)		766,76	1050,60
	(зона: 4)		766,76	1071,00
102-8005	свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		775,74	1124,82
	(зона: 2)		775,74	1104,18
	(зона: 3)		775,74	1062,90
	(зона: 4)		775,74	1083,54
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		287,16	416,38
	(зона: 2)		287,16	408,74
	(зона: 3)		287,16	393,47
	(зона: 4)		287,16	401,10
102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		366,09	530,83
	(зона: 2)		366,09	521,09
	(зона: 3)		366,09	501,61
	(зона: 4)		366,09	511,35
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром:				
102-0001	22-34 см, длиной 6,5 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		457,80	663,81
	(зона: 2)		457,80	651,63
	(зона: 3)		457,80	627,27
	(зона: 4)		457,80	639,45
102-0002	22-34 см, длиной 8,5 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		504,41	731,39
	(зона: 2)		504,41	717,97
	(зона: 3)		504,41	691,13
	(зона: 4)		504,41	704,55
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной:				
102-0009	20-24 см, I сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		545,53	791,01
	(зона: 2)		545,53	737,82
	(зона: 3)		545,53	737,00
	(зона: 4)		545,53	744,37
102-0010	20-24 см, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		357,82	518,84
	(зона: 2)		357,82	509,32
	(зона: 3)		357,82	490,28
	(зона: 4)		357,82	499,80
102-0011	20-24 см, III сорта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		315,72	457,80
	(зона: 2)		315,72	449,40
	(зона: 3)		315,72	432,60
	(зона: 4)		315,72	441,00
<b>Группа: Подтоварник и жерди</b>				
102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		311,21	451,26



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		311,21	442,98
	(зона: 3)		311,21	426,42
	(зона: 4)		311,21	434,70
102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		322,83	468,10
	(зона: 2)		322,83	436,63
	(зона: 3)		322,83	436,14
	(зона: 4)		322,83	440,50
102-0021	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		367,64	533,08
	(зона: 2)		367,64	497,23
	(зона: 3)		367,64	496,68
	(зона: 4)		367,64	501,65
102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		458,79	665,25
	(зона: 2)		458,79	620,51
	(зона: 3)		458,79	619,83
	(зона: 4)		458,79	626,03
<b>Группа: Опоры и мачты</b>				
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной:				
102-0003	4,5-6,5 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		585,26	848,63
	(зона: 2)		585,26	791,56
	(зона: 3)		585,26	790,69
	(зона: 4)		585,26	798,59
102-0004	7,5-8,5 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		638,24	925,45
	(зона: 2)		638,24	863,22
	(зона: 3)		638,24	862,27
	(зона: 4)		638,24	870,88
102-0005	9,5 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		692,10	1003,54
	(зона: 2)		692,10	936,06
	(зона: 3)		692,10	935,02
	(зона: 4)		692,10	944,37
102-0006	11 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		789,79	1145,19
	(зона: 2)		789,79	1068,20
	(зона: 3)		789,79	1067,00
	(зона: 4)		789,79	1077,67
102-0007	13 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		835,54	1211,54
	(зона: 2)		835,54	1130,07
	(зона: 3)		835,54	1128,82
	(зона: 4)		835,54	1140,11
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		366,09	530,83
	(зона: 2)		366,09	521,09
	(зона: 3)		366,09	501,61
	(зона: 4)		366,09	511,35
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
102-0269	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 4,5-5,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1710,87	1866,56
			1710,87	1830,63
			1710,87	1762,19
102-0270	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 7,5, 8,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1804,43	1968,64
			1804,43	1930,75
			1804,43	1858,57
102-0271	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1898,00	2070,72
			1898,00	2030,86
			1898,00	1954,94
102-0272	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			2071,76	2260,29
			2071,76	2216,79
			2071,76	2133,92
102-0273	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 13 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			2432,64	2654,02
			2432,64	2602,93
			2432,64	2505,62
102-0274	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			504,41	731,39
			504,41	717,97
			504,41	691,13
102-0275	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			711,78	1032,07
			711,78	984,03
			711,78	961,61
102-0276	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			744,38	1079,34
			744,38	1029,10
			744,38	1005,65
102-0277	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			815,01	1181,76
			815,01	1126,75
			815,01	1101,08
102-0278	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			967,15	1402,36
			967,15	1337,08
			967,15	1306,61
102-0279	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			728,08	1055,71
			728,08	1006,56
			728,08	983,63
			728,08	993,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
102-0280	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		766,11	1110,86	
	(зона: 2)		766,11	1059,15	
	(зона: 3)		766,11	1035,01	
102-0281	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		804,15	1166,01	
	(зона: 2)		804,15	1111,73	
	(зона: 3)		804,15	1086,40	
102-0282	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		874,78	1268,43	
	(зона: 2)		874,78	1209,38	
	(зона: 3)		874,78	1181,83	
102-0283	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		1021,48	1481,15	
	(зона: 2)		1021,48	1412,20	
	(зона: 3)		1021,48	1380,02	
Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:					
102-9041	до 24 см	шт.	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
102-8016	до 24 см для лежней	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		766,76	1111,80	
	(зона: 2)		766,76	1091,40	
	(зона: 3)		766,76	1050,60	
	(зона: 4)	766,76	1071,00		
	<b>Группа: Стойки и обалол</b>				
	Стойки рудничные длиной:				
	102-0014	0,5-0,8 м	м <sup>3</sup>	-	-
(зона: 1)		709,50		1028,78	
(зона: 2)		709,50		959,60	
(зона: 3)		709,50		958,53	
102-0015	0,9-1,4 м	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		673,88	977,13	
	(зона: 2)		673,88	911,43	
	(зона: 3)		673,88	910,42	
102-0016	1,5-2,4 м	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		496,89	720,49	
	(зона: 2)		496,89	707,27	
	(зона: 3)		496,89	680,83	
102-0017	2,5-3,9 м	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		481,10	697,60	
	(зона: 2)		481,10	684,80	
	(зона: 3)		481,10	659,20	
102-0018	4,0 м и более	м <sup>3</sup>	-	-	
	(зона: 1)		576,19	835,48	
	(зона: 2)		576,19	779,30	
	(зона: 3)		576,19	778,44	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		576,19	786,21
<b>Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной:</b>				
102-0145	до 1,6 м	м <sup>3</sup>	-	-
		(зона: 1)	806,09	1152,71
		(зона: 2)	806,09	1100,71
		(зона: 3)	806,09	1076,45
102-0146	более 1,6 м	м <sup>3</sup>	-	-
		(зона: 1)	872,22	1247,28
		(зона: 2)	872,22	1191,01
		(зона: 3)	872,22	1164,77
102-0019	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м <sup>3</sup>	-	-
		(зона: 1)	673,89	977,14
		(зона: 2)	673,89	911,44
		(зона: 3)	673,89	910,43
	(зона: 4)	673,89	919,52	
<b>Раздел: 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические</b>				
<b>Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные</b>				
103-9210	Трубы водогазопроводные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Группа: Черные легкие</b>				
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода:				
103-0001	15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
		(зона: 1)	11,67	13,65
		(зона: 2)	11,67	13,36
		(зона: 3)	11,67	13,22
103-0002	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
		(зона: 1)	12,76	14,93
		(зона: 2)	12,76	14,66
		(зона: 3)	12,76	14,11
103-0003	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
		(зона: 1)	16,96	19,84
		(зона: 2)	16,96	19,47
		(зона: 3)	16,96	18,75
103-0004	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
		(зона: 1)	15,84	18,53
		(зона: 2)	15,84	18,19
		(зона: 3)	15,84	17,51
103-0005	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
		(зона: 1)	29,45	34,46
		(зона: 2)	29,45	33,71
		(зона: 3)	29,45	33,36
103-0006	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
		(зона: 1)	33,44	39,13
	(зона: 2)	33,44	38,41	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		33,44	36,98
	(зона: 4)		33,44	37,70
103-0007	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,41	50,79
	(зона: 2)		43,41	49,86
	(зона: 3)		43,41	48,00
	(зона: 4)		43,41	48,93
103-0008	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		61,17	71,57
	(зона: 2)		61,17	70,01
	(зона: 3)		61,17	69,28
	(зона: 4)		61,17	69,59
103-0009	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		63,35	74,12
	(зона: 2)		63,35	72,76
	(зона: 3)		63,35	70,04
	(зона: 4)		63,35	71,40
103-0010	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		80,31	93,96
	(зона: 2)		80,31	92,23
	(зона: 3)		80,31	88,79
	(зона: 4)		80,31	90,51
103-0011	125 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		108,08	126,46
	(зона: 2)		108,08	123,70
	(зона: 3)		108,08	122,41
	(зона: 4)		108,08	122,96
103-0012	150 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		126,54	148,05
	(зона: 2)		126,54	144,83
	(зона: 3)		126,54	143,32
	(зона: 4)		126,54	143,96
<b>Группа: Черные обыкновенные</b>				
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:				
103-0013	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,72	12,54
	(зона: 2)		10,72	12,30
	(зона: 3)		10,72	11,85
	(зона: 4)		10,72	12,08
103-0014	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		15,53	18,17
	(зона: 2)		15,53	17,78
	(зона: 3)		15,53	17,60
	(зона: 4)		15,53	17,67
103-0015	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		17,17	22,78
	(зона: 2)		17,17	22,36
	(зона: 3)		17,17	21,53
	(зона: 4)		17,17	21,95
103-0016	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,45	28,99
	(зона: 2)		23,45	28,46
	(зона: 3)		23,45	27,40
	(зона: 4)		23,45	27,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0017	40 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			30,00	38,59
			30,00	37,88
			30,00	36,47
103-0018	50 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			35,04	47,20
			35,04	46,33
			35,04	44,60
103-0019	65 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			48,76	65,73
			48,76	64,52
			48,76	62,11
103-0020	80 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			68,60	80,27
			68,60	78,52
			68,60	77,70
103-0021	90 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			78,31	91,62
			78,31	89,62
			78,31	88,69
103-0022	100 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			95,03	111,18
			95,03	109,14
			95,03	105,06
103-0023	125 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			119,46	139,77
			119,46	136,72
			119,46	135,30
103-0024	150 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			140,43	164,30
			140,43	160,72
			140,43	159,05
<b>Группа: Чёрные усиленные</b>				
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:				
103-0025	15 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			13,28	15,54
			13,28	15,20
			13,28	15,05
103-0026	20 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			16,51	19,31
			16,51	18,89
			16,51	18,70
103-0027	25 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i>	м	-	-
			25,23	29,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		25,23	28,88
	(зона: 3)		25,23	28,58
	(зона: 4)		25,23	28,71
103-0028	32 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,71	37,10
	(зона: 2)		31,71	36,30
	(зона: 3)		31,71	35,92
	(зона: 4)		31,71	36,08
103-0029	40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,24	42,40
	(зона: 2)		36,24	41,48
	(зона: 3)		36,24	41,04
	(зона: 4)		36,24	41,23
103-0030	50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		50,16	58,68
	(зона: 2)		50,16	57,41
	(зона: 3)		50,16	56,81
	(зона: 4)		50,16	57,06
103-0031	65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		65,36	76,48
	(зона: 2)		65,36	74,81
	(зона: 3)		65,36	74,03
	(зона: 4)		65,36	74,36
103-0032	80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		76,37	89,35
	(зона: 2)		76,37	87,40
	(зона: 3)		76,37	86,49
	(зона: 4)		76,37	86,88
103-0033	90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		87,37	102,23
	(зона: 2)		87,37	100,00
	(зона: 3)		87,37	98,96
	(зона: 4)		87,37	99,40
103-0034	100 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		107,43	125,69
	(зона: 2)		107,43	122,95
	(зона: 3)		107,43	121,68
	(зона: 4)		107,43	122,22
103-0035	125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		144,00	168,47
	(зона: 2)		144,00	164,80
	(зона: 3)		144,00	163,09
	(зона: 4)		144,00	163,82
103-0036	150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		168,94	197,66
	(зона: 2)		168,94	193,35
	(зона: 3)		168,94	191,34
	(зона: 4)		168,94	192,20
<b>Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные</b>				
<b>Группа: Оцинкованные легкие</b>				
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода:				
103-0037	15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,44	22,74
	(зона: 2)		19,44	22,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			19,44	22,02
			19,44	22,12
103-0038	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		24,60	28,78
	(зона: 2)		24,60	28,15
	(зона: 3)		24,60	27,86
	(зона: 4)		24,60	27,99
103-0039	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,71	37,10
	(зона: 2)		31,71	36,30
	(зона: 3)		31,71	35,92
	(зона: 4)		31,71	36,08
103-0040	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		40,13	46,95
	(зона: 2)		40,13	45,93
	(зона: 3)		40,13	45,45
	(зона: 4)		40,13	45,66
103-0041	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,59	54,51
	(зона: 2)		46,59	53,33
	(зона: 3)		46,59	52,77
	(зона: 4)		46,59	53,01
103-0042	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		57,60	67,39
	(зона: 2)		57,60	65,92
	(зона: 3)		57,60	65,24
	(зона: 4)		57,60	65,54
103-0043	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		73,45	85,94
	(зона: 2)		73,45	84,07
	(зона: 3)		73,45	83,19
	(зона: 4)		73,45	83,57
103-0044	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		92,88	108,66
	(зона: 2)		92,88	106,30
	(зона: 3)		92,88	105,19
	(зона: 4)		92,88	105,67
103-0045	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		105,82	123,81
	(зона: 2)		105,82	121,11
	(зона: 3)		105,82	119,85
	(зона: 4)		105,82	120,39
103-0046	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		129,44	151,45
	(зона: 2)		129,44	148,14
	(зона: 3)		129,44	146,60
	(зона: 4)		129,44	147,26
103-0047	125 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		158,57	185,52
	(зона: 2)		158,57	181,48
	(зона: 3)		158,57	179,59
	(зона: 4)		158,57	180,40
103-0048	150 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		186,07	217,70
	(зона: 2)		186,07	212,96



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		186,07	210,74
	(зона: 4)		186,07	211,69
<b>Группа: Оцинкованные обыкновенные</b>				
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода:				
103-0049	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		22,83	26,71
	(зона: 2)		22,83	26,21
	(зона: 3)		22,83	25,23
	(зона: 4)		22,83	25,73
103-0050	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		27,76	32,48
	(зона: 2)		27,76	31,89
	(зона: 3)		27,76	30,69
	(зона: 4)		27,76	31,29
103-0051	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		40,62	47,52
	(зона: 2)		40,62	46,65
	(зона: 3)		40,62	44,91
	(зона: 4)		40,62	45,78
103-0052	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		55,15	64,53
	(зона: 2)		55,15	63,34
	(зона: 3)		55,15	60,98
	(зона: 4)		55,15	62,16
103-0053	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		68,75	80,44
	(зона: 2)		68,75	78,97
	(зона: 3)		68,75	76,01
	(зона: 4)		68,75	77,49
103-0054	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		75,30	88,10
	(зона: 2)		75,30	86,18
	(зона: 3)		75,30	85,28
	(зона: 4)		75,30	85,67
103-0055	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		104,41	122,16
	(зона: 2)		104,41	119,49
	(зона: 3)		104,41	118,25
	(зона: 4)		104,41	118,78
103-0056	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		123,61	144,63
	(зона: 2)		123,61	141,47
	(зона: 3)		123,61	140,00
	(зона: 4)		123,61	140,63
103-0057	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		144,13	168,64
	(зона: 2)		144,13	164,96
	(зона: 3)		144,13	163,25
	(зона: 4)		144,13	163,98
103-0058	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		181,80	212,71
	(зона: 2)		181,80	208,07
	(зона: 3)		181,80	205,91
	(зона: 4)		181,80	206,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0059	125 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			224,33	262,47
			224,33	256,75
			224,33	254,08
103-0060	150 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			268,36	313,98
			268,36	307,14
			268,36	303,94
<b>Группа: Оцинкованные усиленные</b>				
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода:				
103-0061	15 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			21,56	25,23
			21,56	24,68
			21,56	24,42
103-0062	20 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			28,15	32,93
			28,15	32,22
			28,15	31,88
103-0063	25 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			43,99	51,47
			43,99	50,35
			43,99	49,82
103-0064	32 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			57,04	66,74
			57,04	65,28
			57,04	64,60
103-0065	40 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			65,53	76,67
			65,53	75,00
			65,53	74,22
103-0066	50 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			92,95	108,76
			92,95	106,39
			92,95	105,28
103-0067	65 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			119,07	139,31
			119,07	136,28
			119,07	134,86
103-0068	80 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			140,76	164,68
			140,76	161,09
			140,76	159,42
103-0069	90 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м	-	-
			162,75	186,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		162,75	184,33
	(зона: 4)		162,75	185,16
103-0070	100 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		202,34	236,73
	(зона: 2)		202,34	231,57
	(зона: 3)		202,34	229,17
	(зона: 4)		202,34	230,20
103-0071	125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		275,65	322,51
	(зона: 2)		275,65	315,48
	(зона: 3)		275,65	312,20
	(зона: 4)		275,65	313,61
103-0072	150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		326,98	382,57
	(зона: 2)		326,98	374,23
	(зона: 3)		326,98	370,34
	(зона: 4)		326,98	372,01
<b>Подраздел: Трубы стальные электросварные</b>				
<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные</b>				
103-9062	Трубы стальные электросварные прямошовные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром:				
103-8002	50-80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7026,75	7869,74
	(зона: 2)		7026,75	7743,42
	(зона: 3)		7026,75	7684,28
	(зона: 4)		7026,75	7709,44
103-8003	100-150 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6444,32	7217,44
	(зона: 2)		6444,32	7101,58
	(зона: 3)		6444,32	7047,35
	(зона: 4)		6444,32	7070,43
103-8004	200-300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6081,01	6810,54
	(зона: 2)		6081,01	6701,22
	(зона: 3)		6081,01	6650,04
	(зона: 4)		6081,01	6671,82
Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр:				
103-8005	720 мм, толщина стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5971,85	9826,68
	(зона: 2)		5971,85	9646,37
	(зона: 3)		5971,85	9285,76
	(зона: 4)		5971,85	9466,07
103-8006	820мм, толщина стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5978,36	6695,79
	(зона: 2)		5978,36	6588,19
	(зона: 3)		5978,36	6537,97
	(зона: 4)		5978,36	6559,47
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр:				
103-0127	20 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4,10	4,59
	(зона: 2)		4,10	4,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4,10	4,31
	(зона: 4)		4,10	4,35
103-0128	20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5,80	6,50
	(зона: 2)		5,80	6,21
	(зона: 3)		5,80	6,09
	(зона: 4)		5,80	6,15
103-0919	20 мм, толщина стенки 2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8828,86	9887,42
	(зона: 2)		8828,86	9448,23
	(зона: 3)		8828,86	9279,31
	(зона: 4)		8828,86	9358,14
103-0129	20 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,84	8,78
	(зона: 2)		7,84	8,39
	(зона: 3)		7,84	8,24
	(зона: 4)		7,84	8,31
103-0130	32 мм, толщина стенки 2,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,87	11,05
	(зона: 2)		9,87	10,56
	(зона: 3)		9,87	10,37
	(зона: 4)		9,87	10,46
103-0131	32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		11,10	12,43
	(зона: 2)		11,10	11,88
	(зона: 3)		11,10	11,66
	(зона: 4)		11,10	11,77
103-0132	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		12,96	14,52
	(зона: 2)		12,96	13,87
	(зона: 3)		12,96	13,61
	(зона: 4)		12,96	13,74
103-0133	40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		18,10	20,27
	(зона: 2)		18,10	19,90
	(зона: 3)		18,10	19,16
	(зона: 4)		18,10	19,53
103-0134	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,46	21,80
	(зона: 2)		19,46	21,40
	(зона: 3)		19,46	20,60
	(зона: 4)		19,46	21,00
103-0135	48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,72	24,33
	(зона: 2)		21,72	23,93
	(зона: 3)		21,72	23,75
	(зона: 4)		21,72	23,83
103-0136	48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,54	26,36
	(зона: 2)		23,54	25,94
	(зона: 3)		23,54	25,74
	(зона: 4)		23,54	25,83
103-0137	57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		28,68	32,12
	(зона: 2)		28,68	31,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		28,68	31,37
	(зона: 4)		28,68	31,47
103-0138	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		29,03	32,51
	(зона: 2)		29,03	31,99
	(зона: 3)		29,03	31,75
	(зона: 4)		29,03	31,85
103-0139	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		30,02	33,62
	(зона: 2)		30,02	33,08
	(зона: 3)		30,02	32,83
	(зона: 4)		30,02	32,94
103-0140	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,29	57,45
	(зона: 2)		51,29	56,39
	(зона: 3)		51,29	54,28
	(зона: 4)		51,29	55,34
103-0141	76 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		37,29	41,76
	(зона: 2)		37,29	41,09
	(зона: 3)		37,29	40,78
	(зона: 4)		37,29	40,91
103-0142	76 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		39,79	44,56
	(зона: 2)		39,79	43,85
	(зона: 3)		39,79	43,51
	(зона: 4)		39,79	43,66
103-0143	76 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		42,29	47,37
	(зона: 2)		42,29	46,61
	(зона: 3)		42,29	46,25
	(зона: 4)		42,29	46,41
103-0144	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,13	51,66
	(зона: 2)		46,13	50,83
	(зона: 3)		46,13	50,45
	(зона: 4)		46,13	50,61
103-0145	76 мм, толщина стенки 3,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		49,89	55,87
	(зона: 2)		49,89	54,97
	(зона: 3)		49,89	54,56
	(зона: 4)		49,89	54,73
103-0146	83 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,98	39,18
	(зона: 2)		34,98	38,55
	(зона: 3)		34,98	38,26
	(зона: 4)		34,98	38,38
103-0147	83 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		37,38	41,87
	(зона: 2)		37,38	41,19
	(зона: 3)		37,38	40,88
	(зона: 4)		37,38	41,01
103-0148	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,32	48,52
	(зона: 2)		43,32	47,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		43,32	47,37
	(зона: 4)		43,32	47,53
103-0149	83 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		49,19	55,10
	(зона: 2)		49,19	54,21
	(зона: 3)		49,19	53,79
	(зона: 4)		49,19	53,97
103-0150	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		55,00	61,60
	(зона: 2)		55,00	60,61
	(зона: 3)		55,00	60,15
	(зона: 4)		55,00	60,34
103-0151	83 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		60,75	68,03
	(зона: 2)		60,75	66,94
	(зона: 3)		60,75	66,43
	(зона: 4)		60,75	66,65
103-0152	89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		37,57	42,08
	(зона: 2)		37,57	41,40
	(зона: 3)		37,57	41,09
	(зона: 4)		37,57	41,22
103-0153	89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		40,16	44,98
	(зона: 2)		40,16	44,26
	(зона: 3)		40,16	43,92
	(зона: 4)		40,16	44,06
103-0154	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,60	52,19
	(зона: 2)		46,60	51,36
	(зона: 3)		46,60	50,96
	(зона: 4)		46,60	51,13
103-0155	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		52,98	59,33
	(зона: 2)		52,98	58,38
	(зона: 3)		52,98	57,94
	(зона: 4)		52,98	58,13
103-0156	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		59,23	66,34
	(зона: 2)		59,23	65,28
	(зона: 3)		59,23	64,78
	(зона: 4)		59,23	64,99
103-0157	89 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		65,67	73,55
	(зона: 2)		65,67	72,37
	(зона: 3)		65,67	71,82
	(зона: 4)		65,67	72,05
103-0158	108 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		47,23	52,89
	(зона: 2)		47,23	52,04
	(зона: 3)		47,23	51,64
	(зона: 4)		47,23	51,82
103-0159	108 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		50,54	56,61
	(зона: 2)		50,54	55,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		50,54	55,27
	(зона: 4)		50,54	55,46
103-0160	108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		58,68	65,72
	(зона: 2)		58,68	64,66
	(зона: 3)		58,68	64,17
	(зона: 4)		58,68	64,38
103-0161	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		67,00	75,04
	(зона: 2)		67,00	73,84
	(зона: 3)		67,00	73,27
	(зона: 4)		67,00	73,52
103-0162	108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		74,81	83,79
	(зона: 2)		74,81	82,44
	(зона: 3)		74,81	81,81
	(зона: 4)		74,81	82,08
103-0163	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		82,61	92,53
	(зона: 2)		82,61	91,04
	(зона: 3)		82,61	90,35
	(зона: 4)		82,61	90,64
103-0164	114 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		48,45	54,27
	(зона: 2)		48,45	53,40
	(зона: 3)		48,45	52,99
	(зона: 4)		48,45	53,16
103-0165	114 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,85	58,08
	(зона: 2)		51,85	57,15
	(зона: 3)		51,85	56,71
	(зона: 4)		51,85	56,90
103-0166	114 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		60,20	67,42
	(зона: 2)		60,20	66,34
	(зона: 3)		60,20	65,83
	(зона: 4)		60,20	66,05
103-0167	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		68,74	76,99
	(зона: 2)		68,74	75,75
	(зона: 3)		68,74	75,17
	(зона: 4)		68,74	75,42
103-0168	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		76,75	85,96
	(зона: 2)		76,75	84,58
	(зона: 3)		76,75	83,93
	(зона: 4)		76,75	84,21
103-0169	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		84,75	94,92
	(зона: 2)		84,75	93,40
	(зона: 3)		84,75	92,69
	(зона: 4)		84,75	92,99
103-0922	133 мм толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		79,40	98,18
	(зона: 2)		79,40	97,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		79,40	97,17
	(зона: 4)		79,40	97,38
103-0923	133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		99,60	123,15
	(зона: 2)		99,60	122,59
	(зона: 3)		99,60	121,89
	(зона: 4)		99,60	122,15
103-0924	133 мм толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		109,29	135,13
	(зона: 2)		109,29	134,52
	(зона: 3)		109,29	133,75
	(зона: 4)		109,29	134,04
103-0170	152 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		97,43	109,13
	(зона: 2)		97,43	107,37
	(зона: 3)		97,43	106,56
	(зона: 4)		97,43	106,91
103-0171	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		109,45	122,58
	(зона: 2)		109,45	120,62
	(зона: 3)		109,45	119,69
	(зона: 4)		109,45	120,08
103-0172	152 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		120,79	135,29
	(зона: 2)		120,79	133,11
	(зона: 3)		120,79	132,10
	(зона: 4)		120,79	132,54
103-0173	159 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		82,09	91,94
	(зона: 2)		82,09	90,46
	(зона: 3)		82,09	89,77
	(зона: 4)		82,09	90,07
103-0174	159 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		89,43	100,16
	(зона: 2)		89,43	98,55
	(зона: 3)		89,43	97,80
	(зона: 4)		89,43	98,12
103-0175	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		102,11	163,50
	(зона: 2)		102,11	160,50
	(зона: 3)		102,11	154,50
	(зона: 4)		102,11	157,50
103-0176	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		114,79	128,56
	(зона: 2)		114,79	126,49
	(зона: 3)		114,79	125,53
	(зона: 4)		114,79	125,94
103-0177	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		126,80	142,01
	(зона: 2)		126,80	139,73
	(зона: 3)		126,80	138,66
	(зона: 4)		126,80	139,12
103-0178	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		150,82	168,93
	(зона: 2)		150,82	166,21



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		150,82	164,94
	(зона: 4)		150,82	165,50
103-0179	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		174,85	195,83
	(зона: 2)		174,85	192,68
	(зона: 3)		174,85	191,22
	(зона: 4)		174,85	191,85
103-0180	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		198,87	222,74
	(зона: 2)		198,87	219,16
	(зона: 3)		198,87	217,49
	(зона: 4)		198,87	218,20
103-0181	168 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		105,97	118,68
	(зона: 2)		105,97	116,78
	(зона: 3)		105,97	115,89
	(зона: 4)		105,97	116,27
103-0182	168 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		118,40	132,60
	(зона: 2)		118,40	130,47
	(зона: 3)		118,40	129,48
	(зона: 4)		118,40	129,91
103-0183	168 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		131,48	147,26
	(зона: 2)		131,48	144,89
	(зона: 3)		131,48	143,79
	(зона: 4)		131,48	144,26
103-0184	168 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		156,99	175,83
	(зона: 2)		156,99	173,00
	(зона: 3)		156,99	171,68
	(зона: 4)		156,99	172,25
103-0185	168 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		181,85	203,67
	(зона: 2)		181,85	200,40
	(зона: 3)		181,85	198,87
	(зона: 4)		181,85	199,52
103-0186	168 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		206,70	231,51
	(зона: 2)		206,70	227,79
	(зона: 3)		206,70	226,05
	(зона: 4)		206,70	226,80
103-0187	219 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		138,67	155,31
	(зона: 2)		138,67	152,82
	(зона: 3)		138,67	151,66
	(зона: 4)		138,67	152,15
103-0188	219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		155,68	174,37
	(зона: 2)		155,68	171,56
	(зона: 3)		155,68	170,26
	(зона: 4)		155,68	170,82
103-0189	219 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		172,69	193,41
	(зона: 2)		172,69	190,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			172,69	188,85
			172,69	189,47
103-0190	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		206,05	230,78
	(зона: 2)		206,05	227,07
	(зона: 3)		206,05	225,34
	(зона: 4)		206,05	226,08
103-0191	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		239,41	268,15
	(зона: 2)		239,41	263,84
	(зона: 3)		239,41	261,82
	(зона: 4)		239,41	262,69
103-0192	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		371,77	416,38
	(зона: 2)		371,77	408,74
	(зона: 3)		371,77	393,47
	(зона: 4)		371,77	401,10
103-0193	273 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		161,22	180,56
	(зона: 2)		161,22	177,66
	(зона: 3)		161,22	176,31
	(зона: 4)		161,22	176,88
103-0194	273 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		181,29	203,04
	(зона: 2)		181,29	199,78
	(зона: 3)		181,29	198,26
	(зона: 4)		181,29	198,91
103-0195	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		201,37	225,53
	(зона: 2)		201,37	221,91
	(зона: 3)		201,37	220,21
	(зона: 4)		201,37	220,94
103-0196	273 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		240,30	269,14
	(зона: 2)		240,30	264,82
	(зона: 3)		240,30	262,79
	(зона: 4)		240,30	263,66
103-0197	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		279,24	312,74
	(зона: 2)		279,24	307,72
	(зона: 3)		279,24	305,37
	(зона: 4)		279,24	306,37
103-0198	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		462,26	517,75
	(зона: 2)		462,26	508,25
	(зона: 3)		462,26	489,25
	(зона: 4)		462,26	498,75
103-0199	325 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		188,69	211,33
	(зона: 2)		188,69	207,94
	(зона: 3)		188,69	206,35
	(зона: 4)		188,69	207,03
103-0200	325 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		211,90	237,33
	(зона: 2)		211,90	233,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			211,90	231,73
			211,90	232,50
103-0201	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		235,11	360,79
	(зона: 2)		235,11	354,17
	(зона: 3)		235,11	340,94
	(зона: 4)		235,11	347,55
103-0202	325 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		280,95	314,66
	(зона: 2)		280,95	309,60
	(зона: 3)		280,95	307,24
	(зона: 4)		280,95	308,25
103-0203	325 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		326,78	365,99
	(зона: 2)		326,78	360,11
	(зона: 3)		326,78	357,37
	(зона: 4)		326,78	358,54
103-0204	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		372,02	616,94
	(зона: 2)		372,02	605,63
	(зона: 3)		372,02	582,98
	(зона: 4)		372,02	594,30
103-0205	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		417,25	467,33
	(зона: 2)		417,25	459,82
	(зона: 3)		417,25	456,31
	(зона: 4)		417,25	457,81
103-0206	377 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		219,04	245,33
	(зона: 2)		219,04	241,38
	(зона: 3)		219,04	239,54
	(зона: 4)		219,04	240,33
103-0207	377 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		245,83	275,33
	(зона: 2)		245,83	270,91
	(зона: 3)		245,83	268,84
	(зона: 4)		245,83	269,73
103-0208	377 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		273,21	305,99
	(зона: 2)		273,21	301,08
	(зона: 3)		273,21	298,78
	(зона: 4)		273,21	299,76
103-0209	377 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		326,78	365,99
	(зона: 2)		326,78	360,11
	(зона: 3)		326,78	357,37
	(зона: 4)		326,78	358,54
103-0210	377 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		380,35	426,00
	(зона: 2)		380,35	419,15
	(зона: 3)		380,35	415,95
	(зона: 4)		380,35	417,32
103-0211	377 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		433,33	485,33
	(зона: 2)		433,33	477,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		433,33	473,89
	(зона: 4)		433,33	475,45
103-0212	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		486,30	544,65
	(зона: 2)		486,30	535,90
	(зона: 3)		486,30	531,82
	(зона: 4)		486,30	533,57
103-0213	377 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		538,68	603,32
	(зона: 2)		538,68	593,63
	(зона: 3)		538,68	589,10
	(зона: 4)		538,68	591,04
<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные</b>				
Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр:				
103-0214	426 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		284,85	319,04
	(зона: 2)		284,85	313,91
	(зона: 3)		284,85	311,52
	(зона: 4)		284,85	312,55
103-0215	426 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		320,46	358,91
	(зона: 2)		320,46	353,15
	(зона: 3)		320,46	350,45
	(зона: 4)		320,46	351,61
103-0216	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		355,38	398,03
	(зона: 2)		355,38	391,63
	(зона: 3)		355,38	388,65
	(зона: 4)		355,38	389,92
103-0217	426 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		425,91	477,03
	(зона: 2)		425,91	469,36
	(зона: 3)		425,91	465,78
	(зона: 4)		425,91	467,31
103-0218	426 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		495,07	873,09
	(зона: 2)		495,07	857,07
	(зона: 3)		495,07	825,03
	(зона: 4)		495,07	841,05
103-0219	426 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		564,92	632,71
	(зона: 2)		564,92	622,54
	(зона: 3)		564,92	617,79
	(зона: 4)		564,92	619,83
103-0220	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		634,08	710,18
	(зона: 2)		634,08	698,75
	(зона: 3)		634,08	693,43
	(зона: 4)		634,08	695,71
103-0221	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		705,29	1011,52
	(зона: 2)		705,29	992,96
	(зона: 3)		705,29	955,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			705,29	974,40
103-0222	426 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		773,76	866,62
	<i>(зона: 2)</i>		773,76	852,69
	<i>(зона: 3)</i>		773,76	846,19
	<i>(зона: 4)</i>		773,76	848,97
103-0223	426 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		842,24	943,30
	<i>(зона: 2)</i>		842,24	928,15
	<i>(зона: 3)</i>		842,24	921,08
	<i>(зона: 4)</i>		842,24	924,11
103-0224	530 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		344,14	385,44
	<i>(зона: 2)</i>		344,14	379,24
	<i>(зона: 3)</i>		344,14	376,35
	<i>(зона: 4)</i>		344,14	377,59
103-0225	530 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		429,01	480,50
	<i>(зона: 2)</i>		429,01	472,77
	<i>(зона: 3)</i>		429,01	469,17
	<i>(зона: 4)</i>		429,01	470,71
103-0226	530 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		513,89	575,55
	<i>(зона: 2)</i>		513,89	566,30
	<i>(зона: 3)</i>		513,89	561,98
	<i>(зона: 4)</i>		513,89	563,83
103-0227	530 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		598,76	1070,38
	<i>(зона: 2)</i>		598,76	1050,74
	<i>(зона: 3)</i>		598,76	1011,46
	<i>(зона: 4)</i>		598,76	1031,10
103-0228	530 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		682,97	764,93
	<i>(зона: 2)</i>		682,97	752,63
	<i>(зона: 3)</i>		682,97	746,90
	<i>(зона: 4)</i>		682,97	749,35
103-0229	530 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		769,17	861,47
	<i>(зона: 2)</i>		769,17	847,63
	<i>(зона: 3)</i>		769,17	841,16
	<i>(зона: 4)</i>		769,17	843,93
103-0230	530 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		848,74	1406,10
	<i>(зона: 2)</i>		848,74	1380,30
	<i>(зона: 3)</i>		848,74	1328,70
	<i>(зона: 4)</i>		848,74	1354,50
103-0231	530 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		934,94	1047,13
	<i>(зона: 2)</i>		934,94	1030,31
	<i>(зона: 3)</i>		934,94	1022,45
	<i>(зона: 4)</i>		934,94	1025,82
103-0232	530 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1014,51	1136,25
	<i>(зона: 2)</i>		1014,51	1117,98
	<i>(зона: 3)</i>		1014,51	1109,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1014,51	1113,12
103-0233	630 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		479,88	537,47
	(зона: 2)		479,88	528,83
	(зона: 3)		479,88	524,80
	(зона: 4)		479,88	526,52
103-0234	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		574,49	643,43
	(зона: 2)		574,49	633,09
	(зона: 3)		574,49	628,26
	(зона: 4)		574,49	630,33
103-0235	630 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		672,21	1286,20
	(зона: 2)		672,21	1262,60
	(зона: 3)		672,21	1215,40
	(зона: 4)		672,21	1239,00
103-0236	630 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		771,79	864,41
	(зона: 2)		771,79	850,52
	(зона: 3)		771,79	844,03
	(зона: 4)		771,79	846,81
103-0237	630 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		858,93	962,00
	(зона: 2)		858,93	946,54
	(зона: 3)		858,93	939,32
	(зона: 4)		858,93	942,42
103-0238	630 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		952,29	1689,50
	(зона: 2)		952,29	1658,50
	(зона: 3)		952,29	1596,50
	(зона: 4)		952,29	1627,50
103-0239	630 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1045,65	1171,13
	(зона: 2)		1045,65	1152,31
	(зона: 3)		1045,65	1143,53
	(зона: 4)		1045,65	1147,29
103-0240	630 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1751,79	1962,00
	(зона: 2)		1751,79	1926,00
	(зона: 3)		1751,79	1854,00
	(зона: 4)		1751,79	1890,00
103-0241	720 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1009,13	1130,22
	(зона: 2)		1009,13	1112,06
	(зона: 3)		1009,13	1103,58
	(зона: 4)		1009,13	1107,21
103-0242	720 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		634,96	711,16
	(зона: 2)		634,96	699,73
	(зона: 3)		634,96	694,39
	(зона: 4)		634,96	696,68
103-0243	720 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		736,80	1308,00
	(зона: 2)		736,80	1284,00
	(зона: 3)		736,80	1236,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			736,80	1260,00
103-0244	720 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 844,62 844,62 844,62 844,62	- 945,98 930,78 923,68 926,72
103-0245	720 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 946,46 946,46 946,46 946,46	- 1060,04 1043,00 1035,05 1038,45
103-0246	720 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 1048,29 1048,29 1048,29 1048,29	- 1765,80 1733,40 1668,60 1701,00
103-0247	720 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 1150,12 1150,12 1150,12 1150,12	- 1288,14 1267,43 1257,78 1261,92
103-0248	720 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 1251,96 1251,96 1251,96 1251,96	- 2060,10 2022,30 1946,70 1984,50
103-0249	820 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 605,01 605,01 605,01 605,01	- 677,61 666,72 661,64 663,82
103-0250	820 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 718,83 718,83 718,83 718,83	- 805,09 792,15 786,11 788,70
103-0251	820 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 838,63 838,63 838,63 838,63	- 1558,70 1530,10 1472,90 1501,50
103-0252	820 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 958,44 958,44 958,44 958,44	- 1744,00 1712,00 1648,00 1680,00
103-0253	820 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 1078,24 1078,24 1078,24 1078,24	- 1207,63 1188,23 1179,16 1183,05
103-0254	820 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м	- 1198,05 1198,05 1198,05	- 2081,90 2043,70 1967,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1198,05	2005,50
103-0255	820 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1311,86	1469,28
	(зона: 2)		1311,86	1445,67
	(зона: 3)		1311,86	1434,65
	(зона: 4)		1311,86	1439,38
103-0256	820 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1431,67	2398,00
	(зона: 2)		1431,67	2354,00
	(зона: 3)		1431,67	2266,00
	(зона: 4)		1431,67	2310,00
103-0257	820 мм, толщина стенки 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1665,28	1865,12
	(зона: 2)		1665,28	1835,15
	(зона: 3)		1665,28	1821,16
	(зона: 4)		1665,28	1827,15
103-0258	920 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1016,23	1138,18
	(зона: 2)		1016,23	1119,88
	(зона: 3)		1016,23	1111,35
	(зона: 4)		1016,23	1115,01
103-0259	920 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1157,73	1296,66
	(зона: 2)		1157,73	1275,82
	(зона: 3)		1157,73	1266,09
	(зона: 4)		1157,73	1270,26
103-0260	920 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1299,23	1455,14
	(зона: 2)		1299,23	1431,75
	(зона: 3)		1299,23	1420,84
	(зона: 4)		1299,23	1425,51
103-0261	920 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1440,73	1613,61
	(зона: 2)		1440,73	1587,69
	(зона: 3)		1440,73	1575,58
	(зона: 4)		1440,73	1580,77
103-0262	920 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1588,66	1779,30
	(зона: 2)		1588,66	1750,71
	(зона: 3)		1588,66	1737,36
	(зона: 4)		1588,66	1743,08
103-0263	920 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1730,16	1937,78
	(зона: 2)		1730,16	1906,64
	(зона: 3)		1730,16	1892,11
	(зона: 4)		1730,16	1898,34
103-0264	920 мм, толщина стенки 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2013,16	2254,74
	(зона: 2)		2013,16	2218,51
	(зона: 3)		2013,16	2201,59
	(зона: 4)		2013,16	2208,84
103-0265	1020 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		898,53	1006,36
	(зона: 2)		898,53	990,18
	(зона: 3)		898,53	982,64



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			898,53	985,87
	(зона: 4)			
103-0266	1020 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1048,29	1174,08
	(зона: 2)		1048,29	1155,21
	(зона: 3)		1048,29	1146,41
	(зона: 4)		1048,29	1150,18
103-0267	1020 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1198,05	1341,81
	(зона: 2)		1198,05	1320,24
	(зона: 3)		1198,05	1310,18
	(зона: 4)		1198,05	1314,50
103-0268	1020 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1341,81	1502,83
	(зона: 2)		1341,81	1478,67
	(зона: 3)		1341,81	1467,40
	(зона: 4)		1341,81	1472,23
103-0269	1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1491,57	2441,60
	(зона: 2)		1491,57	2396,80
	(зона: 3)		1491,57	2307,20
	(зона: 4)		1491,57	2352,00
103-0270	1020 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1635,33	1831,57
	(зона: 2)		1635,33	1802,13
	(зона: 3)		1635,33	1788,40
	(зона: 4)		1635,33	1794,28
103-0271	1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1785,09	2834,00
	(зона: 2)		1785,09	2782,00
	(зона: 3)		1785,09	2678,00
	(зона: 4)		1785,09	2730,00
103-0272	1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2078,61	2328,04
	(зона: 2)		2078,61	2290,63
	(зона: 3)		2078,61	2273,17
	(зона: 4)		2078,61	2280,65
103-0273	1120 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1398,86	1566,72
	(зона: 2)		1398,86	1541,54
	(зона: 3)		1398,86	1529,79
	(зона: 4)		1398,86	1534,82
103-0274	1120 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1577,71	1767,03
	(зона: 2)		1577,71	1738,63
	(зона: 3)		1577,71	1725,38
	(зона: 4)		1577,71	1731,06
103-0275	1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1750,17	1960,19
	(зона: 2)		1750,17	1928,69
	(зона: 3)		1750,17	1913,99
	(зона: 4)		1750,17	1920,28
103-0276	1120 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1922,63	2153,34
	(зона: 2)		1922,63	2118,74
	(зона: 3)		1922,63	2102,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1922,63	2109,51
103-0277	1120 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2095,09	2346,50
	(зона: 2)		2095,09	2308,79
	(зона: 3)		2095,09	2291,19
	(зона: 4)		2095,09	2298,73
103-0278	1120 мм, толщина стенки 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2440,01	2732,82
	(зона: 2)		2440,01	2688,89
	(зона: 3)		2440,01	2668,40
	(зона: 4)		2440,01	2677,18
103-0279	1220 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1659,24	1858,35
	(зона: 2)		1659,24	1828,48
	(зона: 3)		1659,24	1814,55
	(зона: 4)		1659,24	1820,52
103-0280	1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1838,12	2058,70
	(зона: 2)		1838,12	2025,61
	(зона: 3)		1838,12	2010,17
	(зона: 4)		1838,12	2016,80
103-0281	1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2023,17	2265,94
	(зона: 2)		2023,17	2229,53
	(зона: 3)		2023,17	2212,53
	(зона: 4)		2023,17	2219,82
103-0282	1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2208,21	2473,20
	(зона: 2)		2208,21	2433,45
	(зона: 3)		2208,21	2414,90
	(зона: 4)		2208,21	2422,85
103-0283	1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2565,97	2873,88
	(зона: 2)		2565,97	2827,70
	(зона: 3)		2565,97	2806,15
	(зона: 4)		2565,97	2815,38
103-0284	1320 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1794,94	2010,34
	(зона: 2)		1794,94	1978,04
	(зона: 3)		1794,94	1962,95
	(зона: 4)		1794,94	1969,41
103-0285	1320 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1992,33	2231,41
	(зона: 2)		1992,33	2195,55
	(зона: 3)		1992,33	2178,81
	(зона: 4)		1992,33	2185,98
103-0286	1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2189,71	2452,48
	(зона: 2)		2189,71	2413,07
	(зона: 3)		2189,71	2394,67
	(зона: 4)		2189,71	2402,55
103-0287	1320 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2387,09	2673,55
	(зона: 2)		2387,09	2630,58
	(зона: 3)		2387,09	2610,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			2387,09	2619,12
	(зона: 4)			
103-0288	1320 мм, толщина стенки 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2781,86	3115,68
	(зона: 2)		2781,86	3065,61
	(зона: 3)		2781,86	3042,24
	(зона: 4)		2781,86	3052,25
103-0289	1320 мм, толщина стенки 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3176,62	3557,82
	(зона: 2)		3176,62	3500,64
	(зона: 3)		3176,62	3473,95
	(зона: 4)		3176,62	3485,39
103-0290	1420 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1782,10	1995,96
	(зона: 2)		1782,10	1963,88
	(зона: 3)		1782,10	1948,91
	(зона: 4)		1782,10	1955,33
103-0291	1420 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1999,28	2239,19
	(зона: 2)		1999,28	2203,21
	(зона: 3)		1999,28	2186,41
	(зона: 4)		1999,28	2193,61
103-0292	1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2222,84	2489,58
	(зона: 2)		2222,84	2449,57
	(зона: 3)		2222,84	2430,90
	(зона: 4)		2222,84	2438,90
103-0293	1420 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2478,34	2775,74
	(зона: 2)		2478,34	2731,13
	(зона: 3)		2478,34	2710,31
	(зона: 4)		2478,34	2719,24
103-0294	1420 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2701,90	3026,12
	(зона: 2)		2701,90	2977,49
	(зона: 3)		2701,90	2954,79
	(зона: 4)		2701,90	2964,52
103-0295	1420 мм, толщина стенки 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2925,46	3276,52
	(зона: 2)		2925,46	3223,86
	(зона: 3)		2925,46	3199,28
	(зона: 4)		2925,46	3209,81
103-0296	1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3149,02	3526,91
	(зона: 2)		3149,02	3470,23
	(зона: 3)		3149,02	3443,78
	(зона: 4)		3149,02	3455,11
103-0297	1420 мм, толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3372,58	3777,30
	(зона: 2)		3372,58	3716,59
	(зона: 3)		3372,58	3688,26
	(зона: 4)		3372,58	3700,40
103-0298	1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3589,76	4020,53
	(зона: 2)		3589,76	3955,91
	(зона: 3)		3589,76	3925,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			3589,76	3938,68
103-0299	1420 мм, толщина стенки 17 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3813,32	4270,92
	(зона: 2)		3813,32	4202,28
	(зона: 3)		3813,32	4170,24
	(зона: 4)		3813,32	4183,97
103-0300	1420 мм, толщина стенки 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4036,88	4521,31
	(зона: 2)		4036,88	4448,64
	(зона: 3)		4036,88	4414,73
	(зона: 4)		4036,88	4429,27
103-0925	1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3753,83	4345,57
	(зона: 2)		3753,83	4114,79
	(зона: 3)		3753,83	3828,91
	(зона: 4)		3753,83	3935,05
103-0301	1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4495,31	5034,74
	(зона: 2)		4495,31	4953,82
	(зона: 3)		4495,31	4916,07
	(зона: 4)		4495,31	4932,25
103-0302	1620 мм, толщина стенки 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4793,50	5368,72
	(зона: 2)		4793,50	5282,44
	(зона: 3)		4793,50	5242,18
	(зона: 4)		4793,50	5259,43
103-0303	1620 мм, толщина стенки 17 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5084,24	5694,35
	(зона: 2)		5084,24	5602,84
	(зона: 3)		5084,24	5560,13
	(зона: 4)		5084,24	5578,43
103-0304	1620 мм, толщина стенки 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5382,44	6028,34
	(зона: 2)		5382,44	5931,45
	(зона: 3)		5382,44	5886,24
	(зона: 4)		5382,44	5905,62
103-0305	1620 мм, толщина стенки 19 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5673,18	6353,96
	(зона: 2)		5673,18	6251,84
	(зона: 3)		5673,18	6204,19
	(зона: 4)		5673,18	6224,61
103-0306	1620 мм, толщина стенки 20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5971,38	6687,94
	(зона: 2)		5971,38	6580,46
	(зона: 3)		5971,38	6530,30
	(зона: 4)		5971,38	6551,79
103-0307	1720 мм, толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4771,14	5343,68
	(зона: 2)		4771,14	5257,80
	(зона: 3)		4771,14	5217,72
	(зона: 4)		4771,14	5234,90
103-0308	1720 мм, толщина стенки 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5084,24	5694,35
	(зона: 2)		5084,24	5602,84
	(зона: 3)		5084,24	5560,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			5084,24	5578,43
	(зона: 4)			
103-0309	1720 мм, толщина стенки 17 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5404,80	6053,38
	(зона: 2)		5404,80	5956,09
	(зона: 3)		5404,80	5910,69
	(зона: 4)		5404,80	5930,15
103-0310	1720 мм, толщина стенки 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5717,91	6404,06
	(зона: 2)		5717,91	6301,13
	(зона: 3)		5717,91	6253,10
	(зона: 4)		5717,91	6273,69
103-0311	1720 мм, толщина стенки 19 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6031,02	6754,74
	(зона: 2)		6031,02	6646,18
	(зона: 3)		6031,02	6595,52
	(зона: 4)		6031,02	6617,23
103-0312	1720 мм, толщина стенки 20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6344,12	7105,42
	(зона: 2)		6344,12	6991,22
	(зона: 3)		6344,12	6937,93
	(зона: 4)		6344,12	6960,77
103-0313	1820 мм, толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5054,42	5660,95
	(зона: 2)		5054,42	5569,98
	(зона: 3)		5054,42	5527,52
	(зона: 4)		5054,42	5545,72
103-0314	1820 мм, толщина стенки 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5389,89	6036,68
	(зона: 2)		5389,89	5939,66
	(зона: 3)		5389,89	5894,39
	(зона: 4)		5389,89	5913,79
103-0315	1820 мм, толщина стенки 17 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5717,91	6404,06
	(зона: 2)		5717,91	6301,14
	(зона: 3)		5717,91	6253,11
	(зона: 4)		5717,91	6273,69
103-0316	1820 мм, толщина стенки 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6053,38	6779,79
	(зона: 2)		6053,38	6670,83
	(зона: 3)		6053,38	6619,98
	(зона: 4)		6053,38	6641,77
103-0317	1820 мм, толщина стенки 19 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6388,85	7155,52
	(зона: 2)		6388,85	7040,52
	(зона: 3)		6388,85	6986,85
	(зона: 4)		6388,85	7009,85
103-0318	1820 мм, толщина стенки 20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6716,87	7522,89
	(зона: 2)		6716,87	7401,99
	(зона: 3)		6716,87	7345,56
	(зона: 4)		6716,87	7369,76
103-0319	2020 мм, толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5613,54	6287,17
	(зона: 2)		5613,54	6186,12
	(зона: 3)		5613,54	6138,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5613,54	6159,18
103-0320	2020 мм, толщина стенки 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5978,83	6696,29
	(зона: 2)		5978,83	6588,67
	(зона: 3)		5978,83	6538,46
	(зона: 4)		5978,83	6559,98
103-0321	2020 мм, толщина стенки 17 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6351,58	7113,77
	(зона: 2)		6351,58	6999,44
	(зона: 3)		6351,58	6946,08
	(зона: 4)		6351,58	6968,95
103-0322	2020 мм, толщина стенки 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6724,32	7531,24
	(зона: 2)		6724,32	7410,20
	(зона: 3)		6724,32	7353,72
	(зона: 4)		6724,32	7377,93
103-0323	2020 мм, толщина стенки 19 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7097,07	7948,72
	(зона: 2)		7097,07	7820,97
	(зона: 3)		7097,07	7761,36
	(зона: 4)		7097,07	7786,91
103-0324	2020 мм, толщина стенки 20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7454,90	8349,49
	(зона: 2)		7454,90	8215,30
	(зона: 3)		7454,90	8152,68
	(зона: 4)		7454,90	8179,52
103-0325	2220 мм, толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6172,66	6913,38
	(зона: 2)		6172,66	6802,27
	(зона: 3)		6172,66	6750,42
	(зона: 4)		6172,66	6772,64
103-0326	2220 мм, толщина стенки 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6582,68	7372,60
	(зона: 2)		6582,68	7254,11
	(зона: 3)		6582,68	7198,82
	(зона: 4)		6582,68	7222,52
103-0327	2220 мм, толщина стенки 17 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6985,24	7823,47
	(зона: 2)		6985,24	7697,74
	(зона: 3)		6985,24	7639,06
	(зона: 4)		6985,24	7664,21
103-0328	2220 мм, толщина стенки 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7395,26	8282,69
	(зона: 2)		7395,26	8149,58
	(зона: 3)		7395,26	8087,46
	(зона: 4)		7395,26	8114,08
103-0329	2220 мм, толщина стенки 19 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7827,65	8766,97
	(зона: 2)		7827,65	8626,07
	(зона: 3)		7827,65	8560,32
	(зона: 4)		7827,65	8588,50
103-0330	2220 мм, толщина стенки 20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8200,39	9184,44
	(зона: 2)		8200,39	9036,83
	(зона: 3)		8200,39	8967,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8200,39	8997,47
103-0331	2520 мм, толщина стенки 15 мм	М	-	-
	(зона: 1)		6922,95	7753,70
	(зона: 2)		6922,95	7629,09
	(зона: 3)		6922,95	7570,94
	(зона: 4)		6922,95	7595,86
103-0332	2520 мм, толщина стенки 16 мм	М	-	-
	(зона: 1)		7357,01	8239,85
	(зона: 2)		7357,01	8107,43
	(зона: 3)		7357,01	8045,63
	(зона: 4)		7357,01	8072,11
103-0333	2520 мм, толщина стенки 17 мм	М	-	-
	(зона: 1)		7872,00	8816,64
	(зона: 2)		7872,00	8674,95
	(зона: 3)		7872,00	8608,82
	(зона: 4)		7872,00	8637,16
103-0334	2520 мм, толщина стенки 18 мм	М	-	-
	(зона: 1)		8313,42	9311,04
	(зона: 2)		8313,42	9161,39
	(зона: 3)		8313,42	9091,56
	(зона: 4)		8313,42	9121,49
103-0335	2520 мм, толщина стенки 19 мм	М	-	-
	(зона: 1)		8754,84	9805,43
	(зона: 2)		8754,84	9647,84
	(зона: 3)		8754,84	9574,30
	(зона: 4)		8754,84	9605,82
103-0336	2520 мм, толщина стенки 20 мм	М	-	-
	(зона: 1)		9196,27	10299,82
	(зона: 2)		9196,27	10134,29
	(зона: 3)		9196,27	10057,04
	(зона: 4)		9196,27	10090,14
103-0337	2520 мм, толщина стенки 21 мм	М	-	-
	(зона: 1)		9637,69	10794,21
	(зона: 2)		9637,69	10620,73
	(зона: 3)		9637,69	10539,78
	(зона: 4)		9637,69	10574,47
103-0338	2520 мм, толщина стенки 22 мм	М	-	-
	(зона: 1)		10287,77	11522,30
	(зона: 2)		10287,77	11337,12
	(зона: 3)		10287,77	11250,70
	(зона: 4)		10287,77	11287,74
<b>Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов</b>				
<b>Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов</b>				
Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:				
103-0755	159 мм толщина стенок 4 мм	М	-	-
	(зона: 1)		159,63	178,79
	(зона: 2)		159,63	175,91
	(зона: 3)		159,63	174,57
	(зона: 4)		159,63	175,15
103-0756	159 мм толщина стенок 4,5 мм	М	-	-
	(зона: 1)		172,67	193,38
	(зона: 2)		172,67	190,28
	(зона: 3)		172,67	188,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			172,67	189,45
	(зона: 4)			
103-0757	159 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		184,70	206,86
	(зона: 2)		184,70	203,53
	(зона: 3)		184,70	201,98
	(зона: 4)		184,70	202,65
103-0758	159 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		197,39	221,07
	(зона: 2)		197,39	217,52
	(зона: 3)		197,39	215,86
	(зона: 4)		197,39	216,57
103-0759	159 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		214,76	240,53
	(зона: 2)		214,76	236,66
	(зона: 3)		214,76	234,86
	(зона: 4)		214,76	235,63
103-0760	168 мм толщина стенок 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		240,38	269,23
	(зона: 2)		240,38	264,29
	(зона: 3)		240,38	254,41
	(зона: 4)		240,38	259,35
103-0761	168 мм толщина стенок 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		260,87	292,18
	(зона: 2)		260,87	287,48
	(зона: 3)		260,87	285,29
	(зона: 4)		260,87	286,23
103-0762	168 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		286,21	320,56
	(зона: 2)		286,21	315,40
	(зона: 3)		286,21	313,00
	(зона: 4)		286,21	314,03
103-0763	168 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		304,28	340,79
	(зона: 2)		304,28	335,33
	(зона: 3)		304,28	332,76
	(зона: 4)		304,28	333,85
103-0764	168 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		316,96	354,99
	(зона: 2)		316,96	349,29
	(зона: 3)		316,96	346,63
	(зона: 4)		316,96	347,77
103-0765	219 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		375,94	421,05
	(зона: 2)		375,94	414,28
	(зона: 3)		375,94	411,12
	(зона: 4)		375,94	412,48
103-0766	219 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		406,18	454,92
	(зона: 2)		406,18	447,61
	(зона: 3)		406,18	444,20
	(зона: 4)		406,18	445,66
103-0767	219 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		436,40	488,77
	(зона: 2)		436,40	480,91
	(зона: 3)		436,40	477,25



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			436,40	478,82
	(зона: 4)			
103-0768	219 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		484,21	542,31
	(зона: 2)		484,21	533,60
	(зона: 3)		484,21	529,53
	(зона: 4)		484,21	531,27
103-0769	219 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		507,12	567,97
	(зона: 2)		507,12	558,84
	(зона: 3)		507,12	554,58
	(зона: 4)		507,12	556,41
103-0770	219 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		541,24	606,18
	(зона: 2)		541,24	596,45
	(зона: 3)		541,24	591,90
	(зона: 4)		541,24	593,84
103-0771	219 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		570,52	638,98
	(зона: 2)		570,52	628,71
	(зона: 3)		570,52	623,92
	(зона: 4)		570,52	625,97
103-0772	245 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		422,28	472,95
	(зона: 2)		422,28	465,35
	(зона: 3)		422,28	461,81
	(зона: 4)		422,28	463,32
103-0773	245 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		456,88	511,70
	(зона: 2)		456,88	503,48
	(зона: 3)		456,88	499,64
	(зона: 4)		456,88	501,29
103-0774	245 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		492,49	551,59
	(зона: 2)		492,49	542,72
	(зона: 3)		492,49	538,58
	(зона: 4)		492,49	540,36
103-0775	245 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		541,24	606,18
	(зона: 2)		541,24	596,45
	(зона: 3)		541,24	591,90
	(зона: 4)		541,24	593,84
103-0776	245 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		570,52	638,98
	(зона: 2)		570,52	628,71
	(зона: 3)		570,52	623,92
	(зона: 4)		570,52	625,97
103-0777	245 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		614,38	688,11
	(зона: 2)		614,38	677,05
	(зона: 3)		614,38	671,89
	(зона: 4)		614,38	674,10
103-0778	245 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		643,64	720,89
	(зона: 2)		643,64	709,29
	(зона: 3)		643,64	703,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			643,64	706,20
103-0779	273 мм толщина стенок 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 463,71 463,71 463,71 463,71	- 519,36 511,01 507,11 508,78
103-0780	273 мм толщина стенок 5,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 502,23 502,23 502,23 502,23	- 562,50 553,46 549,24 551,06
103-0781	273 мм толщина стенок 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 541,24 541,24 541,24 541,24	- 606,18 596,45 591,90 593,84
103-0782	273 мм толщина стенок 6,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 604,64 604,64 604,64 604,64	- 677,19 666,32 661,23 663,41
103-0783	273 мм толщина стенок 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 638,78 638,78 638,78 638,78	- 715,43 703,93 698,57 700,87
103-0784	273 мм толщина стенок 7,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 682,64 682,64 682,64 682,64	- 764,56 752,27 746,54 749,00
103-0785	273 мм толщина стенок 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 716,79 716,79 716,79 716,79	- 802,80 789,90 783,88 786,46
103-0786	325 мм толщина стенок 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 638,78 638,78 638,78 638,78	- 715,43 703,93 698,57 700,87
103-0787	325 мм толщина стенок 6,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 711,90 711,90 711,90 711,90	- 797,33 784,52 778,54 781,10
103-0788	325 мм толщина стенок 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 780,17 780,17 780,17 780,17	- 873,79 859,74 853,19 856,00
103-0789	325 мм толщина стенок 7,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м	- 804,56 804,56 804,56	- 901,11 886,64 879,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			804,56	882,77
	(зона: 4)			
103-0790	325 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		848,45	950,26
	(зона: 2)		848,45	934,99
	(зона: 3)		848,45	927,86
	(зона: 4)		848,45	930,92
103-0791	325 мм толщина стенок 8,50 мм	м	-	-
	(зона: 1)		897,20	1004,86
	(зона: 2)		897,20	988,71
	(зона: 3)		897,20	981,18
	(зона: 4)		897,20	984,41
103-0792	325 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		936,20	1048,55
	(зона: 2)		936,20	1031,70
	(зона: 3)		936,20	1023,83
	(зона: 4)		936,20	1027,20
103-0793	377 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		731,42	819,19
	(зона: 2)		731,42	806,02
	(зона: 3)		731,42	799,88
	(зона: 4)		731,42	802,51
103-0794	377 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		819,17	917,47
	(зона: 2)		819,17	902,72
	(зона: 3)		819,17	895,84
	(зона: 4)		819,17	898,79
103-0795	377 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		863,06	966,62
	(зона: 2)		863,06	951,09
	(зона: 3)		863,06	943,84
	(зона: 4)		863,06	946,95
103-0796	377 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		921,57	1032,16
	(зона: 2)		921,57	1015,57
	(зона: 3)		921,57	1007,83
	(зона: 4)		921,57	1011,15
103-0797	377 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		980,09	1097,70
	(зона: 2)		980,09	1080,06
	(зона: 3)		980,09	1071,83
	(зона: 4)		980,09	1075,36
103-0798	377 мм толщина стенок 8,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1038,61	1163,24
	(зона: 2)		1038,61	1144,55
	(зона: 3)		1038,61	1135,82
	(зона: 4)		1038,61	1139,56
103-0799	377 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1077,61	1206,92
	(зона: 2)		1077,61	1187,54
	(зона: 3)		1077,61	1178,48
	(зона: 4)		1077,61	1182,36
103-0800	426 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		800,20	896,23
	(зона: 2)		800,20	881,82
	(зона: 3)		800,20	875,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		800,20	877,98
103-0801	426 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		921,44	1032,02
	(зона: 2)		921,44	1015,43
	(зона: 3)		921,44	1007,69
	(зона: 4)		921,44	1011,01
103-0802	426 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1000,24	1120,27
	(зона: 2)		1000,24	1102,26
	(зона: 3)		1000,24	1093,86
	(зона: 4)		1000,24	1097,46
103-0803	426 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1121,50	1256,08
	(зона: 2)		1121,50	1235,89
	(зона: 3)		1121,50	1226,47
	(зона: 4)		1121,50	1230,51
103-0804	426 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1194,25	1337,56
	(зона: 2)		1194,25	1316,06
	(зона: 3)		1194,25	1306,03
	(зона: 4)		1194,25	1310,33
103-0805	426 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1273,05	1425,81
	(зона: 2)		1273,05	1402,90
	(зона: 3)		1273,05	1392,20
	(зона: 4)		1273,05	1396,79
103-0806	426 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1345,80	1507,29
	(зона: 2)		1345,80	1483,07
	(зона: 3)		1345,80	1471,77
	(зона: 4)		1345,80	1476,61
103-0807	426 мм толщина стенок 8,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1430,66	1602,34
	(зона: 2)		1430,66	1576,59
	(зона: 3)		1430,66	1564,57
	(зона: 4)		1430,66	1569,72
103-0808	426 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1485,24	1663,46
	(зона: 2)		1485,24	1636,73
	(зона: 3)		1485,24	1624,25
	(зона: 4)		1485,24	1629,60
103-0809	426 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1636,78	1833,20
	(зона: 2)		1636,78	1803,74
	(зона: 3)		1636,78	1789,99
	(зона: 4)		1636,78	1795,88
<b>Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42</b>				
Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром:				
103-0858	219 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		461,72	517,12
	(зона: 2)		461,72	508,81
	(зона: 3)		461,72	504,93
	(зона: 4)		461,72	506,60
103-0859	219 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		535,83	600,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		535,83	590,48
	(зона: 3)		535,83	585,98
	(зона: 4)		535,83	587,91
103-0860	219 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		605,95	678,67
	(зона: 2)		605,95	667,76
	(зона: 3)		605,95	662,67
	(зона: 4)		605,95	664,85
103-0861	273 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		560,88	628,19
	(зона: 2)		560,88	618,09
	(зона: 3)		560,88	613,38
	(зона: 4)		560,88	615,40
103-0862	273 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		661,05	740,38
	(зона: 2)		661,05	728,48
	(зона: 3)		661,05	722,93
	(зона: 4)		661,05	725,31
103-0863	273 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		741,16	830,10
	(зона: 2)		741,16	816,77
	(зона: 3)		741,16	810,53
	(зона: 4)		741,16	813,20
103-0864	325 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		661,05	740,38
	(зона: 2)		661,05	728,48
	(зона: 3)		661,05	722,93
	(зона: 4)		661,05	725,31
103-0865	325 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		806,27	903,02
	(зона: 2)		806,27	888,51
	(зона: 3)		806,27	881,74
	(зона: 4)		806,27	884,64
103-0866	325 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		876,39	981,56
	(зона: 2)		876,39	965,79
	(зона: 3)		876,39	958,42
	(зона: 4)		876,39	961,58
103-0867	426 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		831,30	931,06
	(зона: 2)		831,30	916,09
	(зона: 3)		831,30	909,11
	(зона: 4)		831,30	912,10
103-0868	426 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		991,57	1110,55
	(зона: 2)		991,57	1092,71
	(зона: 3)		991,57	1084,38
	(зона: 4)		991,57	1087,95
103-0869	426 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1116,75	1250,76
	(зона: 2)		1116,75	1230,65
	(зона: 3)		1116,75	1221,27
	(зона: 4)		1116,75	1225,29
103-0870	426 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1231,94	1379,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1231,94	1357,60
	(зона: 3)		1231,94	1347,25
	(зона: 4)		1231,94	1351,69
103-0871	426 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1357,14	1520,00
	(зона: 2)		1357,14	1495,58
	(зона: 3)		1357,14	1484,17
	(зона: 4)		1357,14	1489,06
<b>Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52</b>				
Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:				
103-0810	530 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1140,89	1277,81
	(зона: 2)		1140,89	1257,26
	(зона: 3)		1140,89	1247,68
	(зона: 4)		1140,89	1251,80
103-0811	530 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1253,80	1404,25
	(зона: 2)		1253,80	1381,68
	(зона: 3)		1253,80	1371,15
	(зона: 4)		1253,80	1375,66
103-0812	530 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1366,53	1530,50
	(зона: 2)		1366,53	1505,91
	(зона: 3)		1366,53	1494,42
	(зона: 4)		1366,53	1499,35
103-0813	530 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1768,97	1981,25
	(зона: 2)		1768,97	1949,41
	(зона: 3)		1768,97	1934,55
	(зона: 4)		1768,97	1940,92
103-0814	530 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1952,76	2187,09
	(зона: 2)		1952,76	2151,95
	(зона: 3)		1952,76	2135,54
	(зона: 4)		1952,76	2142,57
103-0815	530 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2087,18	2337,64
	(зона: 2)		2087,18	2300,07
	(зона: 3)		2087,18	2282,54
	(зона: 4)		2087,18	2290,05
103-0816	530 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2173,14	2433,91
	(зона: 2)		2173,14	2394,80
	(зона: 3)		2173,14	2376,54
	(зона: 4)		2173,14	2384,37
103-0817	530 мм толщина стенок 8,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2191,42	2454,39
	(зона: 2)		2191,42	2414,95
	(зона: 3)		2191,42	2396,54
	(зона: 4)		2191,42	2404,43
103-0818	530 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2405,41	2694,06
	(зона: 2)		2405,41	2650,76
	(зона: 3)		2405,41	2630,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2405,41	2639,21
103-0819	530 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2638,12	2954,69
	(зона: 2)		2638,12	2907,21
	(зона: 3)		2638,12	2885,05
	(зона: 4)		2638,12	2894,54
103-0820	530 мм толщина стенок 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2858,50	3201,53
	(зона: 2)		2858,50	3150,06
	(зона: 3)		2858,50	3126,05
	(зона: 4)		2858,50	3136,34
103-0821	530 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3090,77	3461,66
	(зона: 2)		3090,77	3406,04
	(зона: 3)		3090,77	3380,06
	(зона: 4)		3090,77	3391,19
103-0822	630 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1940,43	2173,28
	(зона: 2)		1940,43	2138,35
	(зона: 3)		1940,43	2122,05
	(зона: 4)		1940,43	2129,04
103-0823	630 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2007,64	2248,56
	(зона: 2)		2007,64	2212,42
	(зона: 3)		2007,64	2195,55
	(зона: 4)		2007,64	2202,78
103-0824	630 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2038,25	2282,85
	(зона: 2)		2038,25	2246,16
	(зона: 3)		2038,25	2229,04
	(зона: 4)		2038,25	2236,37
103-0825	630 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2167,20	2427,27
	(зона: 2)		2167,20	2388,26
	(зона: 3)		2167,20	2370,05
	(зона: 4)		2167,20	2377,85
103-0826	630 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2228,00	2495,36
	(зона: 2)		2228,00	2455,25
	(зона: 3)		2228,00	2436,54
	(зона: 4)		2228,00	2444,56
103-0827	630 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2387,58	2674,09
	(зона: 2)		2387,58	2631,12
	(зона: 3)		2387,58	2611,06
	(зона: 4)		2387,58	2619,65
103-0828	630 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2491,37	2790,33
	(зона: 2)		2491,37	2745,49
	(зона: 3)		2491,37	2724,56
	(зона: 4)		2491,37	2733,53
103-0829	630 мм толщина стенок 8,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2650,01	2968,01
	(зона: 2)		2650,01	2920,31
	(зона: 3)		2650,01	2898,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2650,01	2907,59
103-0830	630 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2766,61	3098,60
	(зона: 2)		2766,61	3048,80
	(зона: 3)		2766,61	3025,56
	(зона: 4)		2766,61	3035,52
103-0831	630 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3035,91	3400,22
	(зона: 2)		3035,91	3345,57
	(зона: 3)		3035,91	3320,07
	(зона: 4)		3035,91	3331,00
103-0832	630 мм толщина стенок 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3305,21	3701,84
	(зона: 2)		3305,21	3642,35
	(зона: 3)		3305,21	3614,58
	(зона: 4)		3305,21	3626,48
103-0833	630 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3580,45	4010,11
	(зона: 2)		3580,45	3945,66
	(зона: 3)		3580,45	3915,58
	(зона: 4)		3580,45	3928,47
103-0834	720 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2142,50	2399,60
	(зона: 2)		2142,50	2361,03
	(зона: 3)		2142,50	2343,04
	(зона: 4)		2142,50	2350,75
103-0835	720 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2222,06	2488,71
	(зона: 2)		2222,06	2448,71
	(зона: 3)		2222,06	2430,05
	(зона: 4)		2222,06	2438,06
103-0836	720 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2252,70	2523,02
	(зона: 2)		2252,70	2482,48
	(зона: 3)		2252,70	2463,56
	(зона: 4)		2252,70	2471,66
103-0837	720 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2282,88	2556,82
	(зона: 2)		2282,88	2515,73
	(зона: 3)		2282,88	2496,56
	(зона: 4)		2282,88	2504,77
103-0838	720 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2570,91	2879,42
	(зона: 2)		2570,91	2833,14
	(зона: 3)		2570,91	2811,54
	(зона: 4)		2570,91	2820,80
103-0839	720 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2656,86	2975,69
	(зона: 2)		2656,86	2927,86
	(зона: 3)		2656,86	2905,55
	(зона: 4)		2656,86	2915,11
103-0840	720 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2772,54	3105,24
	(зона: 2)		2772,54	3055,34
	(зона: 3)		2772,54	3032,05



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			2772,54	3042,03
	(зона: 4)			
103-0841	720 мм толщина стенок 8,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2944,00	3297,27
	(зона: 2)		2944,00	3244,28
	(зона: 3)		2944,00	3219,55
	(зона: 4)		2944,00	3230,15
103-0842	720 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3090,77	3461,66
	(зона: 2)		3090,77	3406,04
	(зона: 3)		3090,77	3380,06
	(зона: 4)		3090,77	3391,19
103-0843	720 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3397,11	3804,76
	(зона: 2)		3397,11	3743,61
	(зона: 3)		3397,11	3715,08
	(зона: 4)		3397,11	3727,30
103-0844	720 мм толщина стенок 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3709,38	4154,50
	(зона: 2)		3709,38	4087,73
	(зона: 3)		3709,38	4056,58
	(зона: 4)		3709,38	4069,93
103-0845	720 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4034,00	4518,08
	(зона: 2)		4034,00	4445,47
	(зона: 3)		4034,00	4411,58
	(зона: 4)		4034,00	4426,11
103-0846	820 мм толщина стенок 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2570,91	2879,42
	(зона: 2)		2570,91	2833,14
	(зона: 3)		2570,91	2811,54
	(зона: 4)		2570,91	2820,80
103-0847	820 мм толщина стенок 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2522,00	2824,64
	(зона: 2)		2522,00	2779,25
	(зона: 3)		2522,00	2758,06
	(зона: 4)		2522,00	2767,14
103-0848	820 мм толщина стенок 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3029,95	3393,55
	(зона: 2)		3029,95	3339,01
	(зона: 3)		3029,95	3313,56
	(зона: 4)		3029,95	3324,46
103-0849	820 мм толщина стенок 6,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3256,29	3647,04
	(зона: 2)		3256,29	3588,43
	(зона: 3)		3256,29	3561,08
	(зона: 4)		3256,29	3572,81
103-0850	820 мм толщина стенок 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3433,68	3845,72
	(зона: 2)		3433,68	3783,91
	(зона: 3)		3433,68	3755,07
	(зона: 4)		3433,68	3767,43
103-0851	820 мм толщина стенок 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3593,24	4024,43
	(зона: 2)		3593,24	3959,75
	(зона: 3)		3593,24	3929,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			3593,24	3942,51
103-0852	820 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3751,91	4202,15
	(зона: 2)		3751,91	4134,60
	(зона: 3)		3751,91	4103,09
	(зона: 4)		3751,91	4116,59
103-0853	820 мм толщина стенок 8,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4015,26	4497,09
	(зона: 2)		4015,26	4424,81
	(зона: 3)		4015,26	4391,08
	(зона: 4)		4015,26	4405,54
103-0854	820 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3489,00	3907,68
	(зона: 2)		3489,00	3844,88
	(зона: 3)		3489,00	3815,57
	(зона: 4)		3489,00	3828,13
103-0855	820 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3843,80	4305,06
	(зона: 2)		3843,80	4235,87
	(зона: 3)		3843,80	4203,58
	(зона: 4)		3843,80	4217,42
103-0856	820 мм толщина стенок 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4205,46	4710,11
	(зона: 2)		4205,46	4634,41
	(зона: 3)		4205,46	4599,09
	(зона: 4)		4205,46	4614,23
103-0857	820 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4547,91	5093,66
	(зона: 2)		4547,91	5011,79
	(зона: 3)		4547,91	4973,59
	(зона: 4)		4547,91	4989,96
103-8001	920 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5091,58	5702,57
	(зона: 2)		5091,58	5610,91
	(зона: 3)		5091,58	5568,15
	(зона: 4)		5091,58	5586,47
<b>Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52</b>				
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:				
103-1121	720 мм толщина стенок 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2148,35	2487,02
	(зона: 2)		2148,35	2355,00
	(зона: 3)		2148,35	2191,33
	(зона: 4)		2148,35	2252,04
103-1122	820 мм толщина стенок 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2453,51	2840,28
	(зона: 2)		2453,51	2689,52
	(зона: 3)		2453,51	2502,58
	(зона: 4)		2453,51	2571,93
103-0880	1020 мм толщина стенок 9,6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5461,33	6116,69
	(зона: 2)		5461,33	6018,39
	(зона: 3)		5461,33	5972,52
	(зона: 4)		5461,33	5992,18
103-0881	1020 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5508,68	6169,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5508,68	6070,57
	(зона: 3)		5508,68	6024,29
	(зона: 4)		5508,68	6044,13
103-0882	1020 мм толщина стенок 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5916,94	6626,98
	(зона: 2)		5916,94	6520,47
	(зона: 3)		5916,94	6470,77
	(зона: 4)		5916,94	6492,07
103-0883	1020 мм толщина стенок 11,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6212,77	6958,30
	(зона: 2)		6212,77	6846,47
	(зона: 3)		6212,77	6794,28
	(зона: 4)		6212,77	6816,65
103-0884	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6449,46	7223,40
	(зона: 2)		6449,46	7107,31
	(зона: 3)		6449,46	7053,13
	(зона: 4)		6449,46	7076,35
103-0885	1020 мм толщина стенок 14 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7514,50	8416,24
	(зона: 2)		7514,50	8280,98
	(зона: 3)		7514,50	8217,86
	(зона: 4)		7514,50	8244,92
103-0886	1020 мм толщина стенок 14,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7573,68	8482,52
	(зона: 2)		7573,68	8346,19
	(зона: 3)		7573,68	8282,57
	(зона: 4)		7573,68	8309,84
103-0887	1020 мм толщина стенок 14,9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7869,52	8813,87
	(зона: 2)		7869,52	8672,22
	(зона: 3)		7869,52	8606,11
	(зона: 4)		7869,52	8634,44
103-1123	1020 мм толщина стенок 16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3063,83	3546,81
	(зона: 2)		3063,83	3358,55
	(зона: 3)		3063,83	3125,11
	(зона: 4)		3063,83	3211,71
103-0872	1220 мм толщина стенок 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6922,81	7753,55
	(зона: 2)		6922,81	7628,94
	(зона: 3)		6922,81	7570,78
	(зона: 4)		6922,81	7595,71
103-0873	1220 мм толщина стенок 11,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7159,50	8018,64
	(зона: 2)		7159,50	7889,77
	(зона: 3)		7159,50	7829,63
	(зона: 4)		7159,50	7855,41
103-0874	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7573,68	8482,52
	(зона: 2)		7573,68	8346,19
	(зона: 3)		7573,68	8282,57
	(зона: 4)		7573,68	8309,84
103-0875	1220 мм толщина стенок 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8165,37	9145,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		8165,37	8998,24
	(зона: 3)		8165,37	8929,65
	(зона: 4)		8165,37	8959,05
103-0876	1220 мм толщина стенок 13,6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8579,54	9609,09
	(зона: 2)		8579,54	9454,66
	(зона: 3)		8579,54	9382,59
	(зона: 4)		8579,54	9413,48
103-0877	1220 мм толщина стенок 14,3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8934,56	10006,71
	(зона: 2)		8934,56	9845,89
	(зона: 3)		8934,56	9770,84
	(зона: 4)		8934,56	9803,00
103-0878	1220 мм толщина стенок 15,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9348,76	10470,61
	(зона: 2)		9348,76	10302,33
	(зона: 3)		9348,76	10223,80
	(зона: 4)		9348,76	10257,46
103-0879	1220 мм толщина стенок 17 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10472,97	11729,73
	(зона: 2)		10472,97	11541,22
	(зона: 3)		10472,97	11453,24
	(зона: 4)		10472,97	11490,95
<b>Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60</b>				
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром:				
103-0888	820 мм толщина стенок 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3643,57	4080,80
	(зона: 2)		3643,57	4015,21
	(зона: 3)		3643,57	3984,61
	(зона: 4)		3643,57	3997,72
103-0889	820 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4053,69	4540,13
	(зона: 2)		4053,69	4467,17
	(зона: 3)		4053,69	4433,12
	(зона: 4)		4053,69	4447,71
103-0890	820 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4481,64	5019,43
	(зона: 2)		4481,64	4938,76
	(зона: 3)		4481,64	4901,12
	(зона: 4)		4481,64	4917,25
103-0891	1020 мм толщина стенок 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5179,70	5801,26
	(зона: 2)		5179,70	5708,03
	(зона: 3)		5179,70	5664,52
	(зона: 4)		5179,70	5683,17
103-0892	1020 мм толщина стенок 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5706,77	6391,58
	(зона: 2)		5706,77	6288,86
	(зона: 3)		5706,77	6240,92
	(зона: 4)		5706,77	6261,47
103-0893	1020 мм толщина стенок 10,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5955,16	6669,78
	(зона: 2)		5955,16	6562,58
	(зона: 3)		5955,16	6512,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5955,16	6534,00
103-0894	1020 мм толщина стенок 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6233,81	6981,87
	(зона: 2)		6233,81	6869,66
	(зона: 3)		6233,81	6817,30
	(зона: 4)		6233,81	6839,74
103-0895	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6724,53	7531,47
	(зона: 2)		6724,53	7410,43
	(зона: 3)		6724,53	7353,95
	(зона: 4)		6724,53	7378,15
103-0896	1220 мм толщина стенок 10,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7088,02	7938,59
	(зона: 2)		7088,02	7811,00
	(зона: 3)		7088,02	7751,46
	(зона: 4)		7088,02	7776,98
103-0897	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7996,72	8956,33
	(зона: 2)		7996,72	8812,38
	(зона: 3)		7996,72	8745,21
	(зона: 4)		7996,72	8774,00
103-0898	1220 мм толщина стенок 12,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8299,64	9295,60
	(зона: 2)		8299,64	9146,20
	(зона: 3)		8299,64	9076,49
	(зона: 4)		8299,64	9106,37
103-1124	1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5284,93	6118,03
	(зона: 2)		5284,93	5793,30
	(зона: 3)		5284,93	5390,63
	(зона: 4)		5284,93	5540,00
103-1126	1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5270,49	6101,32
	(зона: 2)		5270,49	5777,47
	(зона: 3)		5270,49	5375,90
	(зона: 4)		5270,49	5524,87
103-1125	1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6136,67	7104,05
	(зона: 2)		6136,67	6726,97
	(зона: 3)		6136,67	6259,40
	(зона: 4)		6136,67	6432,85
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали:				
103-0899	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9178,06	10279,44
	(зона: 2)		9178,06	10114,22
	(зона: 3)		9178,06	10037,14
	(зона: 4)		9178,06	10070,16
103-0900	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		11303,04	12659,39
	(зона: 2)		11303,04	12455,94
	(зона: 3)		11303,04	12361,00
	(зона: 4)		11303,04	12401,70
103-0901	Х70, наружным диаметром 1420 мм, толщина стенки 15,7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9236,19	10344,54
	(зона: 2)		9236,19	10178,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9236,19	10100,70
	(зона: 4)		9236,19	10133,96
<b>Подраздел: Трубы стальные бесшовные</b>				
<b>Группа: Горячедеформированные</b>				
Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром:				
103-0339	25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		15,86	17,76
	(зона: 2)		15,86	17,47
	(зона: 3)		15,86	17,34
	(зона: 4)		15,86	17,40
103-0340	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		17,45	19,55
	(зона: 2)		17,45	19,23
	(зона: 3)		17,45	19,09
	(зона: 4)		17,45	19,15
103-0341	25 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		18,59	20,83
	(зона: 2)		18,59	20,49
	(зона: 3)		18,59	20,33
	(зона: 4)		18,59	20,40
103-0342	25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,22	23,76
	(зона: 2)		21,22	23,38
	(зона: 3)		21,22	23,21
	(зона: 4)		21,22	23,28
103-0343	25 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,61	26,45
	(зона: 2)		23,61	26,02
	(зона: 3)		23,61	25,82
	(зона: 4)		23,61	25,91
103-1042	30 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		33,90	37,98
	(зона: 2)		33,90	37,36
	(зона: 3)		33,90	37,07
	(зона: 4)		33,90	37,20
103-0344	32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		20,76	23,25
	(зона: 2)		20,76	22,88
	(зона: 3)		20,76	22,70
	(зона: 4)		20,76	22,78
103-0345	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,04	25,81
	(зона: 2)		23,04	25,39
	(зона: 3)		23,04	25,20
	(зона: 4)		23,04	25,28
103-0346	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		24,52	27,47
	(зона: 2)		24,52	27,03
	(зона: 3)		24,52	26,82
	(зона: 4)		24,52	26,91
103-0347	32 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		28,06	31,43
	(зона: 2)		28,06	30,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			28,06	30,69
			28,06	30,79
103-0348	32 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,48	35,26
	(зона: 2)		31,48	34,69
	(зона: 3)		31,48	34,43
	(зона: 4)		31,48	34,54
103-0349	45 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		29,33	32,85
	(зона: 2)		29,33	32,32
	(зона: 3)		29,33	32,08
	(зона: 4)		29,33	32,18
103-0350	45 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		32,26	36,13
	(зона: 2)		32,26	35,55
	(зона: 3)		32,26	35,28
	(зона: 4)		32,26	35,40
103-0351	45 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,13	38,22
	(зона: 2)		34,13	37,61
	(зона: 3)		34,13	37,32
	(зона: 4)		34,13	37,45
103-0352	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		33,09	37,06
	(зона: 2)		33,09	36,38
	(зона: 3)		33,09	35,02
	(зона: 4)		33,09	35,70
103-0353	45 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		42,93	48,08
	(зона: 2)		42,93	47,30
	(зона: 3)		42,93	46,94
	(зона: 4)		42,93	47,10
103-0354	45 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,92	52,56
	(зона: 2)		46,92	51,71
	(зона: 3)		46,92	51,32
	(зона: 4)		46,92	51,49
103-0355	45 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		50,92	57,04
	(зона: 2)		50,92	56,12
	(зона: 3)		50,92	55,69
	(зона: 4)		50,92	55,87
103-0356	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		41,42	46,39
	(зона: 2)		41,42	45,65
	(зона: 3)		41,42	45,30
	(зона: 4)		41,42	45,45
103-0357	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		41,37	46,33
	(зона: 2)		41,37	45,47
	(зона: 3)		41,37	43,77
	(зона: 4)		41,37	44,63
103-0358	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		52,90	59,25
	(зона: 2)		52,90	58,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			52,90	57,85
			52,90	58,04
103-0359	57 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		58,17	65,15
	(зона: 2)		58,17	64,10
	(зона: 3)		58,17	63,61
	(зона: 4)		58,17	63,82
103-0360	57 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		63,17	70,75
	(зона: 2)		63,17	69,62
	(зона: 3)		63,17	69,08
	(зона: 4)		63,17	69,31
103-0361	57 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		67,38	75,47
	(зона: 2)		67,38	74,25
	(зона: 3)		67,38	73,70
	(зона: 4)		67,38	73,93
103-0362	57 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		72,11	80,77
	(зона: 2)		72,11	79,47
	(зона: 3)		72,11	78,86
	(зона: 4)		72,11	79,12
103-0363	57 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		80,80	90,50
	(зона: 2)		80,80	89,04
	(зона: 3)		80,80	88,36
	(зона: 4)		80,80	88,65
103-1060	60 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		66,99	75,03
	(зона: 2)		66,99	73,82
	(зона: 3)		66,99	73,26
	(зона: 4)		66,99	73,50
103-0364	64 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,32	51,88
	(зона: 2)		46,32	51,05
	(зона: 3)		46,32	50,66
	(зона: 4)		46,32	50,83
103-0365	64 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		52,64	58,96
	(зона: 2)		52,64	58,01
	(зона: 3)		52,64	57,57
	(зона: 4)		52,64	57,76
103-0366	64 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		58,43	65,44
	(зона: 2)		58,43	64,39
	(зона: 3)		58,43	63,89
	(зона: 4)		58,43	64,10
103-0367	64 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		63,95	71,63
	(зона: 2)		63,95	70,48
	(зона: 3)		63,95	69,94
	(зона: 4)		63,95	70,17
103-0368	64 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		69,49	77,83
	(зона: 2)		69,49	76,58



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		69,49	76,00
	(зона: 4)		69,49	76,25
103-0369	64 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		74,75	83,72
	(зона: 2)		74,75	82,37
	(зона: 3)		74,75	81,75
	(зона: 4)		74,75	82,02
103-0370	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		80,01	89,61
	(зона: 2)		80,01	88,17
	(зона: 3)		80,01	87,50
	(зона: 4)		80,01	87,78
103-0371	64 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		90,01	100,81
	(зона: 2)		90,01	99,20
	(зона: 3)		90,01	98,44
	(зона: 4)		90,01	98,76
103-0372	76 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		54,74	61,31
	(зона: 2)		54,74	60,33
	(зона: 3)		54,74	59,87
	(зона: 4)		54,74	60,06
103-0373	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		61,59	68,98
	(зона: 2)		61,59	67,87
	(зона: 3)		61,59	67,35
	(зона: 4)		61,59	67,58
103-0374	76 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		68,95	77,23
	(зона: 2)		68,95	75,99
	(зона: 3)		68,95	75,41
	(зона: 4)		68,95	75,66
103-0375	76 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		75,27	84,31
	(зона: 2)		75,27	82,95
	(зона: 3)		75,27	82,32
	(зона: 4)		75,27	82,59
103-0376	76 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		82,12	91,97
	(зона: 2)		82,12	90,49
	(зона: 3)		82,12	89,80
	(зона: 4)		82,12	90,10
103-0377	76 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		88,17	98,75
	(зона: 2)		88,17	97,16
	(зона: 3)		88,17	96,42
	(зона: 4)		88,17	96,74
103-0378	76 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		94,76	106,13
	(зона: 2)		94,76	104,42
	(зона: 3)		94,76	103,63
	(зона: 4)		94,76	103,97
103-0379	76 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		106,59	119,38
	(зона: 2)		106,59	117,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			106,59	116,57
			106,59	116,95
103-0380	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		66,86	74,88
	(зона: 2)		66,86	73,68
	(зона: 3)		66,86	73,11
	(зона: 4)		66,86	73,35
103-0381	83 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		74,48	83,42
	(зона: 2)		74,48	82,08
	(зона: 3)		74,48	81,45
	(зона: 4)		74,48	81,72
103-0382	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		81,85	91,67
	(зона: 2)		81,85	90,20
	(зона: 3)		81,85	89,51
	(зона: 4)		81,85	89,81
103-0383	83 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		88,69	99,34
	(зона: 2)		88,69	97,74
	(зона: 3)		88,69	97,00
	(зона: 4)		88,69	97,32
103-0384	83 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		95,81	107,30
	(зона: 2)		95,81	105,58
	(зона: 3)		95,81	104,77
	(зона: 4)		95,81	105,12
103-0385	83 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		102,91	115,26
	(зона: 2)		102,91	113,40
	(зона: 3)		102,91	112,54
	(зона: 4)		102,91	112,91
103-0386	83 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		115,28	129,11
	(зона: 2)		115,28	127,04
	(зона: 3)		115,28	126,07
	(зона: 4)		115,28	126,48
103-0387	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		48,66	54,50
	(зона: 2)		48,66	53,50
	(зона: 3)		48,66	51,50
	(зона: 4)		48,66	52,50
103-0388	89 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		79,23	88,73
	(зона: 2)		79,23	87,31
	(зона: 3)		79,23	86,64
	(зона: 4)		79,23	86,93
103-0389	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		87,12	97,57
	(зона: 2)		87,12	96,01
	(зона: 3)		87,12	95,27
	(зона: 4)		87,12	95,59
103-0390	89 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		94,76	106,13
	(зона: 2)		94,76	104,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			94,76	103,63
			94,76	103,97
103-0391	89 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		101,86	114,08
	(зона: 2)		101,86	112,25
	(зона: 3)		101,86	111,39
	(зона: 4)		101,86	111,76
103-0392	89 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		109,23	122,33
	(зона: 2)		109,23	120,37
	(зона: 3)		109,23	119,45
	(зона: 4)		109,23	119,84
103-0393	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		123,18	137,97
	(зона: 2)		123,18	135,75
	(зона: 3)		123,18	134,71
	(зона: 4)		123,18	135,16
103-0394	102 мм толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		80,54	90,21
	(зона: 2)		80,54	88,76
	(зона: 3)		80,54	88,08
	(зона: 4)		80,54	88,37
103-0395	102 мм толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		90,01	100,81
	(зона: 2)		90,01	99,20
	(зона: 3)		90,01	98,44
	(зона: 4)		90,01	98,76
103-0396	102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		98,97	110,84
	(зона: 2)		98,97	109,06
	(зона: 3)		98,97	108,23
	(зона: 4)		98,97	108,59
103-0397	102 мм толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		107,38	120,27
	(зона: 2)		107,38	118,34
	(зона: 3)		107,38	117,44
	(зона: 4)		107,38	117,82
103-0398	102 мм толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		116,60	130,59
	(зона: 2)		116,60	128,49
	(зона: 3)		116,60	127,51
	(зона: 4)		116,60	127,93
103-0399	102 мм толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		124,76	139,73
	(зона: 2)		124,76	137,48
	(зона: 3)		124,76	136,43
	(зона: 4)		124,76	136,88
103-0400	102 мм толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		141,08	158,01
	(зона: 2)		141,08	155,47
	(зона: 3)		141,08	154,29
	(зона: 4)		141,08	154,79
103-0401	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		90,71	101,59
	(зона: 2)		90,71	99,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			90,71	96,00
			90,71	97,86
103-0402	108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		103,97	116,44
	(зона: 2)		103,97	114,57
	(зона: 3)		103,97	113,70
	(зона: 4)		103,97	114,07
103-0403	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		113,70	127,35
	(зона: 2)		113,70	125,30
	(зона: 3)		113,70	124,35
	(зона: 4)		113,70	124,76
103-0404	108 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		122,39	137,08
	(зона: 2)		122,39	134,87
	(зона: 3)		122,39	133,85
	(зона: 4)		122,39	134,29
103-0405	108 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		131,60	147,39
	(зона: 2)		131,60	145,02
	(зона: 3)		131,60	143,92
	(зона: 4)		131,60	144,39
103-0406	108 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		148,71	166,55
	(зона: 2)		148,71	163,87
	(зона: 3)		148,71	162,62
	(зона: 4)		148,71	163,16
103-0407	108 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		165,82	185,72
	(зона: 2)		165,82	182,74
	(зона: 3)		165,82	181,34
	(зона: 4)		165,82	181,94
103-0408	108 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		182,13	203,99
	(зона: 2)		182,13	200,71
	(зона: 3)		182,13	199,18
	(зона: 4)		182,13	199,84
103-0409	108 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		198,19	221,97
	(зона: 2)		198,19	218,40
	(зона: 3)		198,19	216,74
	(зона: 4)		198,19	217,45
103-0410	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		99,22	111,13
	(зона: 2)		99,22	109,34
	(зона: 3)		99,22	108,51
	(зона: 4)		99,22	108,87
103-0411	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		102,19	114,45
	(зона: 2)		102,19	112,35
	(зона: 3)		102,19	108,15
	(зона: 4)		102,19	110,25
103-0412	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		119,23	133,54
	(зона: 2)		119,23	131,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		119,23	130,39
	(зона: 4)		119,23	130,82
103-0413	114 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		128,44	143,85
	(зона: 2)		128,44	141,54
	(зона: 3)		128,44	140,46
	(зона: 4)		128,44	140,93
103-0414	114 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		138,18	154,76
	(зона: 2)		138,18	152,27
	(зона: 3)		138,18	151,11
	(зона: 4)		138,18	151,61
103-0415	114 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		156,60	175,39
	(зона: 2)		156,60	172,57
	(зона: 3)		156,60	171,26
	(зона: 4)		156,60	171,82
103-0416	114 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		174,51	195,45
	(зона: 2)		174,51	192,31
	(зона: 3)		174,51	190,84
	(зона: 4)		174,51	191,47
103-0417	114 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		191,61	214,61
	(зона: 2)		191,61	211,16
	(зона: 3)		191,61	209,55
	(зона: 4)		191,61	210,24
103-0418	114 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		208,72	233,76
	(зона: 2)		208,72	230,01
	(зона: 3)		208,72	228,25
	(зона: 4)		208,72	229,00
103-0419	121 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		104,49	117,03
	(зона: 2)		104,49	115,15
	(зона: 3)		104,49	114,27
	(зона: 4)		104,49	114,65
103-0420	121 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		115,02	128,82
	(зона: 2)		115,02	126,75
	(зона: 3)		115,02	125,79
	(зона: 4)		115,02	126,20
103-0421	121 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		125,55	140,62
	(зона: 2)		125,55	138,36
	(зона: 3)		125,55	137,30
	(зона: 4)		125,55	137,75
103-0422	121 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		135,81	152,11
	(зона: 2)		135,81	149,66
	(зона: 3)		135,81	148,52
	(зона: 4)		135,81	149,01
103-0423	121 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		145,81	163,31
	(зона: 2)		145,81	160,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			145,81	159,46
			145,81	159,99
103-0424	121 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		165,29	185,12
	(зона: 2)		165,29	182,14
	(зона: 3)		165,29	180,76
	(зона: 4)		165,29	181,35
103-0425	121 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		184,77	206,94
	(зона: 2)		184,77	203,62
	(зона: 3)		184,77	202,06
	(зона: 4)		184,77	202,73
103-0426	121 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		202,92	227,27
	(зона: 2)		202,92	223,62
	(зона: 3)		202,92	221,92
	(зона: 4)		202,92	222,65
103-0427	121 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		221,09	247,62
	(зона: 2)		221,09	243,64
	(зона: 3)		221,09	241,78
	(зона: 4)		221,09	242,58
103-0428	127 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		109,23	122,33
	(зона: 2)		109,23	120,37
	(зона: 3)		109,23	119,45
	(зона: 4)		109,23	119,84
103-0429	127 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		120,28	134,71
	(зона: 2)		120,28	132,55
	(зона: 3)		120,28	131,54
	(зона: 4)		120,28	131,97
103-0430	127 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		131,08	146,81
	(зона: 2)		131,08	144,45
	(зона: 3)		131,08	143,35
	(зона: 4)		131,08	143,82
103-0431	127 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		141,61	158,60
	(зона: 2)		141,61	156,05
	(зона: 3)		141,61	154,86
	(зона: 4)		141,61	155,37
103-0432	127 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		152,13	170,39
	(зона: 2)		152,13	167,65
	(зона: 3)		152,13	166,37
	(зона: 4)		152,13	166,92
103-0433	127 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		172,92	193,67
	(зона: 2)		172,92	190,56
	(зона: 3)		172,92	189,11
	(зона: 4)		172,92	189,73
103-0434	127 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		193,19	216,37
	(зона: 2)		193,19	212,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		193,19	211,27
	(зона: 4)		193,19	211,96
103-0435	127 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		212,93	238,48
	(зона: 2)		212,93	234,65
	(зона: 3)		212,93	232,86
	(зона: 4)		212,93	233,62
103-0436	127 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		231,89	259,71
	(зона: 2)		231,89	255,54
	(зона: 3)		231,89	253,59
	(зона: 4)		231,89	254,42
103-0437	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		103,16	115,54
	(зона: 2)		103,16	113,42
	(зона: 3)		103,16	109,18
	(зона: 4)		103,16	111,30
103-0438	133 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		125,28	140,32
	(зона: 2)		125,28	138,06
	(зона: 3)		125,28	137,01
	(зона: 4)		125,28	137,46
103-0439	133 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		124,57	139,52
	(зона: 2)		124,57	136,96
	(зона: 3)		124,57	131,84
	(зона: 4)		124,57	134,40
103-0440	133 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		148,18	165,96
	(зона: 2)		148,18	163,30
	(зона: 3)		148,18	162,05
	(зона: 4)		148,18	162,58
103-0441	133 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		158,98	178,06
	(зона: 2)		158,98	175,19
	(зона: 3)		158,98	173,86
	(зона: 4)		158,98	174,43
103-0442	133 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		180,56	202,23
	(зона: 2)		180,56	198,98
	(зона: 3)		180,56	197,46
	(зона: 4)		180,56	198,11
103-0443	133 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		201,62	225,81
	(зона: 2)		201,62	222,18
	(зона: 3)		201,62	220,49
	(зона: 4)		201,62	221,21
103-0444	133 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		222,41	249,09
	(зона: 2)		222,41	245,09
	(зона: 3)		222,41	243,22
	(зона: 4)		222,41	244,02
103-0445	133 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		242,41	271,50
	(зона: 2)		242,41	267,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		242,41	265,10
	(зона: 4)		242,41	265,98
103-0446	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		146,61	164,20
	(зона: 2)		146,61	161,56
	(зона: 3)		146,61	160,33
	(зона: 4)		146,61	160,86
103-0447	152 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		160,30	179,53
	(зона: 2)		160,30	176,65
	(зона: 3)		160,30	175,30
	(зона: 4)		160,30	175,88
103-0448	152 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		173,45	194,26
	(зона: 2)		173,45	191,14
	(зона: 3)		173,45	189,68
	(зона: 4)		173,45	190,31
103-0449	152 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		186,87	209,29
	(зона: 2)		186,87	205,93
	(зона: 3)		186,87	204,36
	(зона: 4)		186,87	205,03
103-0450	152 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		212,93	238,48
	(зона: 2)		212,93	234,65
	(зона: 3)		212,93	232,86
	(зона: 4)		212,93	233,62
103-0451	152 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		238,19	266,78
	(зона: 2)		238,19	262,49
	(зона: 3)		238,19	260,49
	(зона: 4)		238,19	261,35
103-0452	152 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		263,20	294,79
	(зона: 2)		263,20	290,05
	(зона: 3)		263,20	287,84
	(зона: 4)		263,20	288,79
103-0453	152 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		287,68	322,20
	(зона: 2)		287,68	317,02
	(зона: 3)		287,68	314,60
	(зона: 4)		287,68	315,64
103-0454	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		152,91	171,26
	(зона: 2)		152,91	168,51
	(зона: 3)		152,91	167,23
	(зона: 4)		152,91	167,78
103-0455	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		165,45	185,30
	(зона: 2)		165,45	181,90
	(зона: 3)		165,45	175,10
	(зона: 4)		165,45	178,50
103-0456	159 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		181,08	202,81
	(зона: 2)		181,08	199,56



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			181,08	198,03
			181,08	198,69
103-0457	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		194,77	218,15
	(зона: 2)		194,77	214,64
	(зона: 3)		194,77	213,00
	(зона: 4)		194,77	213,70
103-0458	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		222,14	248,79
	(зона: 2)		222,14	244,80
	(зона: 3)		222,14	242,93
	(зона: 4)		222,14	243,73
103-0459	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		248,72	278,57
	(зона: 2)		248,72	274,09
	(зона: 3)		248,72	272,00
	(зона: 4)		248,72	272,90
103-0460	159 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		275,05	308,05
	(зона: 2)		275,05	303,10
	(зона: 3)		275,05	300,79
	(зона: 4)		275,05	301,78
103-0461	159 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		300,84	336,94
	(зона: 2)		300,84	331,53
	(зона: 3)		300,84	329,00
	(зона: 4)		300,84	330,08
103-0462	180 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		186,61	209,00
	(зона: 2)		186,61	205,65
	(зона: 3)		186,61	204,08
	(зона: 4)		186,61	204,75
103-0463	180 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		202,76	227,10
	(зона: 2)		202,76	223,45
	(зона: 3)		202,76	221,74
	(зона: 4)		202,76	222,47
103-0464	180 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		218,45	244,67
	(зона: 2)		218,45	240,74
	(зона: 3)		218,45	238,90
	(зона: 4)		218,45	239,69
103-0465	180 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		249,51	279,46
	(зона: 2)		249,51	274,96
	(зона: 3)		249,51	272,87
	(зона: 4)		249,51	273,77
103-0466	180 мм толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		279,78	313,36
	(зона: 2)		279,78	308,32
	(зона: 3)		279,78	305,97
	(зона: 4)		279,78	306,98
103-0467	180 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		309,79	346,97
	(зона: 2)		309,79	341,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			309,79	338,79
			309,79	339,92
103-0468	180 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		339,00	379,68
	(зона: 2)		339,00	373,58
	(зона: 3)		339,00	370,73
	(зона: 4)		339,00	371,95
103-0469	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		264,71	296,48
	(зона: 2)		264,71	291,04
	(зона: 3)		264,71	280,16
	(зона: 4)		264,71	285,60
103-0470	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		358,14	401,12
	(зона: 2)		358,14	393,76
	(зона: 3)		358,14	379,04
	(зона: 4)		358,14	386,40
103-0471	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		369,57	413,92
	(зона: 2)		369,57	407,26
	(зона: 3)		369,57	404,16
	(зона: 4)		369,57	405,49
103-0472	219 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		374,02	418,90
	(зона: 2)		374,02	412,16
	(зона: 3)		374,02	409,02
	(зона: 4)		374,02	410,37
103-0473	219 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		411,91	461,34
	(зона: 2)		411,91	453,92
	(зона: 3)		411,91	450,46
	(зона: 4)		411,91	451,95
103-0474	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		446,13	499,66
	(зона: 2)		446,13	490,49
	(зона: 3)		446,13	472,15
	(зона: 4)		446,13	481,32
103-0475	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		460,27	515,50
	(зона: 2)		460,27	507,22
	(зона: 3)		460,27	503,35
	(зона: 4)		460,27	505,01
103-0476	273 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		467,44	523,54
	(зона: 2)		467,44	515,12
	(зона: 3)		467,44	511,20
	(зона: 4)		467,44	512,88
103-0477	273 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		517,19	579,26
	(зона: 2)		517,19	569,95
	(зона: 3)		517,19	565,60
	(зона: 4)		517,19	567,47
103-0478	273 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		563,77	631,43
	(зона: 2)		563,77	621,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			563,77	616,54
			563,77	618,57
103-0479	273 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		610,63	683,91
	(зона: 2)		610,63	672,92
	(зона: 3)		610,63	667,79
	(зона: 4)		610,63	669,99
103-0480	299 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		458,76	513,81
	(зона: 2)		458,76	505,55
	(зона: 3)		458,76	501,70
	(зона: 4)		458,76	503,35
103-0481	299 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		511,40	572,77
	(зона: 2)		511,40	563,56
	(зона: 3)		511,40	559,27
	(зона: 4)		511,40	561,11
103-0482	299 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		563,77	631,43
	(зона: 2)		563,77	621,28
	(зона: 3)		563,77	616,54
	(зона: 4)		563,77	618,57
103-0483	299 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		616,42	690,39
	(зона: 2)		616,42	679,29
	(зона: 3)		616,42	674,11
	(зона: 4)		616,42	676,33
103-0484	299 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		660,37	739,62
	(зона: 2)		660,37	727,73
	(зона: 3)		660,37	722,18
	(зона: 4)		660,37	724,56
103-0485	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		586,85	657,27
	(зона: 2)		586,85	645,21
	(зона: 3)		586,85	621,09
	(зона: 4)		586,85	633,15
103-0486	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		610,57	683,84
	(зона: 2)		610,57	672,85
	(зона: 3)		610,57	667,72
	(зона: 4)		610,57	669,92
103-0487	325 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		613,53	687,15
	(зона: 2)		613,53	676,11
	(зона: 3)		613,53	670,95
	(зона: 4)		613,53	673,16
103-0488	325 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		663,27	742,86
	(зона: 2)		663,27	730,92
	(зона: 3)		663,27	725,35
	(зона: 4)		663,27	727,73
103-0489	325 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		718,80	805,06
	(зона: 2)		718,80	792,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			718,80	786,08
			718,80	788,67
103-0490	351 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		537,46	601,95
	(зона: 2)		537,46	592,28
	(зона: 3)		537,46	587,76
	(зона: 4)		537,46	589,70
103-0491	351 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		601,95	674,18
	(зона: 2)		601,95	663,35
	(зона: 3)		601,95	658,29
	(зона: 4)		601,95	660,46
103-0492	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		654,32	732,84
	(зона: 2)		654,32	721,06
	(зона: 3)		654,32	715,57
	(зона: 4)		654,32	717,92
103-0493	351 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		715,65	801,53
	(зона: 2)		715,65	788,65
	(зона: 3)		715,65	782,64
	(зона: 4)		715,65	785,21
103-0494	351 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		777,24	870,51
	(зона: 2)		777,24	856,52
	(зона: 3)		777,24	849,99
	(зона: 4)		777,24	852,79
103-0495	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		634,06	710,15
	(зона: 2)		634,06	698,73
	(зона: 3)		634,06	693,41
	(зона: 4)		634,06	695,69
103-0496	377 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		698,28	782,07
	(зона: 2)		698,28	769,50
	(зона: 3)		698,28	763,64
	(зона: 4)		698,28	766,15
103-0497	377 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		759,60	850,75
	(зона: 2)		759,60	837,08
	(зона: 3)		759,60	830,69
	(зона: 4)		759,60	833,43
103-0498	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		818,03	916,20
	(зона: 2)		818,03	901,47
	(зона: 3)		818,03	894,60
	(зона: 4)		818,03	897,55
103-0499	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		869,08	973,37
	(зона: 2)		869,08	955,51
	(зона: 3)		869,08	919,79
	(зона: 4)		869,08	937,65
103-0500	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		952,05	1066,30
	(зона: 2)		952,05	1049,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		952,05	1041,17
	(зона: 4)		952,05	1044,59
103-0501	426 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1034,58	1158,73
	(зона: 2)		1034,58	1140,11
	(зона: 3)		1034,58	1131,42
	(зона: 4)		1034,58	1135,14
103-0502	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1119,97	1254,37
	(зона: 2)		1119,97	1231,36
	(зона: 3)		1119,97	1185,32
	(зона: 4)		1119,97	1208,34
103-0930	470 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1324,63	1533,44
	(зона: 2)		1324,63	1452,05
	(зона: 3)		1324,63	1351,12
	(зона: 4)		1324,63	1388,56
<b>Группа: Обсадные</b>				
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром:				
103-0503	114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		406,00	454,72
	(зона: 2)		406,00	447,41
	(зона: 3)		406,00	444,00
	(зона: 4)		406,00	445,46
103-0504	114 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		421,47	472,04
	(зона: 2)		421,47	464,46
	(зона: 3)		421,47	460,92
	(зона: 4)		421,47	462,43
103-0505	114 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		447,48	501,18
	(зона: 2)		447,48	493,12
	(зона: 3)		447,48	489,36
	(зона: 4)		447,48	490,98
103-0506	127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		452,90	507,25
	(зона: 2)		452,90	499,10
	(зона: 3)		452,90	495,29
	(зона: 4)		452,90	496,92
103-0507	127 мм, толщина стенки 7,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		475,10	532,11
	(зона: 2)		475,10	523,56
	(зона: 3)		475,10	519,57
	(зона: 4)		475,10	521,28
103-0508	127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		520,61	583,09
	(зона: 2)		520,61	573,71
	(зона: 3)		520,61	569,34
	(зона: 4)		520,61	571,22
103-0509	140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		500,50	560,56
	(зона: 2)		500,50	551,55
	(зона: 3)		500,50	547,35
	(зона: 4)		500,50	549,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0510	140 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			518,21	580,40
			518,21	571,07
			518,21	566,72
103-0511	140 мм, толщина стенки 7,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			541,20	606,14
			541,20	596,40
			541,20	591,86
103-0512	140 мм, толщина стенки 9,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			584,79	654,97
			584,79	644,44
			584,79	639,53
103-0513	140 мм, толщина стенки 10,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			637,94	714,49
			637,94	703,01
			637,94	697,65
103-0514	146 мм, толщина стенки 6,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			547,43	613,12
			547,43	603,27
			547,43	598,67
103-0515	146 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			563,72	631,37
			563,72	621,22
			563,72	616,49
103-0516	146 мм, толщина стенки 7,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			577,80	647,14
			577,80	636,74
			577,80	631,88
103-0517	146 мм, толщина стенки 8,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			600,60	672,67
			600,60	661,86
			600,60	656,81
103-0518	146 мм, толщина стенки 9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			637,94	714,49
			637,94	703,01
			637,94	697,65
103-0519	146 мм, толщина стенки 10,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			685,85	768,15
			685,85	755,80
			685,85	750,04
103-0520	168 мм, толщина стенки 7,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			651,58	729,77
			651,58	718,04
			651,58	712,57
			651,58	714,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0521	168 мм, толщина стенки 8,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			706,91	791,74
			706,91	779,03
			706,91	773,08
103-0522	168 мм, толщина стенки 10,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			792,16	887,22
			792,16	872,96
			792,16	866,31
103-0523	168 мм, толщина стенки 12,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			861,14	964,47
			861,14	948,97
			861,14	941,74
103-0524	178 мм, толщина стенки 5,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			640,12	716,93
			640,12	705,41
			640,12	700,04
103-0525	178 мм, толщина стенки 6,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			680,59	762,26
			680,59	750,01
			680,59	744,29
103-0526	178 мм, толщина стенки 8,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			717,93	804,08
			717,93	791,15
			717,93	785,12
103-0527	178 мм, толщина стенки 9,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			760,08	851,29
			760,08	837,61
			760,08	831,23
103-0528	178 мм, толщина стенки 10,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			824,26	923,18
			824,26	908,34
			824,26	901,41
103-0529	178 мм, толщина стенки 11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			877,41	982,70
			877,41	966,91
			877,41	959,54
103-0530	178 мм, толщина стенки 12,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			940,21	1053,04
			940,21	1036,11
			940,21	1028,21
103-0531	194 мм, толщина стенки 7,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			770,50	862,96
			770,50	849,09
			770,50	842,62
			770,50	845,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0532	194 мм, толщина стенки 8,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			797,45	893,14
			797,45	878,79
			797,45	872,09
103-0533	194 мм, толщина стенки 9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			855,88	958,58
			855,88	943,18
			855,88	935,99
103-0534	194 мм, толщина стенки 10,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			935,84	1048,14
			935,84	1031,30
			935,84	1023,44
103-0535	194 мм, толщина стенки 12,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1037,13	1161,59
			1037,13	1142,92
			1037,13	1134,21
103-0536	219 мм, толщина стенки 7,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			559,29	626,41
			559,29	616,34
			559,29	611,64
103-0537	219 мм, толщина стенки 8,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			614,10	687,79
			614,10	675,17
			614,10	649,93
103-0538	219 мм, толщина стенки 10,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			693,17	776,34
			693,17	763,87
			693,17	758,05
103-0539	219 мм, толщина стенки 11,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			743,66	832,89
			743,66	819,51
			743,66	813,26
103-0540	219 мм, толщина стенки 12,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			800,93	897,04
			800,93	882,62
			800,93	875,89
103-0541	219 мм, толщина стенки 14,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			865,65	969,53
			865,65	953,96
			865,65	946,67
103-0542	245 мм, толщина стенки 7,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			678,93	760,40
			678,93	748,18
			678,93	742,48
			678,93	744,92



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0543	245 мм, толщина стенки 8,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			714,86	800,64
			714,86	787,77
			714,86	781,77
103-0544	245 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			768,57	860,80
			768,57	846,96
			768,57	840,51
103-0545	245 мм, толщина стенки 11,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			822,62	921,33
			822,62	906,53
			822,62	899,61
103-0546	245 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			865,65	969,53
			865,65	953,96
			865,65	946,67
103-0547	245 мм, толщина стенки 13,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			952,05	1066,30
			952,05	1049,16
			952,05	1041,17
103-0548	273 мм, толщина стенки 7,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			736,22	824,56
			736,22	811,31
			736,22	805,12
103-0549	273 мм, толщина стенки 8,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			804,50	901,03
			804,50	886,55
			804,50	879,80
103-0550	273 мм, толщина стенки 10,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			846,70	948,30
			846,70	930,90
			846,70	896,10
103-0551	273 мм, толщина стенки 11,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			944,61	1057,96
			944,61	1040,96
			944,61	1033,03
103-0552	273 мм, толщина стенки 12,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1005,78	1126,47
			1005,78	1108,37
			1005,78	1099,92
103-0553	273 мм, толщина стенки 13,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1074,06	1202,95
			1074,06	1183,61
			1074,06	1174,59
			1074,06	1178,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0554	299 мм, толщина стенки 8,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			858,54	961,56
			858,54	946,11
			858,54	938,90
103-0555	299 мм, толщина стенки 9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			916,14	1026,08
			916,14	1009,59
			916,14	1001,90
103-0556	299 мм, толщина стенки 11,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1005,78	1126,47
			1005,78	1108,37
			1005,78	1099,92
103-0557	299 мм, толщина стенки 12,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1088,30	1218,89
			1088,30	1199,30
			1088,30	1190,16
103-0558	299 мм, толщина стенки 14,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1231,98	1379,82
			1231,98	1357,64
			1231,98	1347,29
103-0559	324 мм, толщина стенки 9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			991,55	1110,53
			991,55	1092,68
			991,55	1084,35
103-0560	324 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1048,15	1173,93
			1048,15	1152,39
			1048,15	1109,31
103-0561	324 мм, толщина стенки 12,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1178,27	1319,66
			1178,27	1298,45
			1178,27	1288,55
103-0562	324 мм, толщина стенки 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1286,03	1440,35
			1286,03	1417,20
			1286,03	1406,40
103-0563	340 мм, толщина стенки 9,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			901,58	1009,76
			901,58	993,54
			901,58	985,96
103-0564	340 мм, толщина стенки 10,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1074,06	1202,95
			1074,06	1183,61
			1074,06	1174,59
			1074,06	1178,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0565	340 мм, толщина стенки 12,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1045,26	1170,69
			1045,26	1151,88
			1045,26	1143,10
103-0566	340 мм, толщина стенки 13,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1095,74	1227,22
			1095,74	1207,50
			1095,74	1198,30
103-0567	340 мм, толщина стенки 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1145,90	1283,40
			1145,90	1262,78
			1145,90	1253,15
103-0568	340 мм, толщина стенки 15,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1224,86	1371,84
			1224,86	1349,79
			1224,86	1339,50
103-0569	351 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			941,06	1053,98
			941,06	1037,04
			941,06	1029,14
103-0570	351 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			953,75	1068,20
			953,75	1048,60
			953,75	1009,40
103-0571	351 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1048,82	1174,67
			1048,82	1155,79
			1048,82	1146,98
103-0572	351 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1106,42	1239,18
			1106,42	1219,27
			1106,42	1209,98
103-0573	377 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			998,66	1118,49
			998,66	1100,52
			998,66	1092,13
103-0574	377 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1063,38	1190,99
			1063,38	1171,84
			1063,38	1162,91
103-0575	377 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1124,22	1259,13
			1124,22	1238,89
			1124,22	1229,45
			1124,22	1233,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0576	377 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1148,39	1286,20
			1148,39	1262,60
			1148,39	1215,40
103-0577	406 мм, толщина стенки 9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1109,99	1243,18
			1109,99	1223,20
			1109,99	1213,88
103-0578	406 мм, толщина стенки 11,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1217,75	1363,87
			1217,75	1341,95
			1217,75	1331,73
103-0579	406 мм, толщина стенки 12,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1318,38	1476,59
			1318,38	1452,85
			1318,38	1441,78
103-0580	426 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1148,39	1286,20
			1148,39	1262,60
			1148,39	1215,40
103-0581	426 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1267,91	1420,05
			1267,91	1397,23
			1267,91	1386,58
103-0582	426 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1339,74	1500,51
			1339,74	1476,39
			1339,74	1465,14
103-0583	473 мм, толщина стенки 11,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1381,96	1547,80
			1381,96	1519,40
			1381,96	1462,60
103-0584	508 мм, толщина стенки 11,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1469,55	1645,90
			1469,55	1615,70
			1469,55	1555,30
Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр:				
103-0585	73 мм, толщина стенки 16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			311,43	348,80
			311,43	342,40
			311,43	329,60
103-0586	146 мм, толщина стенки 36 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м	-	-
			1481,81	1659,62
			1481,81	1632,95
			1481,81	1620,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1481,81	1625,84
103-0587	178 мм, толщина стенки 44 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2151,68	2409,88
	(зона: 2)		2151,68	2371,15
	(зона: 3)		2151,68	2353,07
	(зона: 4)		2151,68	2360,82
103-0588	203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2544,54	2849,88
	(зона: 2)		2544,54	2804,08
	(зона: 3)		2544,54	2782,71
	(зона: 4)		2544,54	2791,87
103-9080	Трубы стальные обсадные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9081	Трубы стальные обсадные инвентарные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:				
103-0939	800 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2564,99	2872,78
	(зона: 2)		2564,99	2826,62
	(зона: 3)		2564,99	2805,07
	(зона: 4)		2564,99	2814,31
103-0940	1000 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3077,98	3447,33
	(зона: 2)		3077,98	3391,93
	(зона: 3)		3077,98	3366,08
	(зона: 4)		3077,98	3377,16
103-0950	1200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3539,68	3964,43
	(зона: 2)		3539,68	3900,72
	(зона: 3)		3539,68	3871,00
	(зона: 4)		3539,68	3883,74
103-0969	1500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4070,64	4559,11
	(зона: 2)		4070,64	4485,84
	(зона: 3)		4070,64	4451,65
	(зона: 4)		4070,64	4466,31
103-0970	1700 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4681,23	5242,97
	(зона: 2)		4681,23	5158,71
	(зона: 3)		4681,23	5119,40
	(зона: 4)		4681,23	5136,25
103-0990	2000 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5383,41	6029,41
	(зона: 2)		5383,41	5932,51
	(зона: 3)		5383,41	5887,30
	(зона: 4)		5383,41	5906,68
103-1040	600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		72335,48	81015,60
	(зона: 2)		72335,48	79713,61
	(зона: 3)		72335,48	79106,11
	(зона: 4)		72335,48	79366,51
103-1041	600 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		32384,40	36270,47
	(зона: 2)		32384,40	35687,57
	(зона: 3)		32384,40	35415,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		32384,40	35532,17
103-1027	750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		104695,89	117259,20
	(зона: 2)		104695,89	115374,74
	(зона: 3)		104695,89	114495,47
	(зона: 4)		104695,89	114872,36
103-1028	750 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		35458,72	39713,70
	(зона: 2)		35458,72	39075,47
	(зона: 3)		35458,72	38777,67
	(зона: 4)		35458,72	38905,32
103-1038	800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		115252,58	129082,67
	(зона: 2)		115252,58	127008,20
	(зона: 3)		115252,58	126040,27
	(зона: 4)		115252,58	126455,16
103-1039	800 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		41536,78	46521,12
	(зона: 2)		41536,78	45773,48
	(зона: 3)		41536,78	45424,64
	(зона: 4)		41536,78	45574,17
103-1029	1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		140282,11	157115,70
	(зона: 2)		140282,11	154590,72
	(зона: 3)		140282,11	153412,57
	(зона: 4)		140282,11	153917,57
103-1030	1000 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		46910,97	52540,20
	(зона: 2)		46910,97	51695,83
	(зона: 3)		46910,97	51301,86
	(зона: 4)		46910,97	51470,73
103-1044	1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		161871,03	181295,25
	(зона: 2)		161871,03	178381,68
	(зона: 3)		161871,03	177022,23
	(зона: 4)		161871,03	177604,94
103-1045	1200 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		69072,59	77361,17
	(зона: 2)		69072,59	76117,91
	(зона: 3)		69072,59	75537,81
	(зона: 4)		69072,59	75786,47
103-1031	1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		234281,64	262394,99
	(зона: 2)		234281,64	258178,08
	(зона: 3)		234281,64	256210,50
	(зона: 4)		234281,64	257053,88
103-1032	1500 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		85766,68	96058,52
	(зона: 2)		85766,68	94514,78
	(зона: 3)		85766,68	93794,48
	(зона: 4)		85766,68	94103,23
103-1046	1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		251192,96	281335,64
	(зона: 2)		251192,96	276814,34
	(зона: 3)		251192,96	274704,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		251192,96	275608,99
103-1047	1700 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		122437,44	137129,70
	(зона: 2)		122437,44	134925,91
	(зона: 3)		122437,44	133897,64
	(зона: 4)		122437,44	134338,39
103-1048	2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	-	-
	(зона: 1)		308842,53	345903,05
	(зона: 2)		308842,53	340344,09
	(зона: 3)		308842,53	337750,32
	(зона: 4)		308842,53	338862,11
103-1049	2000 мм (секция длиной 6 м)	м	-	-
	(зона: 1)		129413,36	144942,72
	(зона: 2)		129413,36	142613,37
	(зона: 3)		129413,36	141526,50
	(зона: 4)		129413,36	141992,37
<b>Группа: Бурильные</b>				
103-9211	Трубы бурильные утяжеленные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	-	-
	(зона: 1)		300,65	336,73
	(зона: 2)		300,65	330,55
	(зона: 3)		300,65	318,20
	(зона: 4)		300,65	324,38
103-8027	Трубы бурильные из стали группы Д и Б утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 19 мм	м	-	-
	(зона: 1)		300,65	336,73
	(зона: 2)		300,65	330,55
	(зона: 3)		300,65	318,20
	(зона: 4)		300,65	324,38
Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр:				
103-0589	73 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		145,98	163,50
	(зона: 2)		145,98	160,50
	(зона: 3)		145,98	154,50
	(зона: 4)		145,98	157,50
103-0590	73 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		187,05	209,50
	(зона: 2)		187,05	206,13
	(зона: 3)		187,05	204,56
	(зона: 4)		187,05	205,23
103-0591	73 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		206,79	231,60
	(зона: 2)		206,79	227,88
	(зона: 3)		206,79	226,15
	(зона: 4)		206,79	226,89
103-0592	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		200,00	223,99
	(зона: 2)		200,00	220,39
	(зона: 3)		200,00	218,71
	(зона: 4)		200,00	219,43
103-0593	89 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		228,15	255,53
	(зона: 2)		228,15	251,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			228,15	249,50
			228,15	250,33
103-0594	89 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		254,04	284,52
	(зона: 2)		254,04	279,95
	(зона: 3)		254,04	277,82
	(зона: 4)		254,04	278,73
103-0595	102 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		231,71	259,51
	(зона: 2)		231,71	255,34
	(зона: 3)		231,71	253,39
	(зона: 4)		231,71	254,24
103-0596	102 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		247,56	277,27
	(зона: 2)		247,56	272,81
	(зона: 3)		247,56	270,73
	(зона: 4)		247,56	271,62
103-0597	102 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		263,75	295,39
	(зона: 2)		263,75	290,65
	(зона: 3)		263,75	288,43
	(зона: 4)		263,75	289,38
103-0598	102 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		279,60	313,15
	(зона: 2)		279,60	308,12
	(зона: 3)		279,60	305,77
	(зона: 4)		279,60	306,78
103-0599	114 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		263,42	295,02
	(зона: 2)		263,42	290,28
	(зона: 3)		263,42	288,07
	(зона: 4)		263,42	289,02
103-0600	114 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		281,87	315,69
	(зона: 2)		281,87	310,62
	(зона: 3)		281,87	308,25
	(зона: 4)		281,87	309,26
103-0601	114 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		299,99	335,98
	(зона: 2)		299,99	330,58
	(зона: 3)		299,99	328,06
	(зона: 4)		299,99	329,14
103-0602	114 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		318,75	357,00
	(зона: 2)		318,75	351,26
	(зона: 3)		318,75	348,59
	(зона: 4)		318,75	349,73
103-0603	114 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		336,56	376,94
	(зона: 2)		336,56	370,88
	(зона: 3)		336,56	368,06
	(зона: 4)		336,56	369,27
103-0604	127 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		291,26	326,21
	(зона: 2)		291,26	320,96



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			291,26	318,52
			291,26	319,56
103-0605	127 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		311,31	348,67
	(зона: 2)		311,31	343,06
	(зона: 3)		311,31	340,45
	(зона: 4)		311,31	341,57
103-0606	127 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		332,34	372,22
	(зона: 2)		332,34	366,24
	(зона: 3)		332,34	363,45
	(зона: 4)		332,34	364,64
103-0607	127 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		353,39	395,79
	(зона: 2)		353,39	389,43
	(зона: 3)		353,39	386,46
	(зона: 4)		353,39	387,73
103-0608	140 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		352,08	394,33
	(зона: 2)		352,08	387,99
	(зона: 3)		352,08	385,03
	(зона: 4)		352,08	386,30
103-0609	140 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		377,33	422,60
	(зона: 2)		377,33	415,81
	(зона: 3)		377,33	412,64
	(зона: 4)		377,33	414,00
103-0610	140 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		402,24	450,51
	(зона: 2)		402,24	443,27
	(зона: 3)		402,24	439,89
	(зона: 4)		402,24	441,34
103-0611	140 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		427,49	478,78
	(зона: 2)		427,49	471,09
	(зона: 3)		427,49	467,50
	(зона: 4)		427,49	469,04
103-0612	168 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		456,29	511,04
	(зона: 2)		456,29	502,83
	(зона: 3)		456,29	498,99
	(зона: 4)		456,29	500,64
103-0613	168 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		485,09	543,30
	(зона: 2)		485,09	534,56
	(зона: 3)		485,09	530,49
	(зона: 4)		485,09	532,24
Трубы бурительные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром:				
103-0626	42 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		94,09	110,09
	(зона: 2)		94,09	108,07
	(зона: 3)		94,09	104,03
	(зона: 4)		94,09	106,05
103-0627	50 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		137,21	160,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		137,21	157,03
	(зона: 3)		137,21	155,40
	(зона: 4)		137,21	156,10
103-0628	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		182,84	213,92
	(зона: 2)		182,84	209,25
	(зона: 3)		182,84	207,08
	(зона: 4)		182,84	208,01
<b>Подраздел: Трубы чугунные</b>				
<b>Группа: Водопроводные</b>				
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр:				
103-8044	100 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	-	-
	(зона: 1)		220,66	233,84
	(зона: 2)		220,66	230,56
	(зона: 3)		220,66	227,24
	(зона: 4)		220,66	229,45
103-8045	150 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	-	-
	(зона: 1)		247,51	262,28
	(зона: 2)		247,51	258,61
	(зона: 3)		247,51	254,89
	(зона: 4)		247,51	257,37
103-8046	200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	-	-
	(зона: 1)		307,06	325,38
	(зона: 2)		307,06	320,84
	(зона: 3)		307,06	316,22
	(зона: 4)		307,06	319,30
103-8047	250 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	-	-
	(зона: 1)		400,80	424,71
	(зона: 2)		400,80	418,78
	(зона: 3)		400,80	412,76
	(зона: 4)		400,80	416,77
103-8048	300 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	-	-
	(зона: 1)		501,86	531,80
	(зона: 2)		501,86	524,38
	(зона: 3)		501,86	516,83
	(зона: 4)		501,86	521,86
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр:				
103-8049	100 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	-	-
	(зона: 1)		127,42	135,02
	(зона: 2)		127,42	133,14
	(зона: 3)		127,42	131,22
	(зона: 4)		127,42	132,50
103-8050	150 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	-	-
	(зона: 1)		200,65	212,62
	(зона: 2)		200,65	209,65
	(зона: 3)		200,65	206,64
	(зона: 4)		200,65	208,65
<b>Группа: Канализационные</b>				
103-9002	Трубы чугунные канализационные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром:				
103-0911	50 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,91	46,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		43,91	45,88
	(зона: 3)		43,91	45,22
	(зона: 4)		43,91	45,66
103-0913	100 мм	м	-	-
	(зона: 1)		61,48	65,15
	(зона: 2)		61,48	64,23
	(зона: 3)		61,48	63,31
	(зона: 4)		61,48	63,94
103-0917	150 мм	м	-	-
	(зона: 1)		75,00	79,48
	(зона: 2)		75,00	78,36
	(зона: 3)		75,00	77,24
	(зона: 4)		75,00	78,00
<b>Группа: Напорные раструбные</b>				
103-9098	Трубы чугунные напорные раструбные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:				
103-0632	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		124,95	151,19
	(зона: 2)		124,95	147,25
	(зона: 3)		124,95	145,42
	(зона: 4)		124,95	146,20
103-0633	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		157,82	190,96
	(зона: 2)		157,82	185,98
	(зона: 3)		157,82	183,67
	(зона: 4)		157,82	184,66
103-0634	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		205,50	248,66
	(зона: 2)		205,50	242,18
	(зона: 3)		205,50	239,16
	(зона: 4)		205,50	240,47
103-0635	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		263,04	318,28
	(зона: 2)		263,04	309,99
	(зона: 3)		263,04	306,13
	(зона: 4)		263,04	307,79
103-0636	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		315,09	381,26
	(зона: 2)		315,09	371,33
	(зона: 3)		315,09	366,70
	(зона: 4)		315,09	368,69
103-0637	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		453,81	549,11
	(зона: 2)		453,81	534,82
	(зона: 3)		453,81	528,14
	(зона: 4)		453,81	531,00
103-0638	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		589,64	713,46
	(зона: 2)		589,64	694,88
	(зона: 3)		589,64	686,22
	(зона: 4)		589,64	689,93
103-0639	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1030,23	1246,58
	(зона: 2)		1030,23	1214,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1030,23	1198,98
	(зона: 4)		1030,23	1205,47
103-0640	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1315,19	1591,37
	(зона: 2)		1315,19	1549,95
	(зона: 3)		1315,19	1530,61
	(зона: 4)		1315,19	1538,90
103-0641	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1709,75	2068,79
	(зона: 2)		1709,75	2014,93
	(зона: 3)		1709,75	1989,80
	(зона: 4)		1709,75	2000,57
103-0642	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2667,18	3227,29
	(зона: 2)		2667,18	3143,27
	(зона: 3)		2667,18	3104,06
	(зона: 4)		2667,18	3120,87
103-0643	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3840,33	4646,80
	(зона: 2)		3840,33	4525,83
	(зона: 3)		3840,33	4469,39
	(зона: 4)		3840,33	4493,57
103-0644	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4608,41	5576,17
	(зона: 2)		4608,41	5431,01
	(зона: 3)		4608,41	5363,26
	(зона: 4)		4608,41	5392,29
103-0645	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5069,24	6133,77
	(зона: 2)		5069,24	5974,09
	(зона: 3)		5069,24	5899,58
	(зона: 4)		5069,24	5931,51
103-0646	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6195,74	7496,84
	(зона: 2)		6195,74	7301,67
	(зона: 3)		6195,74	7210,60
	(зона: 4)		6195,74	7249,63
103-0647	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6815,33	8246,54
	(зона: 2)		6815,33	8031,86
	(зона: 3)		6815,33	7931,68
	(зона: 4)		6815,33	7974,62
<b>Группа: Напорные фланцевые</b>				
103-9018	Трубы чугунные фланцевые	10 м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр:				
103-0648	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		124,95	151,19
	(зона: 2)		124,95	147,25
	(зона: 3)		124,95	145,42
	(зона: 4)		124,95	146,20
103-0649	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		157,82	190,96
	(зона: 2)		157,82	185,98
	(зона: 3)		157,82	183,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			157,82	184,66
103-0650	100 мм, толщина стенки 8,3 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		205,50	248,66
	<i>(зона: 2)</i>		205,50	242,18
	<i>(зона: 3)</i>		205,50	239,16
	<i>(зона: 4)</i>		205,50	240,47
103-0651	125 мм, толщина стенки 8,7 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		263,04	318,28
	<i>(зона: 2)</i>		263,04	309,99
	<i>(зона: 3)</i>		263,04	306,13
	<i>(зона: 4)</i>		263,04	307,79
103-0652	150 мм, толщина стенки 9,2 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		315,09	381,26
	<i>(зона: 2)</i>		315,09	371,33
	<i>(зона: 3)</i>		315,09	366,70
	<i>(зона: 4)</i>		315,09	368,69
103-0653	200 мм, толщина стенки 10,1 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		453,81	549,11
	<i>(зона: 2)</i>		453,81	534,82
	<i>(зона: 3)</i>		453,81	528,14
	<i>(зона: 4)</i>		453,81	531,00
103-0654	250 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		589,64	713,46
	<i>(зона: 2)</i>		589,64	694,88
	<i>(зона: 3)</i>		589,64	686,22
	<i>(зона: 4)</i>		589,64	689,93
103-0655	300 мм, толщина стенки 11,9 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1030,23	1246,58
	<i>(зона: 2)</i>		1030,23	1214,13
	<i>(зона: 3)</i>		1030,23	1198,98
	<i>(зона: 4)</i>		1030,23	1205,47
103-0656	350 мм, толщина стенки 12,8 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1315,19	1591,37
	<i>(зона: 2)</i>		1315,19	1549,95
	<i>(зона: 3)</i>		1315,19	1530,61
	<i>(зона: 4)</i>		1315,19	1538,90
103-0657	400 мм, толщина стенки 13,8 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1709,75	2068,79
	<i>(зона: 2)</i>		1709,75	2014,93
	<i>(зона: 3)</i>		1709,75	1989,80
	<i>(зона: 4)</i>		1709,75	2000,57
103-0658	500 мм, толщина стенки 15,6 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2667,18	3227,29
	<i>(зона: 2)</i>		2667,18	3143,27
	<i>(зона: 3)</i>		2667,18	3104,06
	<i>(зона: 4)</i>		2667,18	3120,87
103-0659	600 мм, толщина стенки 17,4 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3840,33	4646,80
	<i>(зона: 2)</i>		3840,33	4525,83
	<i>(зона: 3)</i>		3840,33	4469,39
	<i>(зона: 4)</i>		3840,33	4493,57
103-0660	700 мм, толщина стенки 19,3 мм <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4608,41	5576,17
	<i>(зона: 2)</i>		4608,41	5431,01
	<i>(зона: 3)</i>		4608,41	5363,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4608,41	5392,29
103-0661	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5069,24	6133,77
	(зона: 2)		5069,24	5974,09
	(зона: 3)		5069,24	5899,58
	(зона: 4)		5069,24	5931,51
103-0662	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5576,16	6747,15
	(зона: 2)		5576,16	6571,50
	(зона: 3)		5576,16	6489,54
	(зона: 4)		5576,16	6524,66
103-0663	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6133,80	7421,90
	(зона: 2)		6133,80	7228,68
	(зона: 3)		6133,80	7138,52
	(зона: 4)		6133,80	7177,16
<b>Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты</b>				
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр:				
103-0664	65 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		131,52	159,14
	(зона: 2)		131,52	155,00
	(зона: 3)		131,52	153,06
	(зона: 4)		131,52	153,89
103-0665	80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		176,07	213,04
	(зона: 2)		176,07	207,50
	(зона: 3)		176,07	204,91
	(зона: 4)		176,07	206,02
103-0666	100 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		219,20	265,23
	(зона: 2)		219,20	258,32
	(зона: 3)		219,20	255,10
	(зона: 4)		219,20	256,48
103-0667	150 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		328,80	397,85
	(зона: 2)		328,80	387,49
	(зона: 3)		328,80	382,66
	(зона: 4)		328,80	384,73
103-0668	200 мм, толщина стенки 11 мм	м	-	-
	(зона: 1)		493,20	596,77
	(зона: 2)		493,20	581,24
	(зона: 3)		493,20	573,99
	(зона: 4)		493,20	577,09
103-0669	250 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		646,64	782,43
	(зона: 2)		646,64	762,06
	(зона: 3)		646,64	752,55
	(зона: 4)		646,64	756,63
103-0670	300 мм, толщина стенки 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1085,03	1312,88
	(зона: 2)		1085,03	1278,70
	(зона: 3)		1085,03	1262,75
	(зона: 4)		1085,03	1269,59
<b>Группа: Отопительные ребристые</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	-	-
	(зона: 1)		734,92	779,01
	(зона: 2)		734,92	767,99
	(зона: 3)		734,92	756,97
	(зона: 4)		734,92	764,31
Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной:				
103-1207	500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,87	87,22
	(зона: 2)		77,87	84,88
	(зона: 3)		77,87	82,54
	(зона: 4)		77,87	83,71
103-1208	1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		234,03	262,11
	(зона: 2)		234,03	255,09
	(зона: 3)		234,03	248,07
	(зона: 4)		234,03	251,58
103-1209	1500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		307,49	344,39
	(зона: 2)		307,49	335,16
	(зона: 3)		307,49	325,94
	(зона: 4)		307,49	330,55
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,70	16,46
	(зона: 2)		14,70	16,16
	(зона: 3)		14,70	15,56
	(зона: 4)		14,70	15,86
<b>Подраздел: Трубы прочие</b>				
<b>Группа: Трубы общего применения</b>				
103-9001	Трубы	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9021	Трубы вентиляционные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-0912	Трубы-кондуктор	м	-	-
	(зона: 1)		1249,60	1399,55
	(зона: 2)		1249,60	1373,87
	(зона: 3)		1249,60	1322,51
	(зона: 4)		1249,60	1348,19
103-9010	Трубы стальные	км	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9011	Трубы стальные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9012	Трубы стальные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-0918	Трубы стальные	т	-	-
	(зона: 1)		9829,46	11009,00
	(зона: 2)		9829,46	10807,00
	(зона: 3)		9829,46	10403,00
	(зона: 4)		9829,46	10605,00
103-9013	Трубы стальные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9014	Трубы стальные нержавеющие	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
103-9019	Трубы стальные водогазопроводные (зона: 1-4)	м	-	-
103-9040	Трубы стальные бетонолитные инвентарные (зона: 1-4)	м	-	-
103-9056	Трубы напорные стеклопластиковые (зона: 1-4)	м	-	-
103-9057	Трубы безнапорные стеклопластиковые (зона: 1-4)	м	-	-
103-9068	Трубы безнапорные полиэтиленовые (зона: 1-4)	м	-	-
103-9069	Трубы ПВХ безнапорные, раструбные (зона: 1-4)	м	-	-
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:				
103-1084	16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 15,89 15,89 15,89 15,89	- 17,80 17,47 16,82 17,14
103-1085	20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 23,84 23,84 23,84 23,84	- 26,70 26,21 25,23 25,72
103-1086	20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 28,60 28,60 28,60 28,60	- 32,03 31,44 30,27 30,86
103-1087	25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 44,48 44,48 44,48 44,48	- 49,82 48,90 47,08 47,99
103-1088	25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 55,43 55,43 55,43 55,43	- 62,08 60,95 58,66 59,80
103-1089	32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 66,74 66,74 66,74 66,74	- 74,75 73,38 70,64 72,01
103-1090	32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 82,62 82,62 82,62 82,62	- 92,53 90,84 87,44 89,14
103-1091	40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 92,15 92,15 92,15 92,15	- 103,21 101,31 97,53 99,42
103-1092	40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1)	м	- 115,98	- 129,90



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		115,98	127,51
	(зона: 3)		115,98	122,75
	(зона: 4)		115,98	125,13
103-1093	50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		158,89	177,96
	(зона: 2)		158,89	174,69
	(зона: 3)		158,89	168,16
	(зона: 4)		158,89	171,43
103-1094	50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		197,02	220,66
	(зона: 2)		197,02	216,61
	(зона: 3)		197,02	208,52
	(зона: 4)		197,02	212,56
103-1095	63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		287,58	322,09
	(зона: 2)		287,58	316,18
	(зона: 3)		287,58	304,36
	(зона: 4)		287,58	310,27
103-1096	63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		352,72	395,05
	(зона: 2)		352,72	387,80
	(зона: 3)		352,72	373,30
	(зона: 4)		352,72	380,55
103-1097	75 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		249,45	279,38
	(зона: 2)		249,45	274,26
	(зона: 3)		249,45	264,01
	(зона: 4)		249,45	269,13
103-1098	75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		401,98	450,22
	(зона: 2)		401,98	441,96
	(зона: 3)		401,98	425,44
	(зона: 4)		401,98	433,70
103-1099	75 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		513,20	574,78
	(зона: 2)		513,20	564,24
	(зона: 3)		513,20	543,14
	(зона: 4)		513,20	553,69
103-1100	90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		355,91	398,62
	(зона: 2)		355,91	391,31
	(зона: 3)		355,91	376,68
	(зона: 4)		355,91	383,99
103-1101	90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		543,38	608,59
	(зона: 2)		543,38	597,42
	(зона: 3)		543,38	575,09
	(зона: 4)		543,38	586,25
103-1102	90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		700,68	784,76
	(зона: 2)		700,68	770,36
	(зона: 3)		700,68	741,56
	(зона: 4)		700,68	755,96
103-1103	110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		421,05	471,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		421,05	462,92
	(зона: 3)		421,05	445,62
	(зона: 4)		421,05	454,27
103-1104	110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		632,36	708,24
	(зона: 2)		632,36	695,25
	(зона: 3)		632,36	669,26
	(зона: 4)		632,36	682,25
103-1105	110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	-	-
	(зона: 1)		904,04	1012,53
	(зона: 2)		904,04	993,95
	(зона: 3)		904,04	956,79
	(зона: 4)		904,04	975,38
Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип:				
103-1316	SN 6, диаметром 110 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,13	21,43
	(зона: 2)		19,13	19,86
	(зона: 3)		19,13	19,70
	(зона: 4)		19,13	19,80
103-1317	SN 6, диаметром 125 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,17	23,72
	(зона: 2)		21,17	21,97
	(зона: 3)		21,17	21,80
	(зона: 4)		21,17	21,91
103-1318	SN 6, диаметром 160 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,24	40,59
	(зона: 2)		36,24	37,62
	(зона: 3)		36,24	37,33
	(зона: 4)		36,24	37,51
103-1319	SN 6, диаметром 200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,72	52,33
	(зона: 2)		46,72	48,50
	(зона: 3)		46,72	48,12
	(зона: 4)		46,72	48,35
103-1320	SN 6, диаметром 250 мм	м	-	-
	(зона: 1)		72,68	81,40
	(зона: 2)		72,68	75,44
	(зона: 3)		72,68	74,86
	(зона: 4)		72,68	75,23
103-1321	SN 6, диаметром 315 мм	м	-	-
	(зона: 1)		108,71	121,75
	(зона: 2)		108,71	112,84
	(зона: 3)		108,71	111,97
	(зона: 4)		108,71	112,51
103-1322	SN 6, диаметром 400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		165,91	185,82
	(зона: 2)		165,91	172,22
	(зона: 3)		165,91	170,88
	(зона: 4)		165,91	171,71
103-1323	SN 6, диаметром 500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		288,26	322,84
	(зона: 2)		288,26	299,22
	(зона: 3)		288,26	296,90
	(зона: 4)		288,26	298,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1324	SN 6, диаметром 630 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		440,02	492,81
	<i>(зона: 2)</i>		440,02	456,75
	<i>(зона: 3)</i>		440,02	453,21
	<i>(зона: 4)</i>		440,02	455,41
103-1325	SN 6, диаметром 800 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		728,79	816,23
	<i>(зона: 2)</i>		728,79	756,50
	<i>(зона: 3)</i>		728,79	750,63
	<i>(зона: 4)</i>		728,79	754,28
103-1326	SN 6, диаметром 1000 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1151,31	1289,44
	<i>(зона: 2)</i>		1151,31	1195,08
	<i>(зона: 3)</i>		1151,31	1185,81
	<i>(зона: 4)</i>		1151,31	1191,57
103-1327	SN 6, диаметром 1200 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1514,07	1695,72
	<i>(зона: 2)</i>		1514,07	1571,63
	<i>(зона: 3)</i>		1514,07	1559,44
	<i>(зона: 4)</i>		1514,07	1567,02
103-1328	SN 8, диаметром 110 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20,96	23,47
	<i>(зона: 2)</i>		20,96	21,76
	<i>(зона: 3)</i>		20,96	21,59
	<i>(зона: 4)</i>		20,96	21,69
103-1329	SN 8, диаметром 125 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,41	26,22
	<i>(зона: 2)</i>		23,41	24,30
	<i>(зона: 3)</i>		23,41	24,11
	<i>(зона: 4)</i>		23,41	24,23
103-1330	SN 8, диаметром 160 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,90	44,69
	<i>(зона: 2)</i>		39,90	41,42
	<i>(зона: 3)</i>		39,90	41,10
	<i>(зона: 4)</i>		39,90	41,30
103-1331	SN 8, диаметром 200 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51,71	57,91
	<i>(зона: 2)</i>		51,71	53,68
	<i>(зона: 3)</i>		51,71	53,26
	<i>(зона: 4)</i>		51,71	53,52
103-1332	SN 8, диаметром 250 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		78,38	87,78
	<i>(зона: 2)</i>		78,38	81,36
	<i>(зона: 3)</i>		78,38	80,73
	<i>(зона: 4)</i>		78,38	81,12
103-1333	SN 8, диаметром 315 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		116,24	130,19
	<i>(зона: 2)</i>		116,24	120,66
	<i>(зона: 3)</i>		116,24	119,72
	<i>(зона: 4)</i>		116,24	120,31
103-1334	SN 8, диаметром 400 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		178,12	199,49
	<i>(зона: 2)</i>		178,12	184,89
	<i>(зона: 3)</i>		178,12	183,46
	<i>(зона: 4)</i>		178,12	184,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1335	SN 8, диаметром 500 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		304,54	341,08
	<i>(зона: 2)</i>		304,54	316,12
	<i>(зона: 3)</i>		304,54	313,67
103-1336	SN 8, диаметром 630 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		463,13	518,70
	<i>(зона: 2)</i>		463,13	480,74
	<i>(зона: 3)</i>		463,13	477,01
103-1337	SN 8, диаметром 800 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		769,30	861,60
	<i>(зона: 2)</i>		769,30	798,55
	<i>(зона: 3)</i>		769,30	792,35
103-1338	SN 8, диаметром 1000 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1206,07	1350,77
	<i>(зона: 2)</i>		1206,07	1251,92
	<i>(зона: 3)</i>		1206,07	1242,21
103-1339	SN 8, диаметром 1200 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1583,59	1773,58
	<i>(зона: 2)</i>		1583,59	1643,79
	<i>(зона: 3)</i>		1583,59	1631,05
Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип:				
103-1346	SN 6, диаметром 500 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		295,38	330,82
	<i>(зона: 2)</i>		295,38	306,61
	<i>(зона: 3)</i>		295,38	304,23
103-1347	SN 6, диаметром 630 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		451,93	506,15
	<i>(зона: 2)</i>		451,93	469,11
	<i>(зона: 3)</i>		451,93	465,47
103-1348	SN 6, диаметром 800 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		754,03	844,50
	<i>(зона: 2)</i>		754,03	782,69
	<i>(зона: 3)</i>		754,03	776,63
103-1349	SN 6, диаметром 1000 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1187,64	1330,13
	<i>(зона: 2)</i>		1187,64	1232,79
	<i>(зона: 3)</i>		1187,64	1223,24
103-1350	SN 6, диаметром 1200 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1567,71	1755,80
	<i>(зона: 2)</i>		1567,71	1627,31
	<i>(зона: 3)</i>		1567,71	1614,69
103-1351	SN 8, диаметром 500 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		311,67	349,06
	<i>(зона: 2)</i>		311,67	323,52
			311,67	321,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		311,67	322,58
103-1352	SN 8, диаметром 630 мм	м	-	-
	(зона: 1)		474,93	531,91
	(зона: 2)		474,93	492,98
	(зона: 3)		474,93	489,16
	(зона: 4)		474,93	491,54
103-1353	SN 8, диаметром 800 мм	м	-	-
	(зона: 1)		794,54	889,87
	(зона: 2)		794,54	824,74
	(зона: 3)		794,54	818,35
	(зона: 4)		794,54	822,33
103-1354	SN 8, диаметром 1000 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1242,40	1391,46
	(зона: 2)		1242,40	1289,63
	(зона: 3)		1242,40	1279,63
	(зона: 4)		1242,40	1285,85
103-1355	SN 8, диаметром 1200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1637,13	1833,55
	(зона: 2)		1637,13	1699,37
	(зона: 3)		1637,13	1686,19
	(зона: 4)		1637,13	1694,38
Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр:				
103-0920	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		448,94	502,81
	(зона: 2)		448,94	493,59
	(зона: 3)		448,94	475,14
	(зона: 4)		448,94	484,36
103-0921	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		583,62	653,65
	(зона: 2)		583,62	641,66
	(зона: 3)		583,62	617,67
	(зона: 4)		583,62	629,67
103-0931	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		641,98	719,02
	(зона: 2)		641,98	705,82
	(зона: 3)		641,98	679,44
	(зона: 4)		641,98	692,63
103-0932	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		866,67	970,67
	(зона: 2)		866,67	952,86
	(зона: 3)		866,67	917,24
	(зона: 4)		866,67	935,05
103-0933	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1196,02	1339,54
	(зона: 2)		1196,02	1314,96
	(зона: 3)		1196,02	1265,81
	(зона: 4)		1196,02	1290,39
Трубы стальные:				
103-9082	бесшовные 38x5	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9083	бесшовные 60x5	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9032	146x4,5 мм	м	-	-
	(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
103-9067	прямоугольные (зона: 1-4)	м	-	-
103-9033	с резьбой (зона: 1-4)	м	-	-
Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером:				
103-1461	10x10 мм, толщина стенки 1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 2,87 2,87 2,87 2,87	- 3,21 3,16 3,04 3,10
103-1462	15x15 мм, толщина стенки 1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 4,54 4,54 4,54 4,54	- 5,08 4,99 4,80 4,90
103-1463	15x15 мм, толщина стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 6,46 6,46 6,46 6,46	- 7,24 7,10 6,84 6,97
103-1464	20x20 мм, толщина стенки 1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 6,22 6,22 6,22 6,22	- 6,97 6,84 6,58 6,71
103-1465	20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 8,97 8,97 8,97 8,97	- 10,05 9,86 9,49 9,68
103-1466	20x20 мм, толщина стенки 2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 11,47 11,47 11,47 11,47	- 12,85 12,61 12,14 12,37
103-1467	25x25 мм, толщина стенки 1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 7,63 7,63 7,63 7,63	- 8,55 8,39 8,08 8,23
103-1468	25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 11,03 11,03 11,03 11,03	- 12,35 12,13 11,67 11,90
103-1469	25x25 мм, толщина стенки 2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 14,33 14,33 14,33 14,33	- 16,05 15,76 15,17 15,46
103-1470	25x25 мм, толщина стенки 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 17,33 17,33 17,33 17,33	- 19,41 19,05 18,34 18,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1471	25x25 мм, толщина стенки 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			20,11	22,52
			20,11	22,11
			20,11	21,28
103-1472	30x30 мм, толщина стенки 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			17,50	19,60
			17,50	19,24
			17,50	18,52
103-1473	30x30 мм, толщина стенки 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			21,31	23,87
			21,31	23,43
			21,31	22,55
103-1474	30x30 мм, толщина стенок 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			24,91	27,90
			24,91	27,39
			24,91	26,36
103-1475	30x30 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			28,31	31,71
			28,31	31,13
			28,31	29,96
103-1476	30x30 мм, толщина стенки 4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			31,30	35,06
			31,30	34,41
			31,30	33,13
103-1477	35x35 мм, толщина стенки 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			20,79	23,28
			20,79	22,86
			20,79	22,00
103-1478	35x35 мм, толщина стенки 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			25,32	28,36
			25,32	27,84
			25,32	26,80
103-1479	35x35 мм, толщина стенки 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			29,75	33,32
			29,75	32,71
			29,75	31,49
103-1480	35x35 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			33,97	38,05
			33,97	37,35
			33,97	35,96
103-1481	35x35 мм, толщина стенки 4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			37,78	42,31
			37,78	41,54
			37,78	39,98
			37,78	40,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1482	35x35 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			44,99	50,39
			44,99	49,46
			44,99	47,62
			44,99	48,54
103-1483	40x40 мм, толщина стенки 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			23,04	25,80
			23,04	25,33
			23,04	24,38
			23,04	24,86
103-1484	40x40 мм, толщина стенки 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			28,18	31,56
			28,18	30,98
			28,18	29,82
			28,18	30,40
103-1485	40x40 мм, толщина стенки 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			33,23	37,22
			33,23	36,53
			33,23	35,17
			33,23	35,85
103-1486	40x40 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			38,08	42,65
			38,08	41,87
			38,08	40,30
			38,08	41,08
103-1487	40x40 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			42,53	47,63
			42,53	46,76
			42,53	45,01
			42,53	45,89
103-1488	40x40 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			51,03	57,15
			51,03	56,10
			51,03	54,01
			51,03	55,06
103-1489	40x40 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			58,55	65,58
			58,55	64,37
			58,55	61,97
			58,55	63,17
103-1490	42x42 мм, толщина стенки 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			35,11	39,32
			35,11	38,60
			35,11	37,16
			35,11	37,88
103-1491	42x42 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			40,25	45,08
			40,25	44,25
			40,25	42,60
			40,25	43,43
103-1492	42x42 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			45,10	50,51
			45,10	49,59
			45,10	47,73
			45,10	48,66



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1493	42x42 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			54,10	60,59
			54,10	59,48
			54,10	57,26
			54,10	58,37
103-1494	42x42 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			62,31	69,79
			62,31	68,51
			62,31	65,95
			62,31	67,23
103-1495	45x45 мм, толщина стенки 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			37,88	42,43
			37,88	41,65
			37,88	40,09
			37,88	40,87
103-1496	45x45 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			43,52	48,74
			43,52	47,85
			43,52	46,06
			43,52	46,95
103-1497	45x45 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			48,96	54,84
			48,96	53,83
			48,96	51,82
			48,96	52,82
103-1498	45x45 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			58,75	65,80
			58,75	64,59
			58,75	62,18
			58,75	63,39
103-1499	45x45 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			67,85	75,99
			67,85	74,60
			67,85	71,81
			67,85	73,20
103-1500	45x45 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			76,06	85,19
			76,06	83,62
			76,06	80,50
			76,06	82,06
103-1501	45x45 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			83,37	93,37
			83,37	91,66
			83,37	88,23
			83,37	89,95
103-1504	50x50 мм, толщина стенки 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			42,02	47,06
			42,02	46,20
			42,02	44,47
			42,02	45,34
103-1505	50x50 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			48,17	53,95
			48,17	52,96
			48,17	50,98
			48,17	51,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1506	50x50 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			54,22	60,73
			54,22	59,61
			54,22	57,38
			54,22	58,50
103-1507	50x50 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			65,63	73,51
			65,63	72,17
			65,63	69,46
			65,63	70,81
103-1508	50x50 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			76,95	86,18
			76,95	84,60
			76,95	81,44
			76,95	83,02
103-1509	50x50 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			85,72	96,01
			85,72	94,24
			85,72	90,72
			85,72	92,48
103-1510	50x50 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			94,50	105,84
			94,50	103,90
			94,50	100,01
			94,50	101,96
103-1511	60x60 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			58,54	65,56
			58,54	64,36
			58,54	61,97
			58,54	63,16
103-1512	60x60 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			66,09	74,02
			66,09	72,66
			66,09	69,95
			66,09	71,30
103-1513	60x60 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			80,43	90,08
			80,43	88,43
			80,43	85,12
			80,43	86,78
103-1514	60x60 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			93,91	105,18
			93,91	103,25
			93,91	99,39
			93,91	101,32
103-1515	60x60 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			106,60	119,39
			106,60	117,20
			106,60	112,82
			106,60	115,01
103-1516	60x60 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			118,23	132,42
			118,23	129,99
			118,23	125,13
			118,23	127,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1517	70x70 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			78,20	87,58
			78,20	85,98
			78,20	82,76
103-1518	70x70 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			95,66	107,14
			95,66	105,17
			95,66	101,24
103-1519	70x70 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			112,12	125,57
			112,12	123,27
			112,12	118,66
103-1520	70x70 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			127,83	143,17
			127,83	140,54
			127,83	135,29
103-1521	70x70 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			142,56	159,67
			142,56	156,74
			142,56	150,88
103-1522	80x80 мм, толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			86,04	96,36
			86,04	94,61
			86,04	91,06
103-1523	80x80 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			105,49	118,15
			105,49	115,98
			105,49	111,65
103-1524	80x80 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			124,13	139,03
			124,13	136,47
			124,13	131,37
103-1525	80x80 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			141,83	158,85
			141,83	155,93
			141,83	150,11
103-1526	80x80 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			158,80	177,86
			158,80	174,59
			158,80	168,07
103-1527	90x90 мм, толщина стенки 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			119,89	134,28
			119,89	131,81
			119,89	126,89
			119,89	129,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1528	90х90 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			141,47	158,45
			141,47	155,54
			141,47	149,72
103-1529	90х90 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			162,12	181,57
			162,12	178,25
			162,12	171,58
103-1530	90х90 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			181,95	203,78
			181,95	200,04
			181,95	192,57
103-1531	100х100 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			153,82	172,28
			153,82	169,12
			153,82	162,80
103-1532	100х100 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			176,69	197,89
			176,69	194,26
			176,69	187,00
103-1533	100х100 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			198,75	222,60
			198,75	218,52
			198,75	210,35
103-1534	100х100 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			219,92	246,31
			219,92	241,79
			219,92	232,75
103-1535	110х110 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			170,71	191,20
			170,71	187,69
			170,71	180,67
103-1536	110х110 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			196,34	219,90
			196,34	215,87
			196,34	207,80
103-1537	110х110 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			221,18	247,72
			221,18	243,18
			221,18	234,09
103-1538	110х110 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			170,71	191,20
			170,71	187,69
			170,71	180,67
			170,71	184,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1539	120x120 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			187,25	209,72
			187,25	205,87
			187,25	198,18
103-1540	120x120 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			215,71	241,60
			215,71	237,16
			215,71	228,30
103-1541	120x120 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			243,26	272,45
			243,26	267,45
			243,26	257,45
103-1542	120x120 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			270,11	302,52
			270,11	296,97
			270,11	285,87
103-1543	140x140 мм, толщина стенки 6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			220,79	247,28
			220,79	242,75
			220,79	233,67
103-1544	140x140 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			254,77	285,35
			254,77	280,11
			254,77	269,64
103-1545	140x140 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			287,95	322,50
			287,95	316,59
			287,95	304,75
103-1546	140x140 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			320,40	358,85
			320,40	352,26
			320,40	339,10
103-1547	150x150 мм, толщина стенки 7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			274,38	307,31
			274,38	301,67
			274,38	290,39
103-1548	150x150 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			310,41	347,66
			310,41	341,28
			310,41	328,52
103-1549	150x150 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			345,54	387,00
			345,54	379,90
			345,54	365,70
			345,54	372,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1550	150x150 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			379,96	425,56
			379,96	417,75
			379,96	402,14
			379,96	409,94
103-1551	180x180 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			377,55	422,86
			377,55	415,10
			377,55	399,59
			377,55	407,34
103-1552	180x180 мм, толщина стенки 9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			421,17	471,71
			421,17	463,06
			421,17	445,74
			421,17	454,40
103-1553	180x180 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			463,97	519,65
			463,97	510,11
			463,97	491,04
			463,97	500,58
103-1554	180x180 мм, толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			547,17	612,83
			547,17	601,59
			547,17	579,11
			547,17	590,34
103-1555	180x180 мм, толщина стенки 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			627,15	702,41
			627,15	689,52
			627,15	663,74
			627,15	676,63
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером:				
103-1701	15x10 мм, толщина стенки 1мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			4,71	5,28
			4,71	5,18
			4,71	4,98
			4,71	5,08
103-1702	15x10 мм, толщина стенки 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			6,60	7,40
			6,60	7,26
			6,60	6,99
			6,60	7,12
103-1703	15x10 мм, толщина стенки 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			8,19	9,17
			8,19	9,00
			8,19	8,67
			8,19	8,84
103-1704	20x10 мм, толщина стенки 1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			5,76	6,45
			5,76	6,33
			5,76	6,10
			5,76	6,21
103-1705	20x10 мм, толщина стенки 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м	-	-
			8,19	9,17
			8,19	9,00
			8,19	8,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8,19	8,84
103-1706	20x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,31	11,55
	(зона: 2)		10,31	11,34
	(зона: 3)		10,31	10,91
	(зона: 4)		10,31	11,12
103-1707	20x15 мм, толщина стенки 1мм	м	-	-
	(зона: 1)		6,84	7,66
	(зона: 2)		6,84	7,52
	(зона: 3)		6,84	7,24
	(зона: 4)		6,84	7,38
103-1708	20x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,79	10,97
	(зона: 2)		9,79	10,76
	(зона: 3)		9,79	10,36
	(зона: 4)		9,79	10,56
103-1709	20x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		12,44	13,93
	(зона: 2)		12,44	13,68
	(зона: 3)		12,44	13,17
	(зона: 4)		12,44	13,42
103-1710	20x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,76	16,53
	(зона: 2)		14,76	16,23
	(зона: 3)		14,76	15,62
	(зона: 4)		14,76	15,92
103-1711	25x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6,84	7,66
	(зона: 2)		6,84	7,52
	(зона: 3)		6,84	7,24
	(зона: 4)		6,84	7,38
103-1712	25x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,79	10,97
	(зона: 2)		9,79	10,76
	(зона: 3)		9,79	10,36
	(зона: 4)		9,79	10,56
103-1713	25x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		12,44	13,93
	(зона: 2)		12,44	13,68
	(зона: 3)		12,44	13,17
	(зона: 4)		12,44	13,42
103-1714	25x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,76	16,53
	(зона: 2)		14,76	16,23
	(зона: 3)		14,76	15,62
	(зона: 4)		14,76	15,92
103-1715	25x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,89	8,84
	(зона: 2)		7,89	8,67
	(зона: 3)		7,89	8,35
	(зона: 4)		7,89	8,51
103-1716	25x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		11,38	12,75
	(зона: 2)		11,38	12,51
	(зона: 3)		11,38	12,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		11,38	12,28
103-1717	25x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,62	16,37
	(зона: 2)		14,62	16,07
	(зона: 3)		14,62	15,47
	(зона: 4)		14,62	15,77
103-1718	25x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		17,45	19,54
	(зона: 2)		17,45	19,19
	(зона: 3)		17,45	18,47
	(зона: 4)		17,45	18,83
103-1719	30x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,70	8,62
	(зона: 2)		7,70	8,47
	(зона: 3)		7,70	8,15
	(зона: 4)		7,70	8,31
103-1720	30x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		11,11	12,44
	(зона: 2)		11,11	12,21
	(зона: 3)		11,11	11,76
	(зона: 4)		11,11	11,99
103-1721	30x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,27	15,98
	(зона: 2)		14,27	15,69
	(зона: 3)		14,27	15,10
	(зона: 4)		14,27	15,40
103-1722	30x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		17,04	19,08
	(зона: 2)		17,04	18,73
	(зона: 3)		17,04	18,03
	(зона: 4)		17,04	18,38
103-1723	30x10 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,55	21,90
	(зона: 2)		19,55	21,49
	(зона: 3)		19,55	20,69
	(зона: 4)		19,55	21,09
103-1724	30x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8,73	9,78
	(зона: 2)		8,73	9,60
	(зона: 3)		8,73	9,24
	(зона: 4)		8,73	9,42
103-1725	30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		12,66	14,18
	(зона: 2)		12,66	13,92
	(зона: 3)		12,66	13,40
	(зона: 4)		12,66	13,66
103-1726	30x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		16,25	18,20
	(зона: 2)		16,25	17,87
	(зона: 3)		16,25	17,20
	(зона: 4)		16,25	17,53
103-1727	30x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,55	21,90
	(зона: 2)		19,55	21,49
	(зона: 3)		19,55	20,69



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		19,55	21,09
103-1728	30x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		22,59	25,30
	(зона: 2)		22,59	24,84
	(зона: 3)		22,59	23,91
	(зона: 4)		22,59	24,37
103-1729	30x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,78	10,95
	(зона: 2)		9,78	10,75
	(зона: 3)		9,78	10,35
	(зона: 4)		9,78	10,55
103-1730	30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,27	15,98
	(зона: 2)		14,27	15,69
	(зона: 3)		14,27	15,10
	(зона: 4)		14,27	15,40
103-1731	30x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		18,36	20,56
	(зона: 2)		18,36	20,19
	(зона: 3)		18,36	19,43
	(зона: 4)		18,36	19,81
103-1732	30x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		22,19	24,85
	(зона: 2)		22,19	24,40
	(зона: 3)		22,19	23,48
	(зона: 4)		22,19	23,94
103-1733	30x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		25,75	28,84
	(зона: 2)		25,75	28,31
	(зона: 3)		25,75	27,25
	(зона: 4)		25,75	27,78
103-1734	35x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		13,61	15,24
	(зона: 2)		13,61	14,96
	(зона: 3)		13,61	14,40
	(зона: 4)		13,61	14,68
103-1735	35x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		17,53	19,64
	(зона: 2)		17,53	19,27
	(зона: 3)		17,53	18,55
	(зона: 4)		17,53	18,91
103-1736	35x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,18	23,72
	(зона: 2)		21,18	23,29
	(зона: 3)		21,18	22,42
	(зона: 4)		21,18	22,85
103-1737	35x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		24,59	27,54
	(зона: 2)		24,59	27,04
	(зона: 3)		24,59	26,02
	(зона: 4)		24,59	26,53
103-1738	35x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		27,74	31,07
	(зона: 2)		27,74	30,50
	(зона: 3)		27,74	29,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		27,74	29,93
103-1739	35x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		15,01	16,81
	(зона: 2)		15,01	16,50
	(зона: 3)		15,01	15,89
	(зона: 4)		15,01	16,19
103-1740	35x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,55	21,90
	(зона: 2)		19,55	21,49
	(зона: 3)		19,55	20,69
	(зона: 4)		19,55	21,09
103-1741	35x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,72	26,57
	(зона: 2)		23,72	26,08
	(зона: 3)		23,72	25,10
	(зона: 4)		23,72	25,59
103-1742	35x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		27,62	30,93
	(зона: 2)		27,62	30,37
	(зона: 3)		27,62	29,23
	(зона: 4)		27,62	29,80
103-1743	35x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,14	34,88
	(зона: 2)		31,14	34,24
	(зона: 3)		31,14	32,96
	(зона: 4)		31,14	33,60
103-1744	35x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		16,53	18,51
	(зона: 2)		16,53	18,17
	(зона: 3)		16,53	17,49
	(зона: 4)		16,53	17,83
103-1745	35x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,45	24,02
	(зона: 2)		21,45	23,58
	(зона: 3)		21,45	22,70
	(зона: 4)		21,45	23,14
103-1746	35x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,10	29,23
	(зона: 2)		26,10	28,70
	(зона: 3)		26,10	27,62
	(зона: 4)		26,10	28,16
103-1747	35x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		30,52	34,18
	(зона: 2)		30,52	33,56
	(зона: 3)		30,52	32,30
	(зона: 4)		30,52	32,93
103-1748	35x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,68	38,84
	(зона: 2)		34,68	38,13
	(зона: 3)		34,68	36,70
	(зона: 4)		34,68	37,42
103-1749	40x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,55	21,90
	(зона: 2)		19,55	21,49
	(зона: 3)		19,55	20,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		19,55	21,09
103-1750	40x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,72	26,57
	(зона: 2)		23,72	26,08
	(зона: 3)		23,72	25,10
	(зона: 4)		23,72	25,59
103-1751	40x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		27,62	30,93
	(зона: 2)		27,62	30,37
	(зона: 3)		27,62	29,23
	(зона: 4)		27,62	29,80
103-1752	40x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,14	34,88
	(зона: 2)		31,14	34,24
	(зона: 3)		31,14	32,96
	(зона: 4)		31,14	33,60
103-1753	40x15 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,43	38,56
	(зона: 2)		34,43	37,85
	(зона: 3)		34,43	36,44
	(зона: 4)		34,43	37,15
103-1754	40x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,45	24,02
	(зона: 2)		21,45	23,58
	(зона: 3)		21,45	22,70
	(зона: 4)		21,45	23,14
103-1755	40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,10	29,23
	(зона: 2)		26,10	28,70
	(зона: 3)		26,10	27,62
	(зона: 4)		26,10	28,16
103-1756	40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		30,52	34,18
	(зона: 2)		30,52	33,56
	(зона: 3)		30,52	32,30
	(зона: 4)		30,52	32,93
103-1757	40x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,68	38,84
	(зона: 2)		34,68	38,13
	(зона: 3)		34,68	36,70
	(зона: 4)		34,68	37,42
103-1758	40x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		38,46	43,08
	(зона: 2)		38,46	42,28
	(зона: 3)		38,46	40,70
	(зона: 4)		38,46	41,49
103-1759	40x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,45	26,27
	(зона: 2)		23,45	25,78
	(зона: 3)		23,45	24,82
	(зона: 4)		23,45	25,30
103-1760	40x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		28,62	32,05
	(зона: 2)		28,62	31,47
	(зона: 3)		28,62	30,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		28,62	30,88
103-1761	40x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		33,54	37,56
	(зона: 2)		33,54	36,88
	(зона: 3)		33,54	35,50
	(зона: 4)		33,54	36,19
103-1762	40x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		38,08	42,65
	(зона: 2)		38,08	41,87
	(зона: 3)		38,08	40,30
	(зона: 4)		38,08	41,08
103-1763	40x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		42,38	47,47
	(зона: 2)		42,38	46,59
	(зона: 3)		42,38	44,85
	(зона: 4)		42,38	45,72
103-1764	40x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		25,47	28,53
	(зона: 2)		25,47	28,00
	(зона: 3)		25,47	26,96
	(зона: 4)		25,47	27,48
103-1765	40x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,14	34,88
	(зона: 2)		31,14	34,24
	(зона: 3)		31,14	32,96
	(зона: 4)		31,14	33,60
103-1766	40x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,45	40,82
	(зона: 2)		36,45	40,07
	(зона: 3)		36,45	38,58
	(зона: 4)		36,45	39,33
103-1767	40x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		41,62	46,61
	(зона: 2)		41,62	45,76
	(зона: 3)		41,62	44,05
	(зона: 4)		41,62	44,90
103-1768	40x30 мм. толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,42	51,99
	(зона: 2)		46,42	51,04
	(зона: 3)		46,42	49,13
	(зона: 4)		46,42	50,08
103-1769	42x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,78	24,39
	(зона: 2)		21,78	23,95
	(зона: 3)		21,78	23,05
	(зона: 4)		21,78	23,50
103-1770	42x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,46	29,64
	(зона: 2)		26,46	29,09
	(зона: 3)		26,46	28,00
	(зона: 4)		26,46	28,55
103-1771	42x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,02	34,74
	(зона: 2)		31,02	34,10
	(зона: 3)		31,02	32,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		31,02	33,47
103-1772	42x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		35,20	39,42
	(зона: 2)		35,20	38,70
	(зона: 3)		35,20	37,25
	(зона: 4)		35,20	37,98
103-1773	42x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		39,01	43,69
	(зона: 2)		39,01	42,89
	(зона: 3)		39,01	41,29
	(зона: 4)		39,01	42,09
103-1774	42x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		25,60	28,67
	(зона: 2)		25,60	28,15
	(зона: 3)		25,60	27,09
	(зона: 4)		25,60	27,62
103-1775	42x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,26	35,01
	(зона: 2)		31,26	34,37
	(зона: 3)		31,26	33,08
	(зона: 4)		31,26	33,73
103-1776	42x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,80	41,22
	(зона: 2)		36,80	40,46
	(зона: 3)		36,80	38,95
	(зона: 4)		36,80	39,70
103-1777	42x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		41,97	47,01
	(зона: 2)		41,97	46,14
	(зона: 3)		41,97	44,42
	(зона: 4)		41,97	45,28
103-1778	42x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,77	52,38
	(зона: 2)		46,77	51,42
	(зона: 3)		46,77	49,50
	(зона: 4)		46,77	50,46
103-1779	45x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		22,89	25,64
	(зона: 2)		22,89	25,17
	(зона: 3)		22,89	24,23
	(зона: 4)		22,89	24,70
103-1780	45x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		27,93	31,28
	(зона: 2)		27,93	30,71
	(зона: 3)		27,93	29,56
	(зона: 4)		27,93	30,13
103-1781	45x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		32,74	36,67
	(зона: 2)		32,74	36,00
	(зона: 3)		32,74	34,65
	(зона: 4)		32,74	35,32
103-1782	45x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		37,17	41,63
	(зона: 2)		37,17	40,87
	(зона: 3)		37,17	39,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		37,17	40,10
103-1783	45x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		41,36	46,32
	(зона: 2)		41,36	45,47
	(зона: 3)		41,36	43,77
	(зона: 4)		41,36	44,63
103-1784	45x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,70	29,90
	(зона: 2)		26,70	29,36
	(зона: 3)		26,70	28,26
	(зона: 4)		26,70	28,82
103-1785	45x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		32,74	36,67
	(зона: 2)		32,74	36,00
	(зона: 3)		32,74	34,65
	(зона: 4)		32,74	35,32
103-1786	45x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		38,52	43,14
	(зона: 2)		38,52	42,35
	(зона: 3)		38,52	40,77
	(зона: 4)		38,52	41,57
103-1787	45x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,94	49,22
	(зона: 2)		43,94	48,31
	(зона: 3)		43,94	46,50
	(зона: 4)		43,94	47,41
103-1788	45x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		49,11	55,00
	(зона: 2)		49,11	53,99
	(зона: 3)		49,11	51,98
	(зона: 4)		49,11	52,98
103-1789	50x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,05	29,18
	(зона: 2)		26,05	28,64
	(зона: 3)		26,05	27,57
	(зона: 4)		26,05	28,11
103-1790	50x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,92	35,75
	(зона: 2)		31,92	35,09
	(зона: 3)		31,92	33,78
	(зона: 4)		31,92	34,44
103-1791	50x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		37,57	42,08
	(зона: 2)		37,57	41,31
	(зона: 3)		37,57	39,76
	(зона: 4)		37,57	40,53
103-1792	50x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,50	48,72
	(зона: 2)		43,50	47,83
	(зона: 3)		43,50	46,04
	(зона: 4)		43,50	46,93
103-1793	50x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		48,61	54,44
	(зона: 2)		48,61	53,44
	(зона: 3)		48,61	51,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		48,61	52,45
103-1794	50x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		27,84	31,18
	(зона: 2)		27,84	30,61
	(зона: 3)		27,84	29,46
	(зона: 4)		27,84	30,04
103-1795	50x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,33	38,45
	(зона: 2)		34,33	37,74
	(зона: 3)		34,33	36,33
	(зона: 4)		34,33	37,04
103-1796	50x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		40,33	45,17
	(зона: 2)		40,33	44,34
	(зона: 3)		40,33	42,68
	(зона: 4)		40,33	43,51
103-1797	50x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,22	51,77
	(зона: 2)		46,22	50,82
	(зона: 3)		46,22	48,92
	(зона: 4)		46,22	49,87
103-1798	50x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,61	57,80
	(зона: 2)		51,61	56,74
	(зона: 3)		51,61	54,62
	(зона: 4)		51,61	55,68
103-1799	50x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		29,89	33,48
	(зона: 2)		29,89	32,86
	(зона: 3)		29,89	31,63
	(зона: 4)		29,89	32,25
103-1800	50x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		37,09	41,54
	(зона: 2)		37,09	40,78
	(зона: 3)		37,09	39,25
	(зона: 4)		37,09	40,02
103-1801	50x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,20	48,38
	(зона: 2)		43,20	47,50
	(зона: 3)		43,20	45,72
	(зона: 4)		43,20	46,61
103-1802	50x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		49,45	55,38
	(зона: 2)		49,45	54,37
	(зона: 3)		49,45	52,34
	(зона: 4)		49,45	53,35
103-1803	50x35 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		55,45	62,10
	(зона: 2)		55,45	60,96
	(зона: 3)		55,45	58,69
	(зона: 4)		55,45	59,82
103-1804	50x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,81	35,63
	(зона: 2)		31,81	34,97
	(зона: 3)		31,81	33,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		31,81	34,32
103-1805	50x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		39,01	43,69
	(зона: 2)		39,01	42,89
	(зона: 3)		39,01	41,29
	(зона: 4)		39,01	42,09
103-1806	50x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		45,96	51,48
	(зона: 2)		45,96	50,53
	(зона: 3)		45,96	48,64
	(зона: 4)		45,96	49,59
103-1807	50x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		52,69	59,01
	(зона: 2)		52,69	57,93
	(зона: 3)		52,69	55,76
	(зона: 4)		52,69	56,85
103-1808	50x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		59,18	66,28
	(зона: 2)		59,18	65,07
	(зона: 3)		59,18	62,63
	(зона: 4)		59,18	63,85
103-1809	60x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,60	40,99
	(зона: 2)		36,60	40,24
	(зона: 3)		36,60	38,74
	(зона: 4)		36,60	39,49
103-1810	60x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,20	48,38
	(зона: 2)		43,20	47,50
	(зона: 3)		43,20	45,72
	(зона: 4)		43,20	46,61
103-1811	60x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		49,45	55,38
	(зона: 2)		49,45	54,37
	(зона: 3)		49,45	52,34
	(зона: 4)		49,45	53,35
103-1812	60x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		55,45	62,10
	(зона: 2)		55,45	60,96
	(зона: 3)		55,45	58,69
	(зона: 4)		55,45	59,82
103-1813	60x25 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		66,62	74,61
	(зона: 2)		66,62	73,25
	(зона: 3)		66,62	70,51
	(зона: 4)		66,62	71,88
103-1814	60x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		39,01	43,69
	(зона: 2)		39,01	42,89
	(зона: 3)		39,01	41,29
	(зона: 4)		39,01	42,09
103-1815	60x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		45,96	51,48
	(зона: 2)		45,96	50,53
	(зона: 3)		45,96	48,64



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		45,96	49,59
103-1816	60x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		52,69	59,01
	(зона: 2)		52,69	57,93
	(зона: 3)		52,69	55,76
	(зона: 4)		52,69	56,85
103-1817	60x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		59,18	66,28
	(зона: 2)		59,18	65,07
	(зона: 3)		59,18	62,63
	(зона: 4)		59,18	63,85
103-1818	60x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		71,30	79,86
	(зона: 2)		71,30	78,39
	(зона: 3)		71,30	75,46
	(зона: 4)		71,30	76,93
103-1819	60x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,10	57,23
	(зона: 2)		51,10	56,18
	(зона: 3)		51,10	54,08
	(зона: 4)		51,10	55,13
103-1820	60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		58,70	65,74
	(зона: 2)		58,70	64,54
	(зона: 3)		58,70	62,13
	(зона: 4)		58,70	63,33
103-1821	60x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		66,07	74,00
	(зона: 2)		66,07	72,64
	(зона: 3)		66,07	69,93
	(зона: 4)		66,07	71,28
103-1822	60x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		79,97	89,57
	(зона: 2)		79,97	87,92
	(зона: 3)		79,97	84,64
	(зона: 4)		79,97	86,28
103-1823	70x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,10	57,23
	(зона: 2)		51,10	56,18
	(зона: 3)		51,10	54,08
	(зона: 4)		51,10	55,13
103-1824	70x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		58,70	65,74
	(зона: 2)		58,70	64,54
	(зона: 3)		58,70	62,13
	(зона: 4)		58,70	63,33
103-1825	70x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		66,07	74,00
	(зона: 2)		66,07	72,64
	(зона: 3)		66,07	69,93
	(зона: 4)		66,07	71,28
103-1826	70x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		79,97	89,57
	(зона: 2)		79,97	87,92
	(зона: 3)		79,97	84,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			79,97	86,28
103-1827	70x30 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		92,68	103,80
	(зона: 2)		92,68	101,90
	(зона: 3)		92,68	98,09
	(зона: 4)		92,68	99,99
103-1828	70x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		56,79	63,60
	(зона: 2)		56,79	62,44
	(зона: 3)		56,79	60,10
	(зона: 4)		56,79	61,27
103-1829	70x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		65,24	73,07
	(зона: 2)		65,24	71,73
	(зона: 3)		65,24	69,05
	(зона: 4)		65,24	70,39
103-1830	70x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		73,56	82,39
	(зона: 2)		73,56	80,88
	(зона: 3)		73,56	77,85
	(зона: 4)		73,56	79,36
103-1831	70x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		89,24	99,95
	(зона: 2)		89,24	98,11
	(зона: 3)		89,24	94,45
	(зона: 4)		89,24	96,28
103-1832	70x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		103,98	116,46
	(зона: 2)		103,98	114,32
	(зона: 3)		103,98	110,05
	(зона: 4)		103,98	112,18
103-1833	70x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		62,39	69,88
	(зона: 2)		62,39	68,60
	(зона: 3)		62,39	66,03
	(зона: 4)		62,39	67,31
103-1834	70x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		71,78	80,39
	(зона: 2)		71,78	78,92
	(зона: 3)		71,78	75,97
	(зона: 4)		71,78	77,44
103-1835	70x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		81,04	90,76
	(зона: 2)		81,04	89,10
	(зона: 3)		81,04	85,77
	(зона: 4)		81,04	87,43
103-1836	70x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		98,63	110,47
	(зона: 2)		98,63	108,44
	(зона: 3)		98,63	104,38
	(зона: 4)		98,63	106,41
103-1837	70x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		115,14	128,96
	(зона: 2)		115,14	126,59
	(зона: 3)		115,14	121,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		115,14	124,22
103-1838	80x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		62,08	69,53
	(зона: 2)		62,08	68,25
	(зона: 3)		62,08	65,70
	(зона: 4)		62,08	66,98
103-1839	80x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		71,41	79,98
	(зона: 2)		71,41	78,51
	(зона: 3)		71,41	75,58
	(зона: 4)		71,41	77,04
103-1840	80x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		80,64	90,32
	(зона: 2)		80,64	88,66
	(зона: 3)		80,64	85,35
	(зона: 4)		80,64	87,00
103-1841	80x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		98,14	109,92
	(зона: 2)		98,14	107,90
	(зона: 3)		98,14	103,87
	(зона: 4)		98,14	105,88
103-1842	80x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		114,57	128,32
	(зона: 2)		114,57	125,96
	(зона: 3)		114,57	121,26
	(зона: 4)		114,57	123,61
103-1843	80x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		129,94	145,53
	(зона: 2)		129,94	142,86
	(зона: 3)		129,94	137,52
	(зона: 4)		129,94	140,19
103-1844	80x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		67,64	75,76
	(зона: 2)		67,64	74,37
	(зона: 3)		67,64	71,59
	(зона: 4)		67,64	72,98
103-1845	80x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		77,91	87,26
	(зона: 2)		77,91	85,66
	(зона: 3)		77,91	82,46
	(зона: 4)		77,91	84,06
103-1846	80x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		87,96	98,52
	(зона: 2)		87,96	96,71
	(зона: 3)		87,96	93,09
	(зона: 4)		87,96	94,90
103-1847	80x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		84,42	94,55
	(зона: 2)		84,42	92,82
	(зона: 3)		84,42	89,35
	(зона: 4)		84,42	91,08
103-1848	80x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		95,42	106,87
	(зона: 2)		95,42	104,91
	(зона: 3)		95,42	100,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		95,42	102,95
103-1849	80x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		116,70	130,70
	(зона: 2)		116,70	128,31
	(зона: 3)		116,70	123,51
	(зона: 4)		116,70	125,91
103-1850	80x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		136,80	153,22
	(зона: 2)		136,80	150,40
	(зона: 3)		136,80	144,78
	(зона: 4)		136,80	147,59
103-1851	80x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		155,95	174,66
	(зона: 2)		155,95	171,46
	(зона: 3)		155,95	165,05
	(зона: 4)		155,95	168,25
103-1852	90x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		77,91	87,26
	(зона: 2)		77,91	85,66
	(зона: 3)		77,91	82,46
	(зона: 4)		77,91	84,06
103-1853	90x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		87,96	98,52
	(зона: 2)		87,96	96,71
	(зона: 3)		87,96	93,09
	(зона: 4)		87,96	94,90
103-1854	90x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		107,35	120,23
	(зона: 2)		107,35	118,03
	(зона: 3)		107,35	113,61
	(зона: 4)		107,35	115,82
103-1855	90x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		125,68	140,76
	(зона: 2)		125,68	138,18
	(зона: 3)		125,68	133,01
	(зона: 4)		125,68	135,60
103-1856	90x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		142,95	160,10
	(зона: 2)		142,95	157,17
	(зона: 3)		142,95	151,29
	(зона: 4)		142,95	154,23
103-1857	90x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		102,86	115,20
	(зона: 2)		102,86	113,09
	(зона: 3)		102,86	108,86
	(зона: 4)		102,86	110,98
103-1858	90x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		125,92	141,03
	(зона: 2)		125,92	138,44
	(зона: 3)		125,92	133,27
	(зона: 4)		125,92	135,86
103-1859	90x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		147,91	165,66
	(зона: 2)		147,91	162,62
	(зона: 3)		147,91	156,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			147,91	159,58
	(зона: 4)			
103-1860	90х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		168,95	189,22
	(зона: 2)		168,95	185,75
	(зона: 3)		168,95	178,81
	(зона: 4)		168,95	182,28
103-1861	100х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		95,42	106,87
	(зона: 2)		95,42	104,91
	(зона: 3)		95,42	100,99
	(зона: 4)		95,42	102,95
103-1862	100х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		116,70	130,70
	(зона: 2)		116,70	128,31
	(зона: 3)		116,70	123,51
	(зона: 4)		116,70	125,91
103-1863	100х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		136,80	153,22
	(зона: 2)		136,80	150,40
	(зона: 3)		136,80	144,78
	(зона: 4)		136,80	147,59
103-1864	100х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		155,95	174,66
	(зона: 2)		155,95	171,46
	(зона: 3)		155,95	165,05
	(зона: 4)		155,95	168,25
103-1865	100х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		102,86	115,20
	(зона: 2)		102,86	113,09
	(зона: 3)		102,86	108,86
	(зона: 4)		102,86	110,98
103-1866	100х50 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		125,92	141,03
	(зона: 2)		125,92	138,44
	(зона: 3)		125,92	133,27
	(зона: 4)		125,92	135,86
103-1867	100х50 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		147,91	165,66
	(зона: 2)		147,91	162,62
	(зона: 3)		147,91	156,54
	(зона: 4)		147,91	159,58
103-1868	100х50 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		168,95	189,22
	(зона: 2)		168,95	185,75
	(зона: 3)		168,95	178,81
	(зона: 4)		168,95	182,28
103-1869	100х70 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		117,77	131,90
	(зона: 2)		117,77	129,48
	(зона: 3)		117,77	124,64
	(зона: 4)		117,77	127,06
103-1870	100х70 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		144,48	161,82
	(зона: 2)		144,48	158,85
	(зона: 3)		144,48	152,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		144,48	155,88
103-1871	100x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		170,26	190,69
	(зона: 2)		170,26	187,19
	(зона: 3)		170,26	180,19
	(зона: 4)		170,26	183,69
103-1872	100x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		194,85	218,23
	(зона: 2)		194,85	214,23
	(зона: 3)		194,85	206,22
	(зона: 4)		194,85	210,22
103-1873	110x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		102,86	115,20
	(зона: 2)		102,86	113,09
	(зона: 3)		102,86	108,86
	(зона: 4)		102,86	110,98
103-1874	110x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		125,92	141,03
	(зона: 2)		125,92	138,44
	(зона: 3)		125,92	133,27
	(зона: 4)		125,92	135,86
103-1875	110x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		147,91	165,66
	(зона: 2)		147,91	162,62
	(зона: 3)		147,91	156,54
	(зона: 4)		147,91	159,58
103-1876	110x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		168,95	189,22
	(зона: 2)		168,95	185,75
	(зона: 3)		168,95	178,81
	(зона: 4)		168,95	182,28
103-1877	110x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		110,31	123,55
	(зона: 2)		110,31	121,28
	(зона: 3)		110,31	116,75
	(зона: 4)		110,31	119,01
103-1878	110x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		135,26	151,49
	(зона: 2)		135,26	148,71
	(зона: 3)		135,26	143,15
	(зона: 4)		135,26	145,93
103-1879	110x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		159,14	178,25
	(зона: 2)		159,14	174,97
	(зона: 3)		159,14	168,43
	(зона: 4)		159,14	171,70
103-1880	110x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		181,84	203,66
	(зона: 2)		181,84	199,92
	(зона: 3)		181,84	192,45
	(зона: 4)		181,84	196,19
103-1881	110x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		117,77	131,90
	(зона: 2)		117,77	129,48
	(зона: 3)		117,77	124,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			117,77	127,06
	(зона: 4)			
103-1882	110х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		144,48	161,82
	(зона: 2)		144,48	158,85
	(зона: 3)		144,48	152,91
	(зона: 4)		144,48	155,88
103-1883	110х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		170,26	190,69
	(зона: 2)		170,26	187,19
	(зона: 3)		170,26	180,19
	(зона: 4)		170,26	183,69
103-1884	110х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		194,85	218,23
	(зона: 2)		194,85	214,23
	(зона: 3)		194,85	206,22
	(зона: 4)		194,85	210,22
103-1885	120х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		133,34	149,34
	(зона: 2)		133,34	146,60
	(зона: 3)		133,34	141,12
	(зона: 4)		133,34	143,86
103-1886	120х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		156,89	175,72
	(зона: 2)		156,89	172,49
	(зона: 3)		156,89	166,04
	(зона: 4)		156,89	169,27
103-1887	120х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		179,27	200,78
	(зона: 2)		179,27	197,10
	(зона: 3)		179,27	189,73
	(зона: 4)		179,27	193,41
103-1888	120х40 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		200,71	224,80
	(зона: 2)		200,71	220,67
	(зона: 3)		200,71	212,42
	(зона: 4)		200,71	216,55
103-1889	120х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		151,52	169,70
	(зона: 2)		151,52	166,59
	(зона: 3)		151,52	160,36
	(зона: 4)		151,52	163,47
103-1890	120х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		178,80	200,26
	(зона: 2)		178,80	196,58
	(зона: 3)		178,80	189,23
	(зона: 4)		178,80	192,91
103-1891	120х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		204,91	229,50
	(зона: 2)		204,91	225,29
	(зона: 3)		204,91	216,87
	(зона: 4)		204,91	221,09
103-1892	120х60 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		229,97	257,57
	(зона: 2)		229,97	252,84
	(зона: 3)		229,97	243,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		229,97	248,12
103-1893	120x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		169,94	190,33
	(зона: 2)		169,94	186,84
	(зона: 3)		169,94	179,86
	(зона: 4)		169,94	183,35
103-1894	120x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		200,71	224,80
	(зона: 2)		200,71	220,67
	(зона: 3)		200,71	212,42
	(зона: 4)		200,71	216,55
103-1895	120x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		230,55	258,22
	(зона: 2)		230,55	253,48
	(зона: 3)		230,55	244,00
	(зона: 4)		230,55	248,74
103-1896	120x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		259,35	290,47
	(зона: 2)		259,35	285,14
	(зона: 3)		259,35	274,48
	(зона: 4)		259,35	279,81
103-1897	140x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		169,94	190,33
	(зона: 2)		169,94	186,84
	(зона: 3)		169,94	179,86
	(зона: 4)		169,94	183,35
103-1898	140x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		200,71	224,80
	(зона: 2)		200,71	220,67
	(зона: 3)		200,71	212,42
	(зона: 4)		200,71	216,55
103-1899	140x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		230,55	258,22
	(зона: 2)		230,55	253,48
	(зона: 3)		230,55	244,00
	(зона: 4)		230,55	248,74
103-1900	140x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		259,35	290,47
	(зона: 2)		259,35	285,14
	(зона: 3)		259,35	274,48
	(зона: 4)		259,35	279,81
103-1901	140x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		188,24	210,83
	(зона: 2)		188,24	206,96
	(зона: 3)		188,24	199,22
	(зона: 4)		188,24	203,09
103-1902	140x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		222,74	249,47
	(зона: 2)		222,74	244,89
	(зона: 3)		222,74	235,74
	(зона: 4)		222,74	240,31
103-1903	140x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		256,20	286,94
	(зона: 2)		256,20	281,68
	(зона: 3)		256,20	271,15



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		256,20	276,41
103-1904	140x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		288,60	323,23
	(зона: 2)		288,60	317,30
	(зона: 3)		288,60	305,44
	(зона: 4)		288,60	311,37
103-1905	140x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		266,69	298,69
	(зона: 2)		266,69	293,21
	(зона: 3)		266,69	282,25
	(зона: 4)		266,69	287,73
103-1906	140x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		307,37	344,25
	(зона: 2)		307,37	337,94
	(зона: 3)		307,37	325,30
	(зона: 4)		307,37	331,62
103-1907	140x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		347,11	388,76
	(зона: 2)		347,11	381,63
	(зона: 3)		347,11	367,36
	(зона: 4)		347,11	374,50
103-1908	140x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		385,81	432,11
	(зона: 2)		385,81	424,18
	(зона: 3)		385,81	408,32
	(зона: 4)		385,81	416,25
103-1909	150x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		233,70	261,74
	(зона: 2)		233,70	256,94
	(зона: 3)		233,70	247,34
	(зона: 4)		233,70	252,14
103-1910	150x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		269,02	301,30
	(зона: 2)		269,02	295,77
	(зона: 3)		269,02	284,72
	(зона: 4)		269,02	290,25
103-1911	150x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		303,17	339,55
	(зона: 2)		303,17	333,32
	(зона: 3)		303,17	320,86
	(зона: 4)		303,17	327,09
103-1912	150x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		336,39	376,76
	(зона: 2)		336,39	369,84
	(зона: 3)		336,39	356,02
	(зона: 4)		336,39	362,93
103-1913	150x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		368,56	412,79
	(зона: 2)		368,56	405,21
	(зона: 3)		368,56	390,07
	(зона: 4)		368,56	397,64
103-1914	150x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		255,61	286,28
	(зона: 2)		255,61	281,03
	(зона: 3)		255,61	270,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			255,61	275,78
	(зона: 4)			
103-1915	150x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		294,66	330,02
	(зона: 2)		294,66	323,96
	(зона: 3)		294,66	311,85
	(зона: 4)		294,66	317,91
103-1916	150x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		332,54	372,44
	(зона: 2)		332,54	365,61
	(зона: 3)		332,54	351,94
	(зона: 4)		332,54	358,79
103-1917	150x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		369,37	413,69
	(зона: 2)		369,37	406,10
	(зона: 3)		369,37	390,92
	(зона: 4)		369,37	398,51
103-1918	150x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		405,16	453,78
	(зона: 2)		405,16	445,45
	(зона: 3)		405,16	428,80
	(зона: 4)		405,16	437,13
103-1919	180x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		307,37	344,25
	(зона: 2)		307,37	337,94
	(зона: 3)		307,37	325,30
	(зона: 4)		307,37	331,62
103-1920	180x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		347,11	388,76
	(зона: 2)		347,11	381,63
	(зона: 3)		347,11	367,36
	(зона: 4)		347,11	374,50
103-1921	180x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		385,81	432,11
	(зона: 2)		385,81	424,18
	(зона: 3)		385,81	408,32
	(зона: 4)		385,81	416,25
103-1922	180x80 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		423,45	474,26
	(зона: 2)		423,45	465,56
	(зона: 3)		423,45	448,16
	(зона: 4)		423,45	456,86
103-1923	180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		495,61	555,08
	(зона: 2)		495,61	544,90
	(зона: 3)		495,61	524,54
	(зона: 4)		495,61	534,71
103-1924	180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		376,37	421,53
	(зона: 2)		376,37	413,80
	(зона: 3)		376,37	398,33
	(зона: 4)		376,37	406,07
103-1925	180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		418,80	469,06
	(зона: 2)		418,80	460,45
	(зона: 3)		418,80	443,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		418,80	451,84
103-1926	180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		460,06	515,27
	(зона: 2)		460,06	505,81
	(зона: 3)		460,06	486,90
	(зона: 4)		460,06	496,36
103-1927	180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		539,20	603,90
	(зона: 2)		539,20	592,82
	(зона: 3)		539,20	570,66
	(зона: 4)		539,20	581,74
103-1928	180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		449,57	503,52
	(зона: 2)		449,57	494,28
	(зона: 3)		449,57	475,80
	(зона: 4)		449,57	485,04
103-1929	180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		501,09	561,22
	(зона: 2)		501,09	550,92
	(зона: 3)		501,09	530,33
	(зона: 4)		501,09	540,63
103-1930	180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		551,56	617,75
	(зона: 2)		551,56	606,41
	(зона: 3)		551,56	583,74
	(зона: 4)		551,56	595,08
103-1931	180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		649,35	727,27
	(зона: 2)		649,35	713,93
	(зона: 3)		649,35	687,24
	(зона: 4)		649,35	700,58
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6м, Ст1пс ММ <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		9744,66	10914,02
	(зона: 2)		9744,66	10713,77
	(зона: 3)		9744,66	10313,25
	(зона: 4)		9744,66	10513,51
Трубы из вторичного полиэтилена диаметром:				
103-9036	100 мм	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-8053	100 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,43	21,76
	(зона: 2)		19,43	21,36
	(зона: 3)		19,43	20,56
	(зона: 4)		19,43	20,96
103-9016	Трубы «Флексорен»	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром:				
103-1401	117 мм	м	-	-
	(зона: 1)		207,74	232,66
	(зона: 2)		207,74	226,43
	(зона: 3)		207,74	220,20
	(зона: 4)		207,74	223,32
103-1402	140 мм	м	-	-
	(зона: 1)		218,83	245,09
	(зона: 2)		218,83	238,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		218,83	231,96
	(зона: 4)		218,83	235,24
103-1403	175 мм	м	-	-
	(зона: 1)		238,72	267,36
	(зона: 2)		238,72	260,20
	(зона: 3)		238,72	253,04
	(зона: 4)		238,72	256,62
103-1404	200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		504,78	565,36
	(зона: 2)		504,78	550,21
	(зона: 3)		504,78	535,06
	(зона: 4)		504,78	542,65
103-1405	235 мм	м	-	-
	(зона: 1)		633,53	709,56
	(зона: 2)		633,53	690,56
	(зона: 3)		633,53	671,53
	(зона: 4)		633,53	681,03
103-1406	270 мм	м	-	-
	(зона: 1)		782,78	876,73
	(зона: 2)		782,78	853,24
	(зона: 3)		782,78	829,75
	(зона: 4)		782,78	841,51
103-9017	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ»	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром:				
103-1421	300 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1992,92	2351,65
	(зона: 2)		1992,92	2308,50
	(зона: 3)		1992,92	2222,20
	(зона: 4)		1992,92	2265,35
103-1422	350 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2385,84	2815,29
	(зона: 2)		2385,84	2763,63
	(зона: 3)		2385,84	2660,32
	(зона: 4)		2385,84	2711,98
103-1423	375 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2624,78	3097,24
	(зона: 2)		2624,78	3040,41
	(зона: 3)		2624,78	2926,75
	(зона: 4)		2624,78	2983,58
103-1424	400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2863,72	3379,19
	(зона: 2)		2863,72	3317,19
	(зона: 3)		2863,72	3193,18
	(зона: 4)		2863,72	3255,18
103-1425	450 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3436,28	4054,81
	(зона: 2)		3436,28	3980,41
	(зона: 3)		3436,28	3831,61
	(зона: 4)		3436,28	3906,01
103-1426	500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4123,01	4865,15
	(зона: 2)		4123,01	4775,88
	(зона: 3)		4123,01	4597,35
	(зона: 4)		4123,01	4686,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1427	600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			5690,27	6714,52
			5690,27	6591,32
			5690,27	6344,91
103-1428	700 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			7852,21	9265,61
			7852,21	9095,60
			7852,21	8755,58
103-1429	800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			10836,28	12786,81
			10836,28	12552,19
			10836,28	12082,95
103-1430	900 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			14953,98	17645,70
			14953,98	17321,92
			14953,98	16674,38
103-1431	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			20636,28	24350,81
			20636,28	23904,01
			20636,28	23010,40
103-1432	1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			30953,98	36525,70
			30953,98	35855,50
			30953,98	34515,11
103-1433	1500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			46431,86	54789,60
			46431,86	53784,29
			46431,86	51773,66
103-9513	Феникс-шланг <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
			-	-
Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:				
103-1441	100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1115,93	1316,80
			1115,93	1292,64
			1115,93	1244,31
103-1442	150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1501,77	1772,09
			1501,77	1739,57
			1501,77	1674,54
103-1443	200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1723,89	2034,19
			1723,89	1996,87
			1723,89	1922,22
103-1444	300 мм <i>(зона: 1)</i>	м	-	-
			2385,84	2815,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2385,84	2763,63
	(зона: 3)		2385,84	2660,32
	(зона: 4)		2385,84	2711,98
103-1445	400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3436,28	4054,81
	(зона: 2)		3436,28	3980,41
	(зона: 3)		3436,28	3831,61
	(зона: 4)		3436,28	3906,01
103-1446	450 мм	м	-	-
	(зона: 1)		4123,01	4865,15
	(зона: 2)		4123,01	4775,88
	(зона: 3)		4123,01	4597,35
	(зона: 4)		4123,01	4686,61
103-1447	500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5690,27	6714,52
	(зона: 2)		5690,27	6591,32
	(зона: 3)		5690,27	6344,91
	(зона: 4)		5690,27	6468,11
103-1448	600 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7852,21	9265,61
	(зона: 2)		7852,21	9095,60
	(зона: 3)		7852,21	8755,58
	(зона: 4)		7852,21	8925,59
103-1449	700 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10831,86	12781,60
	(зона: 2)		10831,86	12547,07
	(зона: 3)		10831,86	12078,02
	(зона: 4)		10831,86	12312,55
103-1450	800 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14946,90	17637,34
	(зона: 2)		14946,90	17313,72
	(зона: 3)		14946,90	16666,48
	(зона: 4)		14946,90	16990,10
103-1451	900 мм	м	-	-
	(зона: 1)		20637,17	24351,86
	(зона: 2)		20637,17	23905,04
	(зона: 3)		20637,17	23011,39
	(зона: 4)		20637,17	23458,22
103-1452	1000 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26828,32	31657,42
	(зона: 2)		26828,32	31076,55
	(зона: 3)		26828,32	29914,82
	(зона: 4)		26828,32	30495,68
103-9905	Трубы металлополимерные многослойные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром:				
103-1455	15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,51	40,72
	(зона: 2)		34,51	39,97
	(зона: 3)		34,51	38,48
	(зона: 4)		34,51	39,23
103-1456	20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		55,75	65,79
	(зона: 2)		55,75	64,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		55,75	62,16
	(зона: 4)		55,75	63,37
103-1457	25 мм	м	-	-
	(зона: 1)		73,45	86,67
	(зона: 2)		73,45	85,08
	(зона: 3)		73,45	81,90
	(зона: 4)		73,45	83,49
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 градусов С, диаметром:				
103-1458	15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,28	42,81
	(зона: 2)		36,28	42,02
	(зона: 3)		36,28	40,45
	(зона: 4)		36,28	41,24
103-1459	20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		58,41	68,92
	(зона: 2)		58,41	67,66
	(зона: 3)		58,41	65,13
	(зона: 4)		58,41	66,39
103-1460	25 мм	м	-	-
	(зона: 1)		75,22	88,76
	(зона: 2)		75,22	87,13
	(зона: 3)		75,22	83,87
	(зона: 4)		75,22	85,50
103-9910	Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Группа: Трубы дренажные</b>				
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	-	-
	(зона: 1)		332,21	384,58
	(зона: 2)		332,21	364,16
	(зона: 3)		332,21	338,86
	(зона: 4)		332,21	348,24
103-9103	Трубы дренажные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Гофротруба дренажная:				
103-8016	Геодрен 200 (без фильтра)	п.м	-	-
	(зона: 1)		94,64	109,56
	(зона: 2)		94,64	103,74
	(зона: 3)		94,64	96,53
	(зона: 4)		94,64	99,21
103-8017	Геодрен 160 (без фильтра)	п.м	-	-
	(зона: 1)		65,44	75,76
	(зона: 2)		65,44	71,73
	(зона: 3)		65,44	66,75
	(зона: 4)		65,44	68,60
103-8018	Геодрен 110 (без фильтра)	п.м	-	-
	(зона: 1)		34,56	40,01
	(зона: 2)		34,56	37,88
	(зона: 3)		34,56	35,25
	(зона: 4)		34,56	36,23
103-8019	Геодрен 90 (без фильтра)	п.м	-	-
	(зона: 1)		12,69	14,69
	(зона: 2)		12,69	13,91
	(зона: 3)		12,69	12,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12,69	13,30
103-8020	Геодрен 63 (без фильтра)	п.м	-	-
	(зона: 1)		10,67	12,35
	(зона: 2)		10,67	11,70
	(зона: 3)		10,67	10,88
	(зона: 4)		10,67	11,18
103-8021	Геодрен 200 (в фильтре)	п.м	-	-
	(зона: 1)		64,36	74,51
	(зона: 2)		64,36	70,55
	(зона: 3)		64,36	65,65
	(зона: 4)		64,36	67,47
103-8022	Геодрен 160 (в фильтре)	п.м	-	-
	(зона: 1)		45,60	52,79
	(зона: 2)		45,60	49,99
	(зона: 3)		45,60	46,51
	(зона: 4)		45,60	47,80
103-8023	Геодрен 110 (в фильтре)	п.м	-	-
	(зона: 1)		22,99	26,61
	(зона: 2)		22,99	25,20
	(зона: 3)		22,99	23,45
	(зона: 4)		22,99	24,10
103-8024	Геодрен 63 (в фильтре)	п.м	-	-
	(зона: 1)		14,90	17,25
	(зона: 2)		14,90	16,33
	(зона: 3)		14,90	15,20
	(зона: 4)		14,90	15,62
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,51	33,00
	(зона: 2)		28,51	31,25
	(зона: 3)		28,51	29,08
	(зона: 4)		28,51	29,89
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,76	50,66
	(зона: 2)		43,76	47,97
	(зона: 3)		43,76	44,64
	(зона: 4)		43,76	45,87
Трубы асбестоцементные дренажные диаметром:				
103-0981	100 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,00	24,31
	(зона: 2)		21,00	23,02
	(зона: 3)		21,00	21,42
	(зона: 4)		21,00	22,01
103-0982	150 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,50	39,94
	(зона: 2)		34,50	37,82
	(зона: 3)		34,50	35,19
	(зона: 4)		34,50	36,17
103-0983	200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		47,00	54,41
	(зона: 2)		47,00	51,52
	(зона: 3)		47,00	47,94
	(зона: 4)		47,00	49,27
Трубы асбестоцементные перфорированные дренажные диаметром:				
103-8030	300 мм	м	-	-
	(зона: 1)		108,09	125,13



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		108,09	118,49
	(зона: 3)		108,09	110,25
	(зона: 4)		108,09	113,31
103-8031	400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		270,23	312,83
	(зона: 2)		270,23	296,22
	(зона: 3)		270,23	275,63
	(зона: 4)		270,23	283,28
103-9104	Трубы дренажные керамические	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы дренажные керамические диаметром:				
103-1021	100 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		10529,00	12188,78
	(зона: 2)		10529,00	11541,81
	(зона: 3)		10529,00	10739,58
	(зона: 4)		10529,00	11037,18
103-8051	150 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		7297,09	8447,40
	(зона: 2)		7297,09	7999,02
	(зона: 3)		7297,09	7443,03
	(зона: 4)		7297,09	7649,29
103-8052	200 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		20525,28	23760,04
	(зона: 2)		20525,28	22499,32
	(зона: 3)		20525,28	20935,80
	(зона: 4)		20525,28	21516,70
103-1022	до 250 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		31177,57	36092,37
	(зона: 2)		31177,57	34176,62
	(зона: 3)		31177,57	31801,13
	(зона: 4)		31177,57	32682,36
Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром:				
103-0986	91/100 мм	м	-	-
	(зона: 1)		35,80	41,44
	(зона: 2)		35,80	39,24
	(зона: 3)		35,80	36,52
	(зона: 4)		35,80	37,53
103-0987	91/100 мм с фильтром из геоткани	м	-	-
	(зона: 1)		23,54	27,25
	(зона: 2)		23,54	25,80
	(зона: 3)		23,54	24,01
	(зона: 4)		23,54	24,68
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром:				
103-1301	50 мм, 1 типа	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12710,61	16015,37
	(зона: 2-4)		12710,61	13091,93
103-1302	63 мм, 1 типа	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17596,84	22172,01
	(зона: 2-4)		17596,84	18124,74
103-1303	75 мм, 1 типа	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22488,01	28334,90
	(зона: 2-4)		22488,01	23162,66
103-0988	63 мм	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10671,39	12353,62
	(зона: 2)		10671,39	11697,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10671,39	10884,82
	(зона: 4)		10671,39	11186,45
103-0989	110 мм	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34560,00	40007,99
	(зона: 2)		34560,00	37884,42
	(зона: 3)		34560,00	35251,20
	(зона: 4)		34560,00	36228,04
<b>Группа: Трубы керамические</b>				
103-9101	Трубы керамические	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:				
103-0733	150 мм	м	-	-
	(зона: 1)		27,93	32,68
	(зона: 2)		27,93	31,97
	(зона: 3)		27,93	31,63
	(зона: 4)		27,93	31,78
103-0734	200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		39,13	45,78
	(зона: 2)		39,13	44,94
	(зона: 3)		39,13	43,26
	(зона: 4)		39,13	44,10
103-0735	250 мм	м	-	-
	(зона: 1)		49,07	57,41
	(зона: 2)		49,07	56,15
	(зона: 3)		49,07	55,57
	(зона: 4)		49,07	55,82
103-0736	300 мм	м	-	-
	(зона: 1)		66,39	77,68
	(зона: 2)		66,39	75,98
	(зона: 3)		66,39	75,19
	(зона: 4)		66,39	75,53
103-0737	350 мм	м	-	-
	(зона: 1)		80,99	94,75
	(зона: 2)		80,99	92,69
	(зона: 3)		80,99	91,72
	(зона: 4)		80,99	92,14
103-0738	400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		106,01	124,03
	(зона: 2)		106,01	121,32
	(зона: 3)		106,01	120,06
	(зона: 4)		106,01	120,60
103-0739	450 мм	м	-	-
	(зона: 1)		115,64	135,29
	(зона: 2)		115,64	132,35
	(зона: 3)		115,64	130,97
	(зона: 4)		115,64	131,56
103-0740	500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		154,19	180,40
	(зона: 2)		154,19	176,46
	(зона: 3)		154,19	174,63
	(зона: 4)		154,19	175,42
103-1001	550 мм	м	-	-
	(зона: 1)		239,19	267,89
	(зона: 2)		239,19	263,59
	(зона: 3)		239,19	261,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		239,19	262,44
103-1002	600 мм	м	-	-
	(зона: 1)		319,61	357,96
	(зона: 2)		319,61	352,20
	(зона: 3)		319,61	349,52
	(зона: 4)		319,61	350,67
<b>Группа: Трубы стальные изолированные</b>				
103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	-	-
	(зона: 1)		246,22	275,77
	(зона: 2)		246,22	270,71
	(зона: 3)		246,22	260,59
	(зона: 4)		246,22	265,65
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода:				
103-8007	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		44,80	50,18
	(зона: 2)		44,80	49,26
	(зона: 3)		44,80	47,41
	(зона: 4)		44,80	48,34
103-8008	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		84,03	94,11
	(зона: 2)		84,03	92,39
	(зона: 3)		84,03	88,93
	(зона: 4)		84,03	90,66
103-8009	108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		90,28	101,11
	(зона: 2)		90,28	99,26
	(зона: 3)		90,28	95,55
	(зона: 4)		90,28	97,40
103-8010	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		166,41	186,38
	(зона: 2)		166,41	182,96
	(зона: 3)		166,41	176,12
	(зона: 4)		166,41	179,54
103-8011	219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		224,00	250,88
	(зона: 2)		224,00	246,28
	(зона: 3)		224,00	237,07
	(зона: 4)		224,00	241,68
103-8012	273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		355,29	397,93
	(зона: 2)		355,29	390,63
	(зона: 3)		355,29	376,03
	(зона: 4)		355,29	383,33
103-8013	325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		428,69	480,14
	(зона: 2)		428,69	471,33
	(зона: 3)		428,69	453,71
	(зона: 4)		428,69	462,52
103-8014	377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	-	-
	(зона: 1)		497,28	556,96
	(зона: 2)		497,28	546,74
	(зона: 3)		497,28	526,30
	(зона: 4)		497,28	536,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-8015	426 мм, толщина стенки 7,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 642,70 642,70 642,70 642,70	- 719,83 706,63 680,21 693,42
103-9050	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции <i>(зона: 1-4)</i>	м	- -	- -
Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:				
103-0951	57 мм толщина стенки 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 135,70 135,70 135,70 135,70	- 157,09 148,75 138,41 142,25
103-0952	76 мм толщина стенки 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 187,54 187,54 187,54 187,54	- 217,10 205,58 191,29 196,59
103-0953	89 мм толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 203,46 203,46 203,46 203,46	- 235,53 223,03 207,53 213,28
103-0954	108 мм толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 268,54 268,54 268,54 268,54	- 310,87 294,37 273,91 281,50
103-0955	133 мм толщина стенки 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 324,15 324,15 324,15 324,15	- 375,25 355,33 330,63 339,80
103-0956	159 мм толщина стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 467,28 467,28 467,28 467,28	- 540,94 512,23 476,63 489,83
103-0957	219 мм толщина стенки 9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 563,12 563,12 563,12 563,12	- 651,89 617,29 574,38 590,30
103-0958	273 мм толщина стенки 11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 671,15 671,15 671,15 671,15	- 776,95 735,71 684,57 703,55
103-0959	325 мм толщина стенки 12,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 728,32 728,32 728,32 728,32	- 843,13 798,38 742,89 763,47
103-0960	426 мм толщина стенки 13 мм <i>(зона: 1)</i>	м	- 924,12	- 1069,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		924,12	1013,01
	(зона: 3)		924,12	942,60
	(зона: 4)		924,12	968,72
103-0961	470 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1151,21	1332,68
	(зона: 2)		1151,21	1261,95
	(зона: 3)		1151,21	1174,23
	(зона: 4)		1151,21	1206,77
103-0962	530 мм толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1456,32	1685,89
	(зона: 2)		1456,32	1596,41
	(зона: 3)		1456,32	1485,45
	(зона: 4)		1456,32	1526,61
103-0963	630 мм толщина стенки 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1715,68	1986,14
	(зона: 2)		1715,68	1880,72
	(зона: 3)		1715,68	1749,99
	(зона: 4)		1715,68	1798,49
103-0964	720 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1954,34	2262,42
	(зона: 2)		1954,34	2142,33
	(зона: 3)		1954,34	1993,43
	(зона: 4)		1954,34	2048,67
103-0965	820 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2238,92	2591,86
	(зона: 2)		2238,92	2454,29
	(зона: 3)		2238,92	2283,70
	(зона: 4)		2238,92	2346,98
103-0966	920 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2657,39	3076,30
	(зона: 2)		2657,39	2913,01
	(зона: 3)		2657,39	2710,54
	(зона: 4)		2657,39	2785,65
103-0967	1020 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2916,51	3376,26
	(зона: 2)		2916,51	3197,06
	(зона: 3)		2916,51	2974,84
	(зона: 4)		2916,51	3057,27
103-0968	1220 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3564,75	4126,69
	(зона: 2)		3564,75	3907,65
	(зона: 3)		3564,75	3636,05
	(зона: 4)		3564,75	3736,80
103-9060	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:				
103-0991	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		110,20	127,57
	(зона: 2)		110,20	120,80
	(зона: 3)		110,20	112,40
	(зона: 4)		110,20	115,52
103-0992	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		128,40	148,64
	(зона: 2)		128,40	140,75
	(зона: 3)		128,40	130,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		128,40	134,60
103-0993	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		149,60	173,18
	(зона: 2)		149,60	163,99
	(зона: 3)		149,60	152,59
	(зона: 4)		149,60	156,83
103-0994	108 мм толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		176,10	203,86
	(зона: 2)		176,10	193,04
	(зона: 3)		176,10	179,62
	(зона: 4)		176,10	184,60
103-0995	133 мм толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		200,70	232,34
	(зона: 2)		200,70	220,01
	(зона: 3)		200,70	204,71
	(зона: 4)		200,70	210,39
103-0996	159 мм толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		246,20	285,01
	(зона: 2)		246,20	269,88
	(зона: 3)		246,20	251,12
	(зона: 4)		246,20	258,08
103-0997	219 мм толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		365,80	423,46
	(зона: 2)		365,80	400,99
	(зона: 3)		365,80	373,12
	(зона: 4)		365,80	383,46
103-0998	273 мм толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		476,10	551,15
	(зона: 2)		476,10	521,90
	(зона: 3)		476,10	485,62
	(зона: 4)		476,10	499,08
103-0999	325 мм толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		510,10	590,51
	(зона: 2)		510,10	559,17
	(зона: 3)		510,10	520,30
	(зона: 4)		510,10	534,72
103-1000	426 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		880,70	1019,53
	(зона: 2)		880,70	965,42
	(зона: 3)		880,70	898,31
	(зона: 4)		880,70	923,21
103-9055	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:				
103-0971	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		202,67	234,61
	(зона: 2)		202,67	222,16
	(зона: 3)		202,67	206,72
	(зона: 4)		202,67	212,45
103-0972	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		241,49	279,55
	(зона: 2)		241,49	264,72
	(зона: 3)		241,49	246,32
	(зона: 4)		241,49	253,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0973	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		311,83	360,98
	(зона: 2)		311,83	341,82
	(зона: 3)		311,83	318,08
103-0974	108 мм толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		318,07	368,21
	(зона: 2)		318,07	348,66
	(зона: 3)		318,07	324,43
103-0975	133 мм толщина стенки 4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		384,25	444,83
	(зона: 2)		384,25	421,21
	(зона: 3)		384,25	391,94
103-0976	159 мм толщина стенки 5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		460,50	533,09
	(зона: 2)		460,50	504,80
	(зона: 3)		460,50	469,71
103-0977	219 мм толщина стенки 7 мм	м	-	-
	(зона: 1)		607,43	703,19
	(зона: 2)		607,43	665,86
	(зона: 3)		607,43	619,58
103-0978	273 мм толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		803,25	929,88
	(зона: 2)		803,25	880,52
	(зона: 3)		803,25	819,32
103-0979	325 мм толщина стенки 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		963,93	1115,88
	(зона: 2)		963,93	1056,65
	(зона: 3)		963,93	983,21
103-0980	426 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1052,90	1218,88
	(зона: 2)		1052,90	1154,18
	(зона: 3)		1052,90	1073,96
103-0926	530 мм толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2890,00	3345,58
	(зона: 2)		2890,00	3168,00
	(зона: 3)		2890,00	2947,80
103-0927	630 мм толщина стенки 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3459,62	4005,16
	(зона: 2)		3459,62	3792,68
	(зона: 3)		3459,62	3528,81
103-0928	720 мм толщина стенки 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3954,19	4577,32
	(зона: 2)		3954,19	4334,29
	(зона: 3)		3954,19	4033,28
	(зона: 4)	3954,19	4145,07	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0984	820 мм толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			5334,06	6174,64
			5334,06	5846,80
			5334,06	5440,75
103-0985	920 мм толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			5016,60	5807,41
			5016,60	5499,16
			5016,60	5116,93
103-0929	1020 мм толщина стенки 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			5601,63	6484,77
			5601,63	6140,71
			5601,63	5713,66
<b>Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали</b>				
<b>Группа: Быстроразъемные соединения</b>				
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:				
103-0907	400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			849,06	950,95
			849,06	933,50
			849,06	898,60
103-0908	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			545,84	611,34
			545,84	601,51
			545,84	596,93
103-0909	600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			598,66	670,50
			598,66	659,72
			598,66	654,69
103-0910	700 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			669,08	749,37
			669,08	737,33
			669,08	731,71
<b>Группа: Кресты из ковкого чугуна</b>				
Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:				
103-0091	15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			123,55	149,50
			123,55	145,61
			123,55	143,79
103-0092	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			146,61	177,40
			146,61	172,79
			146,61	170,63
103-0093	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	10 шт.	-	-
			168,66	204,07
			168,66	198,76
			168,66	196,28



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		168,66	197,34
103-0094	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 242,58 242,58 242,58 242,58	- 293,52 285,87 282,31 283,84
103-0095	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 299,34 299,34 299,34 299,34	- 362,20 352,77 348,37 350,25
103-0096	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 528,50 528,50 528,50 528,50	- 639,49 622,84 615,07 618,40
103-0097	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 566,26 566,26 566,26 566,26	- 685,19 667,34 659,02 662,58
103-0098	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 604,00 604,00 604,00 604,00	- 730,84 711,82 702,94 706,75
103-0099	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 1010,11 1010,11 1010,11 1010,11	- 1222,23 1190,41 1175,57 1181,93
<b>Группа: Контргайки из ковкого чугуна</b>				
Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:				
103-0118	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 11,92 11,92 11,92 11,92	- 14,42 14,05 13,87 13,95
103-0119	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 14,84 14,84 14,84 14,84	- 17,96 17,49 17,27 17,36
103-0120	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 19,37 19,37 19,37 19,37	- 23,44 22,83 22,54 22,66
103-0121	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 26,57 26,57 26,57 26,57	- 32,15 31,31 30,92 31,09
103-0122	40 мм (зона: 1)	10 шт.	- 34,39	- 41,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		34,39	40,53
	(зона: 3)		34,39	40,02
	(зона: 4)		34,39	40,24
103-0123	50 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		58,22	70,45
	(зона: 2)		58,22	68,61
	(зона: 3)		58,22	67,76
	(зона: 4)		58,22	68,12
103-0124	65 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		69,33	83,90
	(зона: 2)		69,33	81,70
	(зона: 3)		69,33	80,69
	(зона: 4)		69,33	81,12
103-0125	80 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		84,64	102,42
	(зона: 2)		84,64	99,75
	(зона: 3)		84,64	98,50
	(зона: 4)		84,64	99,04
103-0126	100 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		152,47	184,50
	(зона: 2)		152,47	179,68
	(зона: 3)		152,47	177,45
	(зона: 4)		152,47	178,40
<b>Группа: Муфты</b>				
103-9140	Арматура муфтовая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9162	Муфты компенсирующие	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9143	Муфты подвижные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
103-9144	Муфта обжимная для арматуры	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром:				
103-1304	140 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,95	145,35
	(зона: 2)		117,95	137,63
	(зона: 3)		117,95	128,05
	(зона: 4)		117,95	131,60
103-1305	160 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,62	158,50
	(зона: 2)		128,62	150,08
	(зона: 3)		128,62	139,64
	(зона: 4)		128,62	143,50
103-1306	180 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,61	172,04
	(зона: 2)		139,61	162,90
	(зона: 3)		139,61	151,57
	(зона: 4)		139,61	155,76
103-1307	225 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		183,93	226,65
	(зона: 2)		183,93	214,61
	(зона: 3)		183,93	199,68
	(зона: 4)		183,93	205,21
103-1308	250 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		217,25	267,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		217,25	253,49
	(зона: 3)		217,25	235,86
	(зона: 4)		217,25	242,38
103-1309	315 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		333,20	410,60
	(зона: 2)		333,20	388,78
	(зона: 3)		333,20	361,74
	(зона: 4)		333,20	371,75
103-1310	400 мм, длиной 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		598,10	737,03
	(зона: 2)		598,10	697,87
	(зона: 3)		598,10	649,33
	(зона: 4)		598,10	667,30
103-1311	450 мм, длиной 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		840,35	1035,56
	(зона: 2)		840,35	980,53
	(зона: 3)		840,35	912,33
	(зона: 4)		840,35	937,57
103-1312	710 мм, длиной 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1751,00	2157,73
	(зона: 2)		1751,00	2043,10
	(зона: 3)		1751,00	1900,97
	(зона: 4)		1751,00	1953,58
103-1313	800 мм, длиной 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2167,50	2670,98
	(зона: 2)		2167,50	2529,07
	(зона: 3)		2167,50	2353,15
	(зона: 4)		2167,50	2418,27
103-1314	900 мм, длиной 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2395,09	2951,44
	(зона: 2)		2395,09	2794,63
	(зона: 3)		2395,09	2600,24
	(зона: 4)		2395,09	2672,19
103-1315	1000 мм, длиной 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2622,67	3231,88
	(зона: 2)		2622,67	3060,17
	(зона: 3)		2622,67	2847,30
	(зона: 4)		2622,67	2926,10
103-1340	Муфта термоусадочная TP5M-255/150-150/87	шт.	-	-
	(зона: 1)		157,57	194,17
	(зона: 2)		157,57	183,86
	(зона: 3)		157,57	171,07
	(зона: 4)		157,57	175,80
Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром:				
103-1356	110 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,54	12,81
	(зона: 2)		11,54	12,62
	(зона: 3)		11,54	12,54
	(зона: 4)		11,54	12,57
103-1357	125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,97	13,29
	(зона: 2)		11,97	13,09
	(зона: 3)		11,97	13,01
	(зона: 4)		11,97	13,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1358	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,40	13,76
			12,40	13,56
			12,40	13,47
103-1359	200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,74	19,69
			17,74	19,40
			17,74	19,27
103-1360	250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			33,56	37,25
			33,56	36,70
			33,56	36,47
103-1361	315 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			57,07	63,35
			57,07	62,41
			57,07	62,00
103-1362	400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			96,83	107,48
			96,83	105,89
			96,83	105,19
103-1363	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			180,62	200,48
			180,62	197,51
			180,62	196,21
103-1364	630 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			301,82	335,01
			301,82	330,05
			301,82	327,88
103-1365	800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1279,30	1419,98
			1279,30	1398,95
			1279,30	1389,74
103-1366	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1833,98	2035,67
			1833,98	2005,50
			1833,98	1992,32
103-1367	1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2703,95	3001,30
			2703,95	2956,84
			2703,95	2937,38
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:				
103-0100	15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	10 шт.	-	-
			37,28	45,11
			37,28	43,94
			37,28	43,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		37,28	43,62
103-0101	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 41,14 41,14 41,14 41,14	- 49,78 48,48 47,87 48,13
103-0102	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 47,20 47,20 47,20 47,20	- 57,11 55,62 54,93 55,23
103-0103	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 103,32 103,32 103,32 103,32	- 125,02 121,77 120,25 120,90
103-0104	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 131,08 131,08 131,08 131,08	- 158,61 154,48 152,55 153,38
103-0105	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 167,03 167,03 167,03 167,03	- 202,10 196,84 194,39 195,44
103-0106	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 236,05 236,05 236,05 236,05	- 285,62 278,18 274,71 276,20
103-0107	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 292,39 292,39 292,39 292,39	- 353,79 344,58 340,29 342,13
103-0108	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 522,32 522,32 522,32 522,32	- 632,01 615,55 607,88 611,17
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:				
103-0109	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 38,80 38,80 38,80 38,80	- 46,95 45,73 45,16 45,40
103-0110	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 44,16 44,16 44,16 44,16	- 53,43 52,04 51,39 51,67
103-0111	25 мм (зона: 1) (зона: 2)	10 шт.	- 85,76 85,76	- 103,77 101,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		85,76	99,81
	(зона: 4)		85,76	100,35
103-0112	32 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		109,85	132,92
	(зона: 2)		109,85	129,46
	(зона: 3)		109,85	127,84
	(зона: 4)		109,85	128,53
103-0113	40 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		142,93	172,94
	(зона: 2)		142,93	168,44
	(зона: 3)		142,93	166,34
	(зона: 4)		142,93	167,24
103-0114	50 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		198,06	239,65
	(зона: 2)		198,06	233,41
	(зона: 3)		198,06	230,50
	(зона: 4)		198,06	231,75
103-0115	65 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		278,52	337,01
	(зона: 2)		278,52	328,24
	(зона: 3)		278,52	324,14
	(зона: 4)		278,52	325,90
103-0116	80 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		346,72	419,53
	(зона: 2)		346,72	408,61
	(зона: 3)		346,72	403,51
	(зона: 4)		346,72	405,71
103-0117	100 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		524,37	634,49
	(зона: 2)		524,37	617,97
	(зона: 3)		524,37	610,26
	(зона: 4)		524,37	613,57
<b>Группа: Муфты к трубам бурильным</b>				
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр:				
103-0614	73 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		87,77	102,69
	(зона: 2)		87,77	100,45
	(зона: 3)		87,77	99,40
	(зона: 4)		87,77	99,85
103-0615	73 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		88,02	102,98
	(зона: 2)		88,02	100,74
	(зона: 3)		88,02	99,69
	(зона: 4)		88,02	100,14
103-0616	89 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		88,35	103,37
	(зона: 2)		88,35	101,12
	(зона: 3)		88,35	100,07
	(зона: 4)		88,35	100,52
103-0617	89 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,37	115,09
	(зона: 2)		98,37	112,58
	(зона: 3)		98,37	111,41
	(зона: 4)		98,37	111,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-0618	102 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			123,30	144,26
			123,30	141,12
			123,30	139,65
103-0619	102 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			153,06	179,08
			153,06	175,19
			153,06	173,36
103-0620	114 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			153,06	179,08
			153,06	175,19
			153,06	173,36
103-0621	114 мм, толщина стенки 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			173,78	203,32
			173,78	198,89
			173,78	196,82
103-0622	127 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			167,96	196,51
			167,96	192,22
			167,96	190,23
103-0623	140 мм, толщина стенки 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			212,61	248,75
			212,61	243,33
			212,61	240,80
103-0624	140 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			228,47	267,30
			228,47	261,48
			228,47	258,76
103-0625	168 мм, толщина стенки 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			257,91	301,75
			257,91	295,18
			257,91	292,11
Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр:				
103-0629	57 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			48,23	56,42
			48,23	55,19
			48,23	54,62
103-0630	65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			52,76	61,72
			52,76	60,38
			52,76	59,75
103-0631	83 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			68,61	80,27
			68,61	78,52
			68,61	77,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		68,61	78,06
103-9049	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ (зона: 1-4)	шт.	-	-
<b>Группа: Соединения раструбные</b>				
Раструбные соединения диаметр условного прохода:				
103-0902	400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 941,15 941,15 941,15 941,15	- 1110,87 1051,91 978,80 1005,92
103-0903	500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1255,31 1255,31 1255,31 1255,31	- 1481,69 1403,04 1305,52 1341,70
103-0904	600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 3349,06 3349,06 3349,06 3349,06	- 3953,00 3743,19 3483,01 3579,52
103-0905	700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 3820,75 3820,75 3820,75 3820,75	- 4509,77 4270,38 3973,57 4083,67
103-0906	800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 5450,20 5450,20 5450,20 5450,20	- 6433,07 6091,61 5668,21 5825,29
<b>Группа: Тройники из ковкого чугуна</b>				
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:				
103-0082	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 66,65 66,65 66,65 66,65	- 80,65 78,55 77,57 77,99
103-0083	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 77,24 77,24 77,24 77,24	- 93,46 91,04 89,89 90,38
103-0084	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 88,68 88,68 88,68 88,68	- 107,31 104,51 103,21 103,76
103-0085	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 173,55 173,55 173,55 173,55	- 210,00 204,53 201,98 203,07
103-0086	40 мм (зона: 1)	10 шт.	- 233,18	- 282,15



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		233,18	274,80
	(зона: 3)		233,18	271,38
	(зона: 4)		233,18	272,85
103-0087	50 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		347,12	420,02
	(зона: 2)		347,12	409,08
	(зона: 3)		347,12	403,98
	(зона: 4)		347,12	406,17
103-0088	65 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		386,84	468,10
	(зона: 2)		386,84	455,88
	(зона: 3)		386,84	450,21
	(зона: 4)		386,84	452,63
103-0089	80 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		491,51	594,75
	(зона: 2)		491,51	579,23
	(зона: 3)		491,51	572,02
	(зона: 4)		491,51	575,10
103-0090	100 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		553,52	669,79
	(зона: 2)		553,52	652,31
	(зона: 3)		553,52	644,19
	(зона: 4)		553,52	647,66
<b>Группа: Угольники</b>				
103-9024	Угольники	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:				
103-0073	15 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		51,90	62,80
	(зона: 2)		51,90	61,16
	(зона: 3)		51,90	60,40
	(зона: 4)		51,90	60,73
103-0074	20 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		60,80	73,57
	(зона: 2)		60,80	71,66
	(зона: 3)		60,80	70,76
	(зона: 4)		60,80	71,15
103-0075	25 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		105,37	127,50
	(зона: 2)		105,37	124,19
	(зона: 3)		105,37	122,63
	(зона: 4)		105,37	123,29
103-0076	32 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		163,76	198,15
	(зона: 2)		163,76	192,99
	(зона: 3)		163,76	190,58
	(зона: 4)		163,76	191,61
103-0077	40 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		210,32	254,49
	(зона: 2)		210,32	247,86
	(зона: 3)		210,32	244,77
	(зона: 4)		210,32	246,09
103-0078	50 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		259,73	314,28
	(зона: 2)		259,73	306,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		259,73	302,28
	(зона: 4)		259,73	303,91
103-0079	65 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		327,17	395,88
	(зона: 2)		327,17	385,57
	(зона: 3)		327,17	380,77
	(зона: 4)		327,17	382,83
103-0080	80 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		352,35	426,34
	(зона: 2)		352,35	415,24
	(зона: 3)		352,35	410,06
	(зона: 4)		352,35	412,28
103-0081	100 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		402,69	487,25
	(зона: 2)		402,69	474,57
	(зона: 3)		402,69	468,65
	(зона: 4)		402,69	471,19
<b>Угольник "Фузиотерм" диаметром:</b>				
103-1434	20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,88	6,41
	(зона: 2)		5,88	6,29
	(зона: 3)		5,88	6,06
	(зона: 4)		5,88	6,17
103-1435	25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,08	7,72
	(зона: 2)		7,08	7,57
	(зона: 3)		7,08	7,29
	(зона: 4)		7,08	7,43
103-1436	32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,78	12,84
	(зона: 2)		11,78	12,60
	(зона: 3)		11,78	12,14
	(зона: 4)		11,78	12,37
103-1437	40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,69	16,01
	(зона: 2)		14,69	15,71
	(зона: 3)		14,69	15,13
	(зона: 4)		14,69	15,42
103-1438	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,97	35,94
	(зона: 2)		32,97	35,27
	(зона: 3)		32,97	33,97
	(зона: 4)		32,97	34,62
103-1439	63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,64	54,11
	(зона: 2)		49,64	53,10
	(зона: 3)		49,64	51,14
	(зона: 4)		49,64	52,12
<b>Группа: Фасонные чугунные части</b>				
103-9300	Части фасонные чугунные соединительные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:</b>				
103-0746	50-100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11365,81	13298,00
	(зона: 2)		11365,81	13054,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		11365,81	12566,00
	(зона: 4)		11365,81	12810,00
103-0747	125-200 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9502,56	11118,00
	(зона: 2)		9502,56	10914,00
	(зона: 3)		9502,56	10506,00
	(зона: 4)		9502,56	10710,00
103-0748	250-400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8356,67	9777,30
	(зона: 2)		8356,67	9597,90
	(зона: 3)		8356,67	9239,10
	(зона: 4)		8356,67	9418,50
103-0749	500-1000 мм	т	-	-
	(зона: 1)		7023,53	8217,53
	(зона: 2)		7023,53	8038,43
	(зона: 3)		7023,53	7954,85
	(зона: 4)		7023,53	7990,67
Муфты диаметром:				
103-0935	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,95	15,62
	(зона: 2)		13,95	15,20
	(зона: 3)		13,95	14,78
	(зона: 4)		13,95	14,99
103-0936	100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,25	35,00
	(зона: 2)		31,25	34,06
	(зона: 3)		31,25	33,13
	(зона: 4)		31,25	33,59
103-0937	150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,03	53,79
	(зона: 2)		48,03	52,35
	(зона: 3)		48,03	50,91
	(зона: 4)		48,03	51,63
Муфты подвижные диаметром:				
103-0938	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,38	12,75
	(зона: 2)		11,38	12,52
	(зона: 3)		11,38	12,05
	(зона: 4)		11,38	12,29
103-1011	100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,83	23,33
	(зона: 2)		20,83	22,90
	(зона: 3)		20,83	22,04
	(зона: 4)		20,83	22,47
103-1012	150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,15	59,52
	(зона: 2)		53,15	57,93
	(зона: 3)		53,15	56,34
	(зона: 4)		53,15	57,13
Ревизии диаметром:				
103-1015	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,48	36,38
	(зона: 2)		32,48	35,41
	(зона: 3)		32,48	34,43
	(зона: 4)		32,48	34,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1017	100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75,04	84,05
			75,04	81,80
			75,04	79,55
103-1019	150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			140,72	157,61
			140,72	153,38
			140,72	149,16
Тройники косые под 60 градусов диаметром:				
103-1020	50x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			39,51	44,25
			39,51	43,44
			39,51	41,82
103-1033	100x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			49,43	55,37
			49,43	53,88
			49,43	52,40
103-1034	100x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			52,07	58,32
			52,07	57,24
			52,07	55,11
103-1035	150x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			58,45	65,46
			58,45	63,71
			58,45	61,95
103-1036	150x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			61,45	68,82
			61,45	66,98
			61,45	65,14
103-1037	150x150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			86,69	97,10
			86,69	94,50
			86,69	91,89
Тройник "Фузиотерм" диаметром:				
103-1050	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7,51	8,19
			7,51	8,03
			7,51	7,74
103-1051	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,57	9,34
			8,57	9,17
			8,57	8,83
103-1052	32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			13,34	14,54
			13,34	14,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		13,34	13,74
	(зона: 4)		13,34	14,01
103-1053	40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,06	20,78
	(зона: 2)		19,06	20,39
	(зона: 3)		19,06	19,64
	(зона: 4)		19,06	20,01
103-1054	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,47	50,66
	(зона: 2)		46,47	49,71
	(зона: 3)		46,47	47,87
	(зона: 4)		46,47	48,79
103-1055	63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		64,91	70,76
	(зона: 2)		64,91	69,44
	(зона: 3)		64,91	66,87
	(зона: 4)		64,91	68,16
103-1056	75 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		104,82	114,27
	(зона: 2)		104,82	112,13
	(зона: 3)		104,82	107,99
	(зона: 4)		104,82	110,06
103-1057	110 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		287,79	313,72
	(зона: 2)		287,79	307,87
	(зона: 3)		287,79	296,49
	(зона: 4)		287,79	302,18
<b>Группа: Фасонный части из ХПВХ</b>				
Тройник редукционный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:				
103-1061	20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,95	23,54
	(зона: 2)		19,95	23,11
	(зона: 3)		19,95	22,24
	(зона: 4)		19,95	22,68
103-1062	20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,16	22,61
	(зона: 2)		19,16	22,19
	(зона: 3)		19,16	21,36
	(зона: 4)		19,16	21,78
103-1063	25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,82	32,83
	(зона: 2)		27,82	32,23
	(зона: 3)		27,82	31,02
	(зона: 4)		27,82	31,62
103-1064	25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,11	46,16
	(зона: 2)		39,11	45,30
	(зона: 3)		39,11	43,61
	(зона: 4)		39,11	44,46
103-1065	32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		50,92	60,08
	(зона: 2)		50,92	58,98
	(зона: 3)		50,92	56,77
	(зона: 4)		50,92	57,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
103-1066	32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			76,65	90,45
			76,65	88,79
			76,65	85,46
103-1067	40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			101,59	119,87
			101,59	117,68
			101,59	113,27
103-1068	50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			135,45	159,83
			135,45	156,90
			135,45	151,02
103-1069	63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			231,26	272,88
			231,26	267,88
			231,26	257,85
103-1070	75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			331,01	390,59
			331,01	383,43
			331,01	369,07
103-1071	90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			491,40	579,85
			491,40	569,22
			491,40	547,90
103-1072	90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			491,40	579,85
			491,40	569,22
			491,40	547,90
Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром:				
103-1073	16 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,07	14,24
			12,07	13,98
			12,07	13,46
103-1074	20 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,06	20,13
			17,06	19,76
			17,06	19,02
103-1075	25 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			21,79	23,75
			21,79	23,31
			21,79	22,45
103-1076	32 мм, рабочим давлением 25 атм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			38,33	45,23
			38,33	44,40
			38,33	42,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		38,33	43,57
103-1077	40 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 61,43 61,43 61,43 61,43	- 66,97 65,72 63,29 64,50
103-1078	50 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 93,19 93,19 93,19 93,19	- 109,96 107,95 103,90 105,93
103-1079	63 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 157,76 157,76 157,76 157,76	- 186,15 182,74 175,90 179,33
103-1080	75 мм, рабочим давлением 16 атм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 232,57 232,57 232,57 232,57	- 253,53 248,80 239,60 244,20
103-1081	90 мм, рабочим давлением 16 атм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 351,49 351,49 351,49 351,49	- 383,16 376,01 362,12 369,06
103-1082	110 мм, рабочим давлением 16 атм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 453,87 453,87 453,87 453,87	- 494,77 485,54 467,59 476,56
103-1083	160 мм, рабочим давлением 16 атм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1721,21 1721,21 1721,21 1721,21	- 2031,01 1993,80 1919,10 1956,59
<b>Группа: Фасонные стальные части</b>				
103-9031	Звено присоединения (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
103-9022	Переход (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
103-9023	Колено (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
103-9311	Части фасонные стальные (зона: 1-4)	т	- -	- -
Фасонные стальные сварные части, диаметр:				
103-1009	до 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15084,82 15084,82 15084,82 15084,82	- 16895,00 16585,00 15965,00 16275,00
103-1010	свыше 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 13625,00 13625,00 13625,00	- 15260,00 14980,00 14420,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13625,00	14700,00
Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером:				
103-1106	15 - 19 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	6,85	7,44
		(зона: 2)	6,85	7,36
		(зона: 3)	6,85	7,02
		(зона: 4)	6,85	7,19
103-1107	20 - 24 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	7,17	7,79
		(зона: 2)	7,17	7,70
		(зона: 3)	7,17	7,35
		(зона: 4)	7,17	7,52
103-1108	25 - 30 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	7,49	8,14
		(зона: 2)	7,49	8,04
		(зона: 3)	7,49	7,67
		(зона: 4)	7,49	7,86
103-1109	32 - 37 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	7,73	8,40
		(зона: 2)	7,73	8,30
		(зона: 3)	7,73	7,92
		(зона: 4)	7,73	8,11
103-1110	40 - 45 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	7,81	8,48
		(зона: 2)	7,81	8,39
		(зона: 3)	7,81	8,00
		(зона: 4)	7,81	8,20
103-1111	54 - 58 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	8,05	8,75
		(зона: 2)	8,05	8,65
		(зона: 3)	8,05	8,25
		(зона: 4)	8,05	8,45
103-1112	59 - 64 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	9,41	10,22
		(зона: 2)	9,41	10,11
		(зона: 3)	9,41	9,64
		(зона: 4)	9,41	9,87
103-1113	68 - 73 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	16,50	17,93
		(зона: 2)	16,50	17,72
		(зона: 3)	16,50	16,91
		(зона: 4)	16,50	17,31
103-1114	74 - 78 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	19,30	20,97
		(зона: 2)	19,30	20,73
		(зона: 3)	19,30	19,78
		(зона: 4)	19,30	20,25
103-1115	82 - 86 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	22,96	24,94
		(зона: 2)	22,96	24,66
		(зона: 3)	22,96	23,53
		(зона: 4)	22,96	24,09
103-1116	87 - 92 мм	шт.	-	-
		(зона: 1)	26,79	29,11
		(зона: 2)	26,79	28,77



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		26,79	27,45
	(зона: 4)		26,79	28,11
103-1117	108 - 118 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,33	34,04
	(зона: 2)		31,33	33,65
	(зона: 3)		31,33	32,10
	(зона: 4)		31,33	32,88
103-1118	133 - 141 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,20	49,11
	(зона: 2)		45,20	48,55
	(зона: 3)		45,20	46,32
	(зона: 4)		45,20	47,43
103-1119	159 - 162 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,27	53,53
	(зона: 2)		49,27	52,92
	(зона: 3)		49,27	50,49
	(зона: 4)		49,27	51,70
<b>Раздел: 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ</b>				
<b>Подраздел: Материалы теплоизоляционные</b>				
<b>Группа: Асбозурит</b>				
104-0001	Асбозурит	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		200,00	254,00
	(зона: 2)		200,00	245,90
	(зона: 3)		200,00	242,12
	(зона: 4)		200,00	243,74
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1707,60	1976,78
	(зона: 2)		1707,60	1871,86
	(зона: 3)		1707,60	1741,75
	(зона: 4)		1707,60	1790,02
<b>Группа: Вата</b>				
104-0002	Вата минеральная	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		296,10	376,05
	(зона: 2)		296,10	369,15
	(зона: 3)		296,10	355,35
	(зона: 4)		296,10	362,25
104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		29,85	37,91
	(зона: 2)		29,85	37,21
	(зона: 3)		29,85	35,82
	(зона: 4)		29,85	36,52
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		22,50	28,58
	(зона: 2)		22,50	28,05
	(зона: 3)		22,50	27,00
	(зона: 4)		22,50	27,53
104-9132	Вата минеральная или стеклянная	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	-	-
	(зона: 1)		8440,65	10213,19
	(зона: 2)		8440,65	9947,35
	(зона: 3)		8440,65	9823,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8440,65	9876,44
<b>Группа: Заливочные материалы</b>				
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 40,60 40,60 40,60 40,60	- 47,00 44,51 41,41 42,56
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 41,34 41,34 41,34 41,34	- 47,86 45,32 42,17 43,34
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 43,85 43,85 43,85 43,85	- 50,76 48,07 44,73 45,97
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 44,59 44,59 44,59 44,59	- 51,62 48,88 45,48 46,74
104-9170	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный (зона: 1-4)	кг	- -	- -
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 183,09 183,09 183,09 183,09	- 211,95 200,70 186,75 191,93
<b>Группа: Маты и войлок</b>				
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 236,53 236,53 236,53 236,53	- 299,75 294,25 283,25 288,75
104-9030	Маты битумные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 22,50 22,50 22,50 22,50	- 26,05 24,66 22,95 23,59
104-0045	Маты строительные МС-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 365,20 365,20 365,20 365,20	- 463,80 449,01 442,11 445,07
104-0044	Маты строительные МС-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 491,30 491,30 491,30 491,30	- 623,95 604,05 594,77 598,75
104-0048	Маты технические МТ-25 (зона: 1)	м	- 180,00	- 228,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		180,00	221,31
	(зона: 3)		180,00	217,91
	(зона: 4)		180,00	219,37
104-0046	Маты технические МТ-35	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		396,30	503,30
	(зона: 2)		396,30	487,25
	(зона: 3)		396,30	479,76
	(зона: 4)		396,30	482,97
104-0047	Маты технические МТ-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		517,37	657,06
	(зона: 2)		517,37	636,10
	(зона: 3)		517,37	626,33
	(зона: 4)		517,37	630,52
Маты прошивные из минеральной ваты:				
104-9133	М-100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-0008	без обкладок М-100, толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		591,50	751,21
	(зона: 2)		591,50	727,25
	(зона: 3)		591,50	716,07
	(зона: 4)		591,50	720,86
104-0009	без обкладок М-100, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		629,78	799,82
	(зона: 2)		629,78	774,32
	(зона: 3)		629,78	762,41
	(зона: 4)		629,78	767,51
104-0010	без обкладок М-100, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		747,28	949,05
	(зона: 2)		747,28	918,78
	(зона: 3)		747,28	904,66
	(зона: 4)		747,28	910,71
104-0011	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		418,83	531,92
	(зона: 2)		418,83	522,16
	(зона: 3)		418,83	502,64
	(зона: 4)		418,83	512,40
104-0012	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		698,36	886,92
	(зона: 2)		698,36	858,64
	(зона: 3)		698,36	845,44
	(зона: 4)		698,36	851,10
104-0013	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		480,00	609,60
	(зона: 2)		480,00	590,16
	(зона: 3)		480,00	581,09
	(зона: 4)		480,00	584,98
104-0149	в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		7313,76	8466,70
	(зона: 2)		7313,76	8017,30
	(зона: 3)		7313,76	7460,04
	(зона: 4)		7313,76	7666,77
104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307-78) толщиной 50 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		724,48	1115,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		724,48	1057,01
	(зона: 3)		724,48	1029,63
	(зона: 4)		724,48	1041,36
Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:				
104-0035	МБВ-3	т	-	-
	(зона: 1)		52199,44	66293,28
	(зона: 2)		52199,44	64179,21
	(зона: 3)		52199,44	63192,64
	(зона: 4)		52199,44	63615,45
104-0070	высший сорт	т	-	-
	(зона: 1)		138952,48	160856,65
	(зона: 2)		138952,48	152318,61
	(зона: 3)		138952,48	141731,53
	(зона: 4)		138952,48	145658,91
104-0069	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью	т	-	-
	(зона: 1)		71996,24	83345,57
	(зона: 2)		71996,24	78921,71
	(зона: 3)		71996,24	73436,16
	(зона: 4)		71996,24	75471,08
104-0066	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	-	-
	(зона: 1)		27309,91	33045,00
	(зона: 2)		27309,91	32184,87
	(зона: 3)		27309,91	31783,42
	(зона: 4)		27309,91	31955,45
104-0065	Маты без связующего из супертонкого стекловолокна	т	-	-
	(зона: 1)		10024,36	12129,48
	(зона: 2)		10024,36	11813,76
	(зона: 3)		10024,36	11666,41
	(зона: 4)		10024,36	11729,55
Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной:				
104-0071	30 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3599,01	4166,35
	(зона: 2)		3599,01	3945,21
	(зона: 3)		3599,01	3670,99
	(зона: 4)		3599,01	3772,71
104-0072	40 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3095,35	3583,29
	(зона: 2)		3095,35	3393,10
	(зона: 3)		3095,35	3157,26
	(зона: 4)		3095,35	3244,74
104-0073	50 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2699,76	3125,34
	(зона: 2)		2699,76	2959,46
	(зона: 3)		2699,76	2753,76
	(зона: 4)		2699,76	2830,06
104-0074	60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2140,89	2478,38
	(зона: 2)		2140,89	2346,83
	(зона: 3)		2140,89	2183,71
	(зона: 4)		2140,89	2244,22
104-0075	70 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2446,93	2832,66
	(зона: 2)		2446,93	2682,31
	(зона: 3)		2446,93	2495,87
	(зона: 4)		2446,93	2565,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0076	80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 2338,86 2338,86 2338,86 2338,86	- 2707,55 2563,84 2385,64 2451,74
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:				
104-0428	4000x1200x50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 576,73 576,73 576,73 576,73	- 732,46 719,02 692,14 705,59
104-0429	3000x1200x60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 574,43 574,43 574,43 574,43	- 729,53 716,15 689,38 702,76
104-0430	3000x1200x70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 694,68 694,68 694,68 694,68	- 882,25 866,07 833,69 849,88
104-0431	2000x1200x80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 692,78 692,78 692,78 692,78	- 879,84 863,70 831,41 847,55
104-0432	2000x1200x90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 691,67 691,67 691,67 691,67	- 878,43 862,31 830,08 846,19
104-0433	2000x1200x100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 690,27 690,27 690,27 690,27	- 876,65 860,57 828,40 844,48
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:				
104-0434	3000x1200x50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 696,54 696,54 696,54 696,54	- 884,62 868,38 835,92 852,15
104-0435	3000x1200x60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 694,24 694,24 694,24 694,24	- 881,69 865,52 833,16 849,34
104-0436	2000x1200x70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 839,97 839,97 839,97 839,97	- 1066,77 1047,20 1008,05 1027,63
104-0437	2000x1200x80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м <sup>3</sup>	- 838,03 838,03	- 1064,31 1044,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		838,03	1005,72
	(зона: 4)		838,03	1025,25
104-0438	2000x1200x90	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		836,92	1062,90
	(зона: 2)		836,92	1043,40
	(зона: 3)		836,92	1004,39
	(зона: 4)		836,92	1023,89
104-0439	2000x1200x100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		835,80	1061,48
	(зона: 2)		835,80	1042,00
	(зона: 3)		835,80	1003,05
	(зона: 4)		835,80	1022,52
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:				
104-0440	4000x1200x50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		936,38	1189,22
	(зона: 2)		936,38	1167,40
	(зона: 3)		936,38	1123,75
	(зона: 4)		936,38	1145,57
104-0441	3000x1200x60	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		874,29	1110,36
	(зона: 2)		874,29	1089,99
	(зона: 3)		874,29	1049,24
	(зона: 4)		874,29	1069,61
104-0442	3000x1200x70	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1006,46	1278,22
	(зона: 2)		1006,46	1254,76
	(зона: 3)		1006,46	1207,86
	(зона: 4)		1006,46	1231,31
104-0443	2000x1200x80	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		965,44	1226,12
	(зона: 2)		965,44	1203,62
	(зона: 3)		965,44	1158,63
	(зона: 4)		965,44	1181,13
104-0444	2000x1200x90	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		933,93	1186,10
	(зона: 2)		933,93	1164,34
	(зона: 3)		933,93	1120,81
	(зона: 4)		933,93	1142,58
104-0445	2000x1200x100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		908,56	1153,88
	(зона: 2)		908,56	1132,71
	(зона: 3)		908,56	1090,37
	(зона: 4)		908,56	1111,55
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:				
104-0446	3000x1200x50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1056,42	1341,67
	(зона: 2)		1056,42	1317,05
	(зона: 3)		1056,42	1267,81
	(зона: 4)		1056,42	1292,43
104-0447	3000x1200x60	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		994,10	1262,52
	(зона: 2)		994,10	1239,36
	(зона: 3)		994,10	1193,02
	(зона: 4)		994,10	1216,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0448	2000x1200x70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1151,76	1462,75
			1151,76	1435,91
			1151,76	1382,23
			1151,76	1409,07
104-0449	2000x1200x80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1110,68	1410,58
			1110,68	1384,70
			1110,68	1332,93
			1110,68	1358,81
104-0450	2000x1200x90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1079,18	1370,57
			1079,18	1345,43
			1079,18	1295,13
			1079,18	1320,28
104-0451	2000x1200x100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1053,81	1338,35
			1053,81	1313,80
			1053,81	1264,68
			1053,81	1289,24
Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер:				
104-0452	12000x1200x20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			2098,80	2665,52
			2098,80	2616,60
			2098,80	2518,78
			2098,80	2567,69
104-0453	10000x1200x25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1776,41	2256,07
			1776,41	2214,68
			1776,41	2131,88
			1776,41	2173,27
104-0454	8000x1200x30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1565,31	1987,97
			1565,31	1951,49
			1565,31	1878,54
			1565,31	1915,01
104-0455	6000x1200x40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1336,96	1697,96
			1336,96	1666,80
			1336,96	1604,49
			1336,96	1635,65
104-0456	5000x1200x50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1204,51	1529,75
			1204,51	1501,68
			1204,51	1445,54
			1204,51	1473,61
104-0457	5000x1200x60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1118,05	1419,94
			1118,05	1393,89
			1118,05	1341,78
			1118,05	1367,83
104-0458	3500x1200x70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1266,09	1607,95
			1266,09	1578,45
			1266,09	1519,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1266,09	1548,94
104-0459	3000x1200x80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1200,17 1200,17 1200,17 1200,17	- 1524,23 1496,27 1440,33 1468,30
104-0460	2500x1200x100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1096,47 1096,47 1096,47 1096,47	- 1392,53 1366,98 1315,88 1341,43
104-0102	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1099,70 1099,70 1099,70 1099,70	- 1199,00 1177,00 1133,00 1155,00
104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 5553,68 5553,68 5553,68 5553,68	- 6429,15 6087,90 5664,75 5821,72
104-9214	Матрацы минераловатные на стеклоткани (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	- -	- -
<b>Группа: Плиты</b>				
104-9130	Плиты или маты минераловатные или стекловолокнистые (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
104-9131	Плиты или маты теплоизоляционные минераловатные (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	- -	- -
104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 346,91 346,91 346,91 346,91	- 401,60 380,28 353,85 363,65
104-9100	Плиты теплоизоляционные (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	- -	- -
104-9090	Плиты теплоизоляционные (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	- -	- -
104-9501	Плиты минераловатные марки в соответствии с сертификатом пожарной безопасности на проходку (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	- -	- -
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 22,87 22,87 22,87 22,87	- 26,48 25,07 23,33 23,97
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 25,69 25,69 25,69 25,69	- 29,74 28,16 26,20 26,93
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм (зона: 1) (зона: 2)	м <sup>2</sup>	- 38,54 38,54	- 44,63 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)		38,54	39,31
	(зона: 4)		38,54	40,40
Плиты из минеральной ваты:				
104-0094	полужесткие М-150	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		632,91	732,68
	(зона: 2)		632,91	693,79
	(зона: 3)		632,91	645,57
	(зона: 4)		632,91	663,46
104-0003	на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1222,60	1552,70
	(зона: 2)		1222,60	1503,19
	(зона: 3)		1222,60	1480,08
	(зона: 4)		1222,60	1489,98
104-0004	на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		350,17	444,72
	(зона: 2)		350,17	436,56
	(зона: 3)		350,17	420,24
	(зона: 4)		350,17	428,40
104-0005	гофрированной структуры М-125	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		833,60	1058,67
	(зона: 2)		833,60	1024,91
	(зона: 3)		833,60	1009,16
	(зона: 4)		833,60	1015,91
104-0006	гофрированной структуры М-175	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1726,20	2192,27
	(зона: 2)		1726,20	2122,37
	(зона: 3)		1726,20	2089,74
	(зона: 4)		1726,20	2103,72
104-0007	повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1405,75	1785,30
	(зона: 2)		1405,75	1728,37
	(зона: 3)		1405,75	1701,80
	(зона: 4)		1405,75	1713,19
104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2754,56	3188,79
	(зона: 2)		2754,56	3019,53
	(зона: 3)		2754,56	2809,65
	(зона: 4)		2754,56	2887,51
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1115,04	1349,21
	(зона: 2)		1115,04	1314,07
	(зона: 3)		1115,04	1297,67
	(зона: 4)		1115,04	1304,70
Плиты теплоизоляционные:				
104-0143	перлитоцементные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		4688,28	5427,34
	(зона: 2)		4688,28	5139,26
	(зона: 3)		4688,28	4782,05
	(зона: 4)		4688,28	4914,56
104-0146	из пенополиуретана ППУ-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		7877,68	9119,50
	(зона: 2)		7877,68	8635,45
	(зона: 3)		7877,68	8035,23
	(зона: 4)		7877,68	8257,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудногоряемый марки ППУ-ЭР листовой	т	-	-
	(зона: 1)		65402,69	77172,00
	(зона: 2)		65402,69	75756,00
	(зона: 3)		65402,69	72924,00
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1089,58	1188,10
	(зона: 2)		1089,58	1166,30
	(зона: 3)		1089,58	1122,70
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		921,80	1005,15
	(зона: 2)		921,80	986,71
	(зона: 3)		921,80	949,82
104-0173	из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		575,89	627,96
	(зона: 2)		575,89	616,44
	(зона: 3)		575,89	593,40
104-0174	из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		600,42	654,71
	(зона: 2)		600,42	642,70
	(зона: 3)		600,42	618,67
104-0175	из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		807,35	880,35
	(зона: 2)		807,35	864,20
	(зона: 3)		807,35	831,89
104-0176	из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1464,00	1596,38
	(зона: 2)		1464,00	1567,08
	(зона: 3)		1464,00	1508,50
104-0177	из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1568,56	1710,39
	(зона: 2)		1568,56	1679,01
	(зона: 3)		1568,56	1616,24
104-0178	из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1653,37	1802,87
	(зона: 2)		1653,37	1769,79
	(зона: 3)		1653,37	1703,63
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2373,04	2587,61
	(зона: 2)		2373,04	2540,13
	(зона: 3)		2373,04	2445,17
104-0228	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		947,92	1033,63
	(зона: 2)		947,92	1014,67
	(зона: 3)		947,92	976,73
	(зона: 4)	947,92	995,70	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0229	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			987,97	1077,30
			987,97	1057,54
			987,97	1018,00
			987,97	1037,77
104-0230	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1254,99	1368,47
			1254,99	1343,36
			1254,99	1293,14
			1254,99	1318,25
104-0231	на основе базальтовых пород КТ кровля <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1581,40	1830,69
			1581,40	1733,52
			1581,40	1613,03
			1581,40	1657,73
104-0232	на основе базальтовых пород КТ кровля В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1858,56	2151,54
			1858,56	2037,34
			1858,56	1895,73
			1858,56	1948,26
104-0233	на основе базальтовых пород КТ кровля Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1108,61	1283,37
			1108,61	1215,25
			1108,61	1130,78
			1108,61	1162,12
104-0234	на основе базальтовых пород КТ фасад <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1581,40	1830,69
			1581,40	1733,52
			1581,40	1613,03
			1581,40	1657,73
104-0235	на основе базальтовых пород КТ вент <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			847,76	981,40
			847,76	929,31
			847,76	864,72
			847,76	888,68
104-0236	на основе базальтовых пород КТ стена <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			603,22	698,31
			603,22	661,25
			603,22	615,28
			603,22	632,33
104-0237	на основе базальтовых пород КТ лайт 45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			497,39	575,80
			497,39	545,24
			497,39	507,34
			497,39	521,40
104-0238	на основе базальтовых пород КТ 175 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1248,99	1445,88
			1248,99	1369,13
			1248,99	1273,97
			1248,99	1309,27
104-0239	на основе базальтовых пород КТ 200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1282,14	1484,26
			1282,14	1405,47
			1282,14	1307,78
			1282,14	1344,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Плиты теплоизоляционные из стекловолкна URSA, марки:				
104-0318	П-15-У12-1250-600-100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 430,10 430,10 430,10 430,10	- 497,90 471,48 438,71 450,86
104-0319	П-15-У15-1250-600-100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 430,10 430,10 430,10 430,10	- 497,90 471,48 438,71 450,86
104-0320	П-15-У24-1250-600-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 430,10 430,10 430,10 430,10	- 497,90 471,48 438,71 450,86
104-0321	П-15-У30-1250-600-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 430,10 430,10 430,10 430,10	- 497,90 471,48 438,71 450,86
104-0322	П-15-У36-1250-600-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 430,10 430,10 430,10 430,10	- 497,90 471,48 438,71 450,86
104-0323	П-20-У15-1250-600-100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 597,01 597,01 597,01 597,01	- 691,12 654,44 608,95 625,83
104-0324	П-20-У18-1250-600-70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 597,01 597,01 597,01 597,01	- 691,12 654,44 608,95 625,83
104-0325	П-20-У20-1250-600-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 597,01 597,01 597,01 597,01	- 691,12 654,44 608,95 625,83
104-0326	П-20-У30-1250-600-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 597,01 597,01 597,01 597,01	- 691,12 654,44 608,95 625,83
104-0327	П-30-У10-1250-600-100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 768,20 768,20 768,20 768,20	- 889,29 842,09 783,56 805,27
104-0328	П-30-У12-1250-600-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м <sup>3</sup>	- 768,20 768,20 768,20	- 889,29 842,09 783,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		768,20	805,27
104-0329	П-30-У14-1250-600-70	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		768,20	889,29
	(зона: 2)		768,20	842,09
	(зона: 3)		768,20	783,56
	(зона: 4)		768,20	805,27
104-0330	П-30-У16-1250-600-60	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		768,20	889,29
	(зона: 2)		768,20	842,09
	(зона: 3)		768,20	783,56
	(зона: 4)		768,20	805,27
104-0331	П-30-У20-1250-600-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		768,20	889,29
	(зона: 2)		768,20	842,09
	(зона: 3)		768,20	783,56
	(зона: 4)		768,20	805,27
104-0332	П-35-10-1250-600-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		818,68	947,73
	(зона: 2)		818,68	897,43
	(зона: 3)		818,68	835,05
	(зона: 4)		818,68	858,19
104-0333	П-60-14-1250-600-25	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1236,58	1431,50
	(зона: 2)		1236,58	1355,52
	(зона: 3)		1236,58	1261,31
	(зона: 4)		1236,58	1296,25
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки:				
104-0521	М-11-11500-1200-80	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		353,35	409,05
	(зона: 2)		353,35	387,35
	(зона: 3)		353,35	360,42
	(зона: 4)		353,35	370,40
104-0522	М-11-9000-1200-100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		353,35	409,05
	(зона: 2)		353,35	387,35
	(зона: 3)		353,35	360,42
	(зона: 4)		353,35	370,40
104-0523	М-11-2-7000-1200-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		353,35	409,05
	(зона: 2)		353,35	387,35
	(зона: 3)		353,35	360,42
	(зона: 4)		353,35	370,40
104-0524	М-11-2-9000-1200-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		353,35	409,05
	(зона: 2)		353,35	387,35
	(зона: 3)		353,35	360,42
	(зона: 4)		353,35	370,40
104-0525	М-11-2-9000-600-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		353,35	409,05
	(зона: 2)		353,35	387,35
	(зона: 3)		353,35	360,42
	(зона: 4)		353,35	370,40
104-0526	М-11-Ф-18000-1200-100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		518,34	600,05
	(зона: 2)		518,34	568,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		518,34	528,72
	(зона: 4)		518,34	543,35
104-0527	М-11-Ф-18000-1200-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		518,34	600,05
	(зона: 2)		518,34	568,20
	(зона: 3)		518,34	528,72
	(зона: 4)		518,34	543,35
104-0528	М-15-11500-1200-80	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		382,12	442,35
	(зона: 2)		382,12	418,87
	(зона: 3)		382,12	389,76
	(зона: 4)		382,12	400,56
104-0529	М-15-18000-1200-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		382,12	442,35
	(зона: 2)		382,12	418,87
	(зона: 3)		382,12	389,76
	(зона: 4)		382,12	400,56
104-0530	М-15-9000-1200-100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		382,12	442,35
	(зона: 2)		382,12	418,87
	(зона: 3)		382,12	389,76
	(зона: 4)		382,12	400,56
104-0531	М-15-Ф-18000-1200-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		382,12	442,35
	(зона: 2)		382,12	418,87
	(зона: 3)		382,12	389,76
	(зона: 4)		382,12	400,56
104-0532	М-25-4000-1200-100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		715,45	828,23
	(зона: 2)		715,45	784,27
	(зона: 3)		715,45	729,76
	(зона: 4)		715,45	749,97
104-0533	М-25-6000-1200-80	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		715,45	828,23
	(зона: 2)		715,45	784,27
	(зона: 3)		715,45	729,76
	(зона: 4)		715,45	749,97
104-0534	М-25-8000-1200-60	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		715,45	828,23
	(зона: 2)		715,45	784,27
	(зона: 3)		715,45	729,76
	(зона: 4)		715,45	749,97
104-0535	М-25-8000-1200-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		715,45	828,23
	(зона: 2)		715,45	784,27
	(зона: 3)		715,45	729,76
	(зона: 4)		715,45	749,97
104-0536	М-25Ф-8000-1200-50	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1003,60	1161,80
	(зона: 2)		1003,60	1100,13
	(зона: 3)		1003,60	1023,67
	(зона: 4)		1003,60	1052,03
104-0537	М-25Ф-6000-1200-80	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1003,60	1161,80
	(зона: 2)		1003,60	1100,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1003,60	1023,67
	(зона: 4)		1003,60	1052,03
104-0538	М-25Ф-4000-1200-100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1003,60	1161,80
	(зона: 2)		1003,60	1100,13
	(зона: 3)		1003,60	1023,67
	(зона: 4)		1003,60	1052,03
Плиты из пенополистирола, размером:				
104-0518	0,6х4 м для укрепления земляного полотна	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		9840,10	10729,84
	(зона: 2)		9840,10	10532,97
	(зона: 3)		9840,10	10139,21
	(зона: 4)		9840,10	10336,09
104-0117	0,6х4 м для укрепления земляного полотна	т	-	-
	(зона: 1)		221906,53	241971,35
	(зона: 2)		221906,53	237531,51
	(зона: 3)		221906,53	228651,83
	(зона: 4)		221906,53	233091,68
104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		201,60	233,38
	(зона: 2)		201,60	220,99
	(зона: 3)		201,60	205,63
	(зона: 4)		201,60	211,33
104-9401	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена, каучука	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9150	Плиты-оболочки	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9010	Плиты акустические	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Плиты акустические типа:				
104-2081	«Акмигран» марки 400	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		134,25	158,46
	(зона: 2)		134,25	150,05
	(зона: 3)		134,25	139,62
	(зона: 4)		134,25	143,49
104-2082	АГШТ	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		44,75	52,82
	(зона: 2)		44,75	50,02
	(зона: 3)		44,75	46,54
	(зона: 4)		44,75	47,83
Плиты облицовочные типа:				
104-0096	АГШТ	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		44,75	52,82
	(зона: 2)		44,75	50,02
	(зона: 3)		44,75	46,54
	(зона: 4)		44,75	47,83
104-0095	«Акмигран»	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		134,25	158,46
	(зона: 2)		134,25	150,05
	(зона: 3)		134,25	139,62
	(зона: 4)		134,25	143,49
104-9177	Плита фронтальная	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
104-1778	Плита фронтальная	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8,84	10,48
	<i>(зона: 2)</i>		8,84	10,38
	<i>(зона: 3)</i>		8,84	9,97
	<i>(зона: 4)</i>		8,84	10,18
Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит":				
104-1779	трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750x1000x50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		112,17	174,99
	<i>(зона: 2)</i>		112,17	150,31
	<i>(зона: 3)</i>		112,17	142,46
	<i>(зона: 4)</i>		112,17	154,79
104-1780	трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750x1000x80 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		128,24	200,05
	<i>(зона: 2)</i>		128,24	171,84
	<i>(зона: 3)</i>		128,24	162,86
	<i>(зона: 4)</i>		128,24	176,97
104-1781	трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750x1000x100 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		160,06	249,69
	<i>(зона: 2)</i>		160,06	214,48
	<i>(зона: 3)</i>		160,06	203,28
	<i>(зона: 4)</i>		160,06	220,88
104-1782	трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750x1000x120 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		173,61	270,83
	<i>(зона: 2)</i>		173,61	232,64
	<i>(зона: 3)</i>		173,61	220,48
	<i>(зона: 4)</i>		173,61	239,58
104-1783	трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750x1000x150 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		181,49	283,12
	<i>(зона: 2)</i>		181,49	243,20
	<i>(зона: 3)</i>		181,49	230,49
	<i>(зона: 4)</i>		181,49	250,46
104-1784	однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750x1000x30 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		93,58	145,98
	<i>(зона: 2)</i>		93,58	125,40
	<i>(зона: 3)</i>		93,58	118,85
	<i>(зона: 4)</i>		93,58	129,14
104-1785	однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750x1000x50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		106,81	166,62
	<i>(зона: 2)</i>		106,81	143,13
	<i>(зона: 3)</i>		106,81	135,65
	<i>(зона: 4)</i>		106,81	147,40
104-1786	однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750x1000x80 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		173,61	270,83
	<i>(зона: 2)</i>		173,61	232,64
	<i>(зона: 3)</i>		173,61	220,48
	<i>(зона: 4)</i>		173,61	239,58
104-1787	однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750x1000x100 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		200,39	312,61
	<i>(зона: 2)</i>		200,39	268,52
	<i>(зона: 3)</i>		200,39	254,50
	<i>(зона: 4)</i>		200,39	276,54
104-1788	однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750x1000x120 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		226,86	353,90
	<i>(зона: 2)</i>		226,86	303,99
	<i>(зона: 3)</i>		226,86	288,11



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		226,86	313,07
104-1789	однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750x1000x150 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		266,87	416,32
	(зона: 2)		266,87	357,61
	(зона: 3)		266,87	338,92
	(зона: 4)		266,87	368,28
<b>Группа: Прочие теплоизоляционные материалы</b>				
104-9290	Материалы изоляционные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9220	Материалы теплоизоляционные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9219	Материалы теплоизоляционные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9016	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9221	Материалы теплоизоляционные рулонные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип:				
104-0413	А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9,03	11,48
	(зона: 2)		9,03	11,10
	(зона: 3)		9,03	10,93
	(зона: 4)		9,03	11,00
104-0414	А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9,68	12,29
	(зона: 2)		9,68	11,90
	(зона: 3)		9,68	11,72
	(зона: 4)		9,68	11,80
104-0415	А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		10,34	13,13
	(зона: 2)		10,34	12,71
	(зона: 3)		10,34	12,52
	(зона: 4)		10,34	12,60
104-0416	А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		13,86	17,60
	(зона: 2)		13,86	17,04
	(зона: 3)		13,86	16,78
	(зона: 4)		13,86	16,89
104-0417	А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		15,40	19,56
	(зона: 2)		15,40	18,93
	(зона: 3)		15,40	18,64
	(зона: 4)		15,40	18,77
104-0418	В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		14,74	18,72
	(зона: 2)		14,74	18,12
	(зона: 3)		14,74	17,84
	(зона: 4)		14,74	17,96
104-0419	В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		15,62	19,84
	(зона: 2)		15,62	19,20
	(зона: 3)		15,62	18,91
	(зона: 4)		15,62	19,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0420	В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			16,72	21,23
			16,72	20,56
			16,72	20,24
104-0421	В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			20,91	26,56
			20,91	25,71
			20,91	25,31
104-0422	В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			22,66	28,78
			22,66	27,86
			22,66	27,43
104-0423	С, самоклеящийся, толщина 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,32	29,62
			23,32	28,67
			23,32	28,23
104-0424	С, самоклеящийся, толщина 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			27,28	34,65
			27,28	33,54
			27,28	33,03
104-0425	С, самоклеящийся, толщина 5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			29,48	37,44
			29,48	36,25
			29,48	35,69
104-0426	С, самоклеящийся, толщина 8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			37,63	47,79
			37,63	46,27
			37,63	45,55
104-0427	С, самоклеящийся, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			43,11	54,75
			43,11	53,00
			43,11	52,19
104-9096	Мастика теплоизоляционная <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			-	-
104-3256	Мастика известково-кремнеземистая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			3125,38	3696,55
			3125,38	3628,73
			3125,38	3493,07
104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	л	-	-
			72,38	78,98
			72,38	77,53
			72,38	74,63
104-0126	Диоктилфталат <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	кг	-	-
			28,92	34,12
			28,92	33,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		28,92	32,24
	(зона: 4)		28,92	32,87
104-9061	Пенопласт ФРП-1 (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
104-9233	Пластина замковая из полиэтилена (зона: 1-4)	шт.	-	-
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 118,58 118,58 118,58 118,58	- 140,00 132,55 123,31 126,75
104-1882	Подушка из вспененного полиэтилена (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 551,78 551,78 551,78 551,78	- 638,76 604,86 562,82 578,41
104-1883	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о-п-о, 600х300х190 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 909,05 909,05 909,05 909,05	- 1418,12 1218,14 1154,49 1254,49
104-1884	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о-п-о, 600х300х190 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 876,27 876,27 876,27 876,27	- 1366,98 1174,20 1112,86 1209,25
104-1885	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о-п-о, 600х250х190 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 808,04 808,04 808,04 808,04	- 1260,54 1082,78 1026,21 1115,10
104-1886	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СПБ 60 о-о-о, 600х120х190 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1010,05 1010,05 1010,05 1010,05	- 1575,68 1353,47 1282,76 1393,87
Пластина замковая из полиэтилена:				
104-3950	165х150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1,94 1,94 1,94 1,94	- 2,30 2,17 2,02 2,07
104-3951	230х150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,31 2,31 2,31 2,31	- 2,73 2,58 2,40 2,47
104-3952	265х150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,70 2,70 2,70 2,70	- 3,19 3,02 2,81 2,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-3953	330x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4,44	5,24
			4,44	4,96
			4,44	4,62
			4,44	4,75
104-3954	415x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5,85	6,91
			5,85	6,54
			5,85	6,08
			5,85	6,25
104-3955	495x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,36	9,87
			8,36	9,34
			8,36	8,69
			8,36	8,94
104-3956	660x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			15,54	18,35
			15,54	17,37
			15,54	16,16
			15,54	16,61
104-3957	825x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,61	24,33
			20,61	23,04
			20,61	21,43
			20,61	22,03
104-3958	990x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			34,44	40,66
			34,44	38,51
			34,44	35,81
			34,44	36,81
104-3959	1320x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			58,14	68,64
			58,14	64,99
			58,14	60,46
			58,14	62,14
104-3960	1650x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			83,70	98,82
			83,70	93,56
			83,70	87,04
			83,70	89,46
104-3961	1980x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			132,59	156,54
			132,59	148,21
			132,59	137,88
			132,59	141,72
104-3962	2310x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			171,86	202,91
			171,86	192,11
			171,86	178,72
			171,86	183,70
104-3963	2640x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			223,40	263,76
			223,40	249,72
			223,40	232,31
			223,40	238,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-3964	2970x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			290,43	342,90
			290,43	324,64
			290,43	302,02
104-3965	3330x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			377,57	445,78
			377,57	422,05
			377,57	392,63
104-3966	4000x150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			490,83	579,50
			490,83	548,65
			490,83	510,41
104-9289	Прокладки пробковые <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			-	-
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			174,86	190,75
			174,86	187,25
			174,86	180,25
104-0093	Стеклоровнинг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			42831,00	51822,00
			42831,00	50472,00
			42831,00	49842,00
104-9281	Утеплитель <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			-	-
104-0127	Хлорметилен <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			13,86	16,35
			13,86	16,05
			13,86	15,45
<b>Группа: Стеклопластик рулонный</b>				
104-9212	Стеклопластик рулонный шириной 50 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
Стеклопластик рулонный марки:				
104-0040	ПА-Т-13 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м <sup>2</sup>	-	-
			470,15	568,88
			470,15	540,67
			470,15	517,17
104-0041	ПА-Т-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м <sup>2</sup>	-	-
			632,15	764,91
			632,15	726,98
			632,15	695,37
104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м <sup>2</sup>	-	-
			685,96	830,01
			685,96	788,85
			685,96	754,55
104-0077	РСТ-А-Л-В <i>(зона: 1)</i>	1000 м <sup>2</sup>	-	-
			19486,73	23578,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		19486,73	22965,09
	(зона: 3)		19486,73	22678,68
	(зона: 4)		19486,73	22801,43
104-0078	РСТ-А-Т-В	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		33684,00	40757,59
	(зона: 2)		33684,00	39696,56
	(зона: 3)		33684,00	39201,48
	(зона: 4)		33684,00	39413,65
104-0079	РСТ-Х-Л-В	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19122,88	23138,65
	(зона: 2)		19122,88	22536,29
	(зона: 3)		19122,88	22255,23
	(зона: 4)		19122,88	22375,69
104-8102	РСТ 120 шириной 1м	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		14,08	17,04
	(зона: 2)		14,08	16,59
	(зона: 3)		14,08	16,39
	(зона: 4)		14,08	16,48
104-8103	РСТ 250 шириной 1м	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		14,08	17,04
	(зона: 2)		14,08	16,59
	(зона: 3)		14,08	16,39
	(зона: 4)		14,08	16,48
104-8104	РСТ 415 шириной 1м	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,31	23,37
	(зона: 2)		19,31	22,76
	(зона: 3)		19,31	22,47
	(зона: 4)		19,31	22,59
<b>Группа: Скорлупы</b>				
104-9013	Скорлупы битумоперлитовые	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:				
104-0201	50 (57) мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		69,60	80,57
	(зона: 2)		69,60	76,30
	(зона: 3)		69,60	70,99
	(зона: 4)		69,60	72,96
104-0202	70 (76) мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		78,24	90,57
	(зона: 2)		78,24	85,77
	(зона: 3)		78,24	79,80
	(зона: 4)		78,24	82,02
104-0203	80 (89) мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		84,48	97,80
	(зона: 2)		84,48	92,61
	(зона: 3)		84,48	86,17
	(зона: 4)		84,48	88,56
104-0204	100 (108) мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		96,96	112,24
	(зона: 2)		96,96	106,29
	(зона: 3)		96,96	98,90
	(зона: 4)		96,96	101,64
104-0205	125 (133) мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		105,60	122,25
	(зона: 2)		105,60	115,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
		(зона: 3)	105,60	107,71
		(зона: 4)	105,60	110,70
104-0206	150 (159) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	110,40	127,80
		(зона: 2)	110,40	121,02
		(зона: 3)	110,40	112,61
		(зона: 4)	110,40	115,73
104-0207	200 (219) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	129,60	150,03
		(зона: 2)	129,60	142,07
		(зона: 3)	129,60	132,19
		(зона: 4)	129,60	135,86
104-0208	250 (273) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	152,10	176,07
		(зона: 2)	152,10	166,73
		(зона: 3)	152,10	155,14
		(зона: 4)	152,10	159,44
104-0209	300 (325) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	194,30	224,93
		(зона: 2)	194,30	212,99
		(зона: 3)	194,30	198,19
		(зона: 4)	194,30	203,67
104-0210	400 (426) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	248,00	287,09
		(зона: 2)	248,00	271,86
		(зона: 3)	248,00	252,96
		(зона: 4)	248,00	259,97
104-0081	Скорлупы известково-кремнеземистые	м <sup>3</sup>	-	-
		(зона: 1)	1057,30	1279,34
		(зона: 2)	1057,30	1246,03
		(зона: 3)	1057,30	1230,49
		(зона: 4)	1057,30	1237,15
104-0083	Скорлупы известково-кремнеземистые Престеплиз	м <sup>3</sup>	-	-
		(зона: 1)	1236,47	1496,13
		(зона: 2)	1236,47	1457,18
		(зона: 3)	1236,47	1439,01
		(зона: 4)	1236,47	1446,80
104-9014	Скорлупы из пенополиуретана	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1-4)	-	-
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:				
104-0211	50 (57) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	64,36	74,50
		(зона: 2)	64,36	70,55
		(зона: 3)	64,36	65,65
		(зона: 4)	64,36	67,47
104-0212	70 (76) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	86,05	99,62
		(зона: 2)	86,05	94,33
		(зона: 3)	86,05	87,77
		(зона: 4)	86,05	90,21
104-0213	80 (89) мм	КОМПЛ.	-	-
		(зона: 1)	100,51	116,36
		(зона: 2)	100,51	110,18
		(зона: 3)	100,51	102,52
		(зона: 4)	100,51	105,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0214	100 (108) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			122,22	141,48
			122,22	133,97
			122,22	124,66
			122,22	128,11
104-0215	125 (133) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			150,44	174,15
			150,44	164,91
			150,44	153,45
			150,44	157,70
104-0216	150 (159) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			180,07	208,45
			180,07	197,39
			180,07	183,67
			180,07	188,76
104-0217	200 (219) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			216,96	251,16
			216,96	237,83
			216,96	221,30
			216,96	227,43
104-0218	250 (273) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			226,35	262,04
			226,35	248,13
			226,35	230,88
			226,35	237,28
104-0219	300 (325) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			278,80	322,74
			278,80	305,62
			278,80	284,38
			278,80	292,25
104-0220	400 (426) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			477,20	552,42
			477,20	523,11
			477,20	486,74
			477,20	500,22
104-0221	500 (530) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			110,63	128,07
			110,63	121,27
			110,63	112,84
			110,63	115,97
104-0222	600 (630) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			132,92	153,87
			132,92	145,71
			132,92	135,58
			132,92	139,33
104-0223	700 (720) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			132,92	153,87
			132,92	145,71
			132,92	135,58
			132,92	139,33
104-0224	800 (820) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			144,98	167,83
			144,98	158,92
			144,98	147,88
			144,98	151,98



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0225	900 (920) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			161,49	186,95
			161,49	177,03
			161,49	164,72
104-0226	1000 (1020) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			175,17	202,78
			175,17	192,02
			175,17	178,67
104-0227	1200 (1220) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			201,65	233,44
			201,65	221,05
			201,65	205,68
Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:				
104-0241	50 (57) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			53,79	62,28
			53,79	58,97
			53,79	54,87
104-0242	70 (76) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			71,72	83,02
			71,72	78,61
			71,72	73,15
104-0243	80 (89) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			83,92	97,16
			83,92	91,99
			83,92	85,60
104-0244	100 (108) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			101,82	117,88
			101,82	111,62
			101,82	103,86
104-0245	125 (133) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			125,51	145,29
			125,51	137,58
			125,51	128,02
104-0246	150 (159) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			149,89	173,52
			149,89	164,31
			149,89	152,89
104-0247	200 (219) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			180,71	209,19
			180,71	198,09
			180,71	184,32
104-0248	250 (273) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	КОМПЛ.	-	-
			188,61	218,34
			188,61	206,75
			188,61	192,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			188,61	197,71
104-0249	300 (325) мм <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 201,52 201,52 201,52 201,52	- 233,28 220,90 205,55 211,24
104-0250	400 (426) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 240,25 240,25 240,25 240,25	- 278,11 263,35 245,06 251,84
104-0251	450 (470) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 254,59 254,59 254,59 254,59	- 294,72 279,08 259,68 266,88
104-0252	500 (530) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 254,59 254,59 254,59 254,59	- 294,72 279,08 259,68 266,88
104-0253	600 (630) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 305,48 305,48 305,48 305,48	- 353,64 334,87 311,59 320,23
104-0254	700 (720) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 305,48 305,48 305,48 305,48	- 353,64 334,87 311,59 320,23
104-0255	800 (820) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 333,46 333,46 333,46 333,46	- 386,03 365,54 340,13 349,56
104-0256	900 (920) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 371,46 371,46 371,46 371,46	- 430,01 407,19 378,89 389,39
104-0257	1000 (1020) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 402,30 402,30 402,30 402,30	- 465,72 441,00 410,35 421,72
104-0258	1200 (1220) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	- 463,24 463,24 463,24 463,24	- 536,27 507,80 472,50 485,60
<b>Группа: Сегменты</b>				
Сегменты:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-9102	теплоизоляционные (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
104-9210	минераловатные на битумном связующем (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
104-0147	минераловатные на битумном связующем полужесткие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	-	-
			3191,23	3694,29
			3191,23	3498,20
			3191,23	3255,05
104-0082	известково-кремнеземистые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	-	-
			1156,42	1399,27
			1156,42	1362,84
			1156,42	1345,84
104-0084	известково-кремнеземистые Престеплиз (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	-	-
			1097,41	1327,87
			1097,41	1293,30
			1097,41	1277,17
<b>Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром:</b>				
104-0135	76 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	-	-
			72,11	83,47
			72,11	79,05
			72,11	73,55
104-0136	89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	-	-
			74,78	86,57
			74,78	81,97
			74,78	76,28
104-0137	159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	-	-
			135,20	156,51
			135,20	148,21
			135,20	137,91
104-0138	219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	-	-
			160,08	185,31
			160,08	175,48
			160,08	163,28
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	-	-
			1250,17	1447,25
			1250,17	1370,43
			1250,17	1275,17
<b>Группа: Стекловолокно</b>				
104-0092	Стекловолокно рубленое (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			42660,00	51615,00
			42660,00	50274,00
			42660,00	49644,00
104-9226	Нить стеклянная комплексная (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
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			149,82	173,45
			149,82	164,24
			149,82	152,82
			149,82	157,06
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			21,20	23,11
			21,20	22,26
			21,20	22,05
			21,20	22,47
<b>Группа: Ткани и холсты стеклянные</b>				
104-0172	Стеклоткань <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			16,40	17,88
			16,40	17,55
			16,40	16,89
			16,40	17,22
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м <sup>2</sup>	-	-
			1407,55	1703,13
			1407,55	1671,87
			1407,55	1609,38
			1407,55	1640,63
104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			17,12	20,71
			17,12	20,33
			17,12	19,57
			17,12	19,95
Ткань стеклянная конструкционная марки:				
104-0088	Т-10, Т-10п <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м <sup>2</sup>	-	-
			27024,79	32700,00
			27024,79	32100,00
			27024,79	30900,00
			27024,79	31500,00
104-0317	Т-11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			23,42	28,34
			23,42	27,82
			23,42	26,78
			23,42	27,30
104-0315	Т-11-ГСВ-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			21,30	25,77
			21,30	25,10
			21,30	24,79
			21,30	24,92
104-0089	Т-11, Т-11п <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м <sup>2</sup>	-	-
			29728,34	35971,29
			29728,34	35034,85
			29728,34	34597,84
			29728,34	34785,13
104-0090	Т-13 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м <sup>2</sup>	-	-
			23195,66	28066,75
			23195,66	27336,09
			23195,66	26995,11
			23195,66	27141,24
104-0091	ТР-07 <i>(зона: 1)</i>	1000 м <sup>2</sup>	-	-
			39046,60	47246,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		39046,60	46016,42
	(зона: 3)		39046,60	45442,43
	(зона: 4)		39046,60	45688,43
<b>Холсты стекловолоконистые марки:</b>				
104-0067	<b>ВВ-Т</b>	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		19,52	23,62
	(зона: 2)		19,52	23,00
	(зона: 3)		19,52	22,72
	(зона: 4)		19,52	22,84
104-0068	<b>ВВ-Г, высший сорт</b>	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,63	24,96
	(зона: 2)		20,63	24,50
	(зона: 3)		20,63	23,59
	(зона: 4)		20,63	24,04
104-1593	<b>ВВ-Г</b>	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,63	24,96
	(зона: 2)		20,63	24,50
	(зона: 3)		20,63	23,59
	(зона: 4)		20,63	24,04
104-1594	<b>Холсты стеклянные, высший сорт</b>	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,63	24,96
	(зона: 2)		20,63	24,50
	(зона: 3)		20,63	23,59
	(зона: 4)		20,63	24,04
104-1595	<b>Холсты стеклянные, первый сорт</b>	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		18,20	22,02
	(зона: 2)		18,20	20,93
	(зона: 3)		18,20	20,02
	(зона: 4)		18,20	19,84
<b>Группа: Кирпич, щебень и песок</b>				
104-0105	<b>Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм</b>	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		272,01	418,89
	(зона: 2)		272,01	396,86
	(зона: 3)		272,01	386,58
	(зона: 4)		272,01	390,98
104-0110	<b>Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75</b>	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		234,43	255,06
	(зона: 2)		234,43	250,38
	(зона: 3)		234,43	241,02
	(зона: 4)		234,43	245,70
104-0112	<b>Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м<sup>3</sup></b>	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1973,95	3039,88
	(зона: 2)		1973,95	2879,99
	(зона: 3)		1973,95	2805,38
	(зона: 4)		1973,95	2837,36
104-0113	<b>Кирпич пенодиатомитовый</b>	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		687,92	1059,40
	(зона: 2)		687,92	1003,68
	(зона: 3)		687,92	977,67
	(зона: 4)		687,92	988,82
104-8098	<b>Крошка диатомитовая марки Д-500</b>	т	-	-
	(зона: 1)		556,81	657,03
	(зона: 2)		556,81	644,97
	(зона: 3)		556,81	620,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		556,81	632,92
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		691,19	1064,43
	(зона: 2)		691,19	1008,44
	(зона: 3)		691,19	982,31
	(зона: 4)		691,19	993,51
104-8099	Термолит	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1220,59	1413,00
	(зона: 2)		1220,59	1338,00
	(зона: 3)		1220,59	1245,00
	(зона: 4)		1220,59	1279,50
<b>Группа: Фольга</b>				
Фольга алюминиевая:				
104-1298	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	-	-
	(зона: 1)		77900,00	84911,00
	(зона: 2)		77900,00	83353,00
	(зона: 3)		77900,00	80237,00
	(зона: 4)		77900,00	81795,00
104-1299	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		77,90	84,92
	(зона: 2)		77,90	83,35
	(зона: 3)		77,90	80,24
	(зона: 4)		77,90	81,80
104-9330	дублированная	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-0036	дублированная стеклотканью	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		219,19	265,22
	(зона: 2)		219,19	252,07
	(зона: 3)		219,19	241,11
	(зона: 4)		219,19	238,92
104-0037	дублированная стеклосеткой	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		207,13	250,63
	(зона: 2)		207,13	238,20
	(зона: 3)		207,13	227,84
	(зона: 4)		207,13	225,77
104-0038	дублированная рубероидом	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		183,12	221,58
	(зона: 2)		183,12	210,59
	(зона: 3)		183,12	201,43
	(зона: 4)		183,12	199,60
104-0039	дублированная фольгоизолом	10 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		207,60	251,20
	(зона: 2)		207,60	238,74
	(зона: 3)		207,60	228,36
	(зона: 4)		207,60	226,28
104-0115	твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		65,02	75,27
	(зона: 2)		65,02	71,28
	(зона: 3)		65,02	66,32
	(зона: 4)		65,02	68,16
104-0124	Фольга медная М1	кг	-	-
	(зона: 1)		180,00	196,20
	(зона: 2)		180,00	192,60
	(зона: 3)		180,00	185,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		180,00	189,00
<b>Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные</b>				
104-9094	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем:				
104-0016	М-200, внутренним диаметром 18-57 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1452,77 1452,77 1452,77 1452,77	- 1845,02 1786,18 1758,72 1770,49
104-0017	М-200, внутренний диаметр 76-108 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 1128,50 1128,50 1128,50 1128,50	- 1433,19 1387,49 1366,16 1375,30
104-0018	М-200, внутренний диаметр 114-219 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 983,74 983,74 983,74 983,74	- 1249,35 1209,51 1190,92 1198,88
Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной:				
104-1300	30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 49,74 49,74 49,74 49,74	- 63,17 61,16 60,22 60,62
104-1301	30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 50,92 50,92 50,92 50,92	- 64,67 62,61 61,64 62,06
104-1302	30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 57,24 57,24 57,24 57,24	- 72,69 70,38 69,29 69,76
104-1303	30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 58,43 58,43 58,43 58,43	- 74,21 71,84 70,74 71,21
104-1304	30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 60,40 60,40 60,40 60,40	- 76,71 74,26 73,12 73,61
104-1305	30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 63,16 63,16 63,16 63,16	- 80,21 77,66 76,46 76,97
104-1306	30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL) (зона: 1) (зона: 2)	м	- 65,93 65,93	- 83,73 81,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		65,93	79,82
	(зона: 4)		65,93	80,35
104-1307	30 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		66,32	84,23
	(зона: 2)		66,32	81,54
	(зона: 3)		66,32	80,29
	(зона: 4)		66,32	80,82
104-1308	30 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		67,11	85,23
	(зона: 2)		67,11	82,51
	(зона: 3)		67,11	81,24
	(зона: 4)		67,11	81,79
104-1309	30 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		67,90	86,23
	(зона: 2)		67,90	83,48
	(зона: 3)		67,90	82,20
	(зона: 4)		67,90	82,75
104-1310	30 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		69,49	88,25
	(зона: 2)		69,49	85,44
	(зона: 3)		69,49	84,12
	(зона: 4)		69,49	84,69
104-1311	30 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		70,27	89,24
	(зона: 2)		70,27	86,40
	(зона: 3)		70,27	85,07
	(зона: 4)		70,27	85,64
104-1312	30 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		71,06	90,25
	(зона: 2)		71,06	87,37
	(зона: 3)		71,06	86,03
	(зона: 4)		71,06	86,60
104-1313	30 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		73,43	93,26
	(зона: 2)		73,43	90,28
	(зона: 3)		73,43	88,89
	(зона: 4)		73,43	89,49
104-1314	30 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		81,33	103,29
	(зона: 2)		81,33	100,00
	(зона: 3)		81,33	98,46
	(зона: 4)		81,33	99,12
104-1315	30 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		93,17	118,33
	(зона: 2)		93,17	114,55
	(зона: 3)		93,17	112,79
	(зона: 4)		93,17	113,55
104-1316	30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		118,43	150,41
	(зона: 2)		118,43	145,61
	(зона: 3)		118,43	143,37
	(зона: 4)		118,43	144,33
104-1317	30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		122,77	155,92
	(зона: 2)		122,77	150,95



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		122,77	148,63
	(зона: 4)		122,77	149,62
104-1318	30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		126,33	160,44
	(зона: 2)		126,33	155,32
	(зона: 3)		126,33	152,94
	(зона: 4)		126,33	153,96
104-1319	30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		141,73	180,00
	(зона: 2)		141,73	174,26
	(зона: 3)		141,73	171,58
	(зона: 4)		141,73	172,73
104-1320	30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		187,52	238,15
	(зона: 2)		187,52	230,56
	(зона: 3)		187,52	227,01
	(зона: 4)		187,52	228,53
104-1321	30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		254,24	322,88
	(зона: 2)		254,24	312,59
	(зона: 3)		254,24	307,79
	(зона: 4)		254,24	309,84
104-1322	40 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		67,90	86,23
	(зона: 2)		67,90	83,48
	(зона: 3)		67,90	82,20
	(зона: 4)		67,90	82,75
104-1323	40 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		69,88	88,75
	(зона: 2)		69,88	85,92
	(зона: 3)		69,88	84,60
	(зона: 4)		69,88	85,16
104-1324	40 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		78,95	100,27
	(зона: 2)		78,95	97,07
	(зона: 3)		78,95	95,58
	(зона: 4)		78,95	96,22
104-1325	40 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		81,33	103,29
	(зона: 2)		81,33	100,00
	(зона: 3)		81,33	98,46
	(зона: 4)		81,33	99,12
104-1326	40 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		85,27	108,29
	(зона: 2)		85,27	104,84
	(зона: 3)		85,27	103,23
	(зона: 4)		85,27	103,92
104-1327	40 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		85,67	108,80
	(зона: 2)		85,67	105,33
	(зона: 3)		85,67	103,71
	(зона: 4)		85,67	104,41
104-1328	40 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		86,85	110,30
	(зона: 2)		86,85	106,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		86,85	105,14
	(зона: 4)		86,85	105,84
104-1329	40 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		88,82	112,80
	(зона: 2)		88,82	109,20
	(зона: 3)		88,82	107,53
	(зона: 4)		88,82	108,24
104-1330	40 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		90,40	114,81
	(зона: 2)		90,40	111,15
	(зона: 3)		90,40	109,44
	(зона: 4)		90,40	110,17
104-1331	40 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		91,20	115,82
	(зона: 2)		91,20	112,13
	(зона: 3)		91,20	110,42
	(зона: 4)		91,20	111,15
104-1332	40 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		96,32	122,33
	(зона: 2)		96,32	118,43
	(зона: 3)		96,32	116,61
	(зона: 4)		96,32	117,38
104-1333	40 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		99,09	125,84
	(зона: 2)		99,09	121,83
	(зона: 3)		99,09	119,96
	(зона: 4)		99,09	120,76
104-1334	40 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		101,06	128,35
	(зона: 2)		101,06	124,25
	(зона: 3)		101,06	122,34
	(зона: 4)		101,06	123,17
104-1335	40 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		105,01	133,37
	(зона: 2)		105,01	129,11
	(зона: 3)		105,01	127,13
	(зона: 4)		105,01	127,98
104-1336	40 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		110,93	140,88
	(зона: 2)		110,93	136,39
	(зона: 3)		110,93	134,29
	(зона: 4)		110,93	135,19
104-1337	40 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		115,67	146,90
	(зона: 2)		115,67	142,22
	(зона: 3)		115,67	140,03
	(зона: 4)		115,67	140,97
104-1338	40 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		123,56	156,92
	(зона: 2)		123,56	151,92
	(зона: 3)		123,56	149,58
	(зона: 4)		123,56	150,58
104-1339	40 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		129,89	164,96
	(зона: 2)		129,89	159,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		129,89	157,25
	(зона: 4)		129,89	158,30
104-1340	40 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		134,62	170,97
	(зона: 2)		134,62	165,52
	(зона: 3)		134,62	162,97
	(зона: 4)		134,62	164,06
104-1341	40 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		146,06	185,50
	(зона: 2)		146,06	179,58
	(зона: 3)		146,06	176,82
	(зона: 4)		146,06	178,00
104-1342	40 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		162,66	206,58
	(зона: 2)		162,66	199,99
	(зона: 3)		162,66	196,92
	(зона: 4)		162,66	198,23
104-1343	40 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		212,79	270,24
	(зона: 2)		212,79	261,63
	(зона: 3)		212,79	257,60
	(зона: 4)		212,79	259,34
104-1344	40 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		298,06	378,54
	(зона: 2)		298,06	366,47
	(зона: 3)		298,06	360,83
	(зона: 4)		298,06	363,24
104-1345	50 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		148,83	189,01
	(зона: 2)		148,83	182,99
	(зона: 3)		148,83	180,17
	(зона: 4)		148,83	181,38
104-1346	50 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		160,28	203,56
	(зона: 2)		160,28	197,06
	(зона: 3)		160,28	194,04
	(зона: 4)		160,28	195,33
104-1347	50 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		166,20	211,07
	(зона: 2)		166,20	204,34
	(зона: 3)		166,20	201,20
	(зона: 4)		166,20	202,55
104-1348	50 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		178,04	226,11
	(зона: 2)		178,04	218,90
	(зона: 3)		178,04	215,54
	(зона: 4)		178,04	216,98
104-1349	50 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		197,79	251,19
	(зона: 2)		197,79	243,18
	(зона: 3)		197,79	239,45
	(зона: 4)		197,79	241,05
104-1350	50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		258,98	328,90
	(зона: 2)		258,98	318,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		258,98	313,52
	(зона: 4)		258,98	315,62
104-1351	50 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		80,15	101,79
	(зона: 2)		80,15	98,54
	(зона: 3)		80,15	97,03
	(зона: 4)		80,15	97,68
104-1352	50 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		81,72	103,79
	(зона: 2)		81,72	100,47
	(зона: 3)		81,72	98,93
	(зона: 4)		81,72	99,59
104-1353	50 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		91,59	116,32
	(зона: 2)		91,59	112,61
	(зона: 3)		91,59	110,88
	(зона: 4)		91,59	111,62
104-1354	50 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		95,14	120,83
	(зона: 2)		95,14	116,97
	(зона: 3)		95,14	115,18
	(зона: 4)		95,14	115,95
104-1355	50 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		99,88	126,85
	(зона: 2)		99,88	122,80
	(зона: 3)		99,88	120,92
	(зона: 4)		99,88	121,72
104-1356	50 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		105,80	134,37
	(зона: 2)		105,80	130,08
	(зона: 3)		105,80	128,08
	(зона: 4)		105,80	128,94
104-1357	50 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		116,46	147,90
	(зона: 2)		116,46	143,19
	(зона: 3)		116,46	140,99
	(зона: 4)		116,46	141,93
104-1358	50 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		119,23	151,42
	(зона: 2)		119,23	146,59
	(зона: 3)		119,23	144,34
	(зона: 4)		119,23	145,31
104-1359	50 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		122,77	155,92
	(зона: 2)		122,77	150,95
	(зона: 3)		122,77	148,63
	(зона: 4)		122,77	149,62
104-1360	50 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		123,97	157,44
	(зона: 2)		123,97	152,42
	(зона: 3)		123,97	150,08
	(зона: 4)		123,97	151,08
104-1361	50 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		126,33	160,44
	(зона: 2)		126,33	155,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		126,33	152,94
	(зона: 4)		126,33	153,96
104-1362	60 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		95,93	121,83
	(зона: 2)		95,93	117,95
	(зона: 3)		95,93	116,13
	(зона: 4)		95,93	116,91
104-1363	60 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		97,51	123,84
	(зона: 2)		97,51	119,89
	(зона: 3)		97,51	118,05
	(зона: 4)		97,51	118,84
104-1364	60 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		109,36	138,89
	(зона: 2)		109,36	134,46
	(зона: 3)		109,36	132,39
	(зона: 4)		109,36	133,28
104-1365	60 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		113,31	143,90
	(зона: 2)		113,31	139,31
	(зона: 3)		113,31	137,17
	(зона: 4)		113,31	138,09
104-1366	60 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		118,83	150,91
	(зона: 2)		118,83	146,10
	(зона: 3)		118,83	143,86
	(зона: 4)		118,83	144,82
104-1367	60 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		128,70	163,46
	(зона: 2)		128,70	158,24
	(зона: 3)		128,70	155,81
	(зона: 4)		128,70	156,85
104-1368	60 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		138,96	176,48
	(зона: 2)		138,96	170,85
	(зона: 3)		138,96	168,23
	(зона: 4)		138,96	169,35
104-1369	60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		160,28	203,56
	(зона: 2)		160,28	197,06
	(зона: 3)		160,28	194,04
	(зона: 4)		160,28	195,33
104-1370	60 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		162,25	206,06
	(зона: 2)		162,25	199,49
	(зона: 3)		162,25	196,42
	(зона: 4)		162,25	197,73
104-1371	60 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		171,33	217,59
	(зона: 2)		171,33	210,65
	(зона: 3)		171,33	207,41
	(зона: 4)		171,33	208,80
104-1372	60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		175,29	222,62
	(зона: 2)		175,29	215,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		175,29	212,21
	(зона: 4)		175,29	213,63
104-1373	60 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		179,63	228,13
	(зона: 2)		179,63	220,86
	(зона: 3)		179,63	217,46
	(зона: 4)		179,63	218,91
104-1374	60 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		190,68	242,16
	(зона: 2)		190,68	234,44
	(зона: 3)		190,68	230,84
	(зона: 4)		190,68	232,38
104-1375	60 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		197,79	251,19
	(зона: 2)		197,79	243,18
	(зона: 3)		197,79	239,45
	(зона: 4)		197,79	241,05
104-1376	60 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		208,05	264,22
	(зона: 2)		208,05	255,80
	(зона: 3)		208,05	251,87
	(зона: 4)		208,05	253,55
104-1377	60 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		233,71	296,81
	(зона: 2)		233,71	287,35
	(зона: 3)		233,71	282,93
	(зона: 4)		233,71	284,82
104-1378	60 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		303,19	385,05
	(зона: 2)		303,19	372,77
	(зона: 3)		303,19	367,04
	(зона: 4)		303,19	369,50
104-1379	70 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		190,29	241,67
	(зона: 2)		190,29	233,96
	(зона: 3)		190,29	230,37
	(зона: 4)		190,29	231,91
104-1380	70 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		192,65	244,67
	(зона: 2)		192,65	236,86
	(зона: 3)		192,65	233,22
	(зона: 4)		192,65	234,78
104-1381	70 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		201,33	255,69
	(зона: 2)		201,33	247,54
	(зона: 3)		201,33	243,73
	(зона: 4)		201,33	245,36
104-1382	70 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		205,28	260,71
	(зона: 2)		205,28	252,39
	(зона: 3)		205,28	248,51
	(зона: 4)		205,28	250,17
104-1383	70 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		209,24	265,73
	(зона: 2)		209,24	257,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		209,24	253,31
	(зона: 4)		209,24	255,00
104-1384	70 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		220,68	280,26
	(зона: 2)		220,68	271,33
	(зона: 3)		220,68	267,16
	(зона: 4)		220,68	268,94
104-1385	70 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		228,18	289,79
	(зона: 2)		228,18	280,55
	(зона: 3)		228,18	276,24
	(зона: 4)		228,18	278,08
104-1386	70 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		238,05	302,32
	(зона: 2)		238,05	292,68
	(зона: 3)		238,05	288,18
	(зона: 4)		238,05	290,11
104-1387	70 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		263,72	334,92
	(зона: 2)		263,72	324,24
	(зона: 3)		263,72	319,26
	(зона: 4)		263,72	321,39
104-1388	80 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		220,29	279,77
	(зона: 2)		220,29	270,85
	(зона: 3)		220,29	266,68
	(зона: 4)		220,29	268,47
104-1389	80 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		222,65	282,77
	(зона: 2)		222,65	273,75
	(зона: 3)		222,65	269,54
	(зона: 4)		222,65	271,34
104-1390	80 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		230,55	292,80
	(зона: 2)		230,55	283,46
	(зона: 3)		230,55	279,10
	(зона: 4)		230,55	280,97
104-1391	80 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		235,29	298,82
	(зона: 2)		235,29	289,29
	(зона: 3)		235,29	284,84
	(зона: 4)		235,29	286,75
104-1392	80 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		239,63	304,33
	(зона: 2)		239,63	294,63
	(зона: 3)		239,63	290,10
	(зона: 4)		239,63	292,04
104-1393	80 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		250,68	318,36
	(зона: 2)		250,68	308,21
	(зона: 3)		250,68	303,47
	(зона: 4)		250,68	305,50
104-1394	80 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		258,19	327,90
	(зона: 2)		258,19	317,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		258,19	312,57
	(зона: 4)		258,19	314,66
104-1395	80 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		268,06	340,44
	(зона: 2)		268,06	329,58
	(зона: 3)		268,06	324,51
	(зона: 4)		268,06	326,68
104-1396	80 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	-	-
	(зона: 1)		293,72	373,02
	(зона: 2)		293,72	361,13
	(зона: 3)		293,72	355,58
	(зона: 4)		293,72	357,96
Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром:				
104-0539	18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,46	55,19
	(зона: 2)		43,46	53,43
	(зона: 3)		43,46	52,61
	(зона: 4)		43,46	52,96
104-0540	21 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,37	55,08
	(зона: 2)		43,37	53,32
	(зона: 3)		43,37	52,50
	(зона: 4)		43,37	52,85
104-0541	25 мм	м	-	-
	(зона: 1)		52,49	66,66
	(зона: 2)		52,49	64,54
	(зона: 3)		52,49	63,54
	(зона: 4)		52,49	63,97
104-0542	27 мм	м	-	-
	(зона: 1)		47,66	60,53
	(зона: 2)		47,66	58,60
	(зона: 3)		47,66	57,70
	(зона: 4)		47,66	58,08
104-0543	32 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,33	65,19
	(зона: 2)		51,33	63,11
	(зона: 3)		51,33	62,14
	(зона: 4)		51,33	62,56
104-0544	34 мм	м	-	-
	(зона: 1)		51,41	65,29
	(зона: 2)		51,41	63,21
	(зона: 3)		51,41	62,24
	(зона: 4)		51,41	62,65
104-0545	42 мм	м	-	-
	(зона: 1)		56,29	71,49
	(зона: 2)		56,29	69,21
	(зона: 3)		56,29	68,14
	(зона: 4)		56,29	68,60
104-0546	45 мм	м	-	-
	(зона: 1)		60,48	76,81
	(зона: 2)		60,48	74,36
	(зона: 3)		60,48	73,22
	(зона: 4)		60,48	73,71



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0547	48 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			61,60	78,23
			61,60	75,74
			61,60	74,57
104-0548	54 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			67,58	85,83
			67,58	83,09
			67,58	81,81
104-0549	57 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			68,27	86,70
			68,27	83,94
			68,27	82,65
104-0550	60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			70,33	89,32
			70,33	86,47
			70,33	85,14
104-0551	64 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			74,78	94,97
			74,78	91,94
			74,78	90,53
104-0552	70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			81,35	103,31
			81,35	100,02
			81,35	98,48
104-0553	76 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			83,49	106,03
			83,49	102,65
			83,49	101,07
104-0554	80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			88,81	112,79
			88,81	109,19
			88,81	107,51
104-0555	89 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			98,90	125,60
			98,90	121,60
			98,90	119,73
104-0556	108 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			114,12	144,93
			114,12	140,31
			114,12	138,15
104-0557	114 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			118,99	151,12
			118,99	146,30
			118,99	144,05
			118,99	145,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром:				
104-0558	18 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		89,06	113,11
	<i>(зона: 2)</i>		89,06	109,50
	<i>(зона: 3)</i>		89,06	107,82
	<i>(зона: 4)</i>		89,06	108,54
104-0559	21 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		88,28	112,12
	<i>(зона: 2)</i>		88,28	108,54
	<i>(зона: 3)</i>		88,28	106,87
	<i>(зона: 4)</i>		88,28	107,59
104-0560	25 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95,99	121,91
	<i>(зона: 2)</i>		95,99	118,02
	<i>(зона: 3)</i>		95,99	116,21
	<i>(зона: 4)</i>		95,99	116,98
104-0561	27 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		96,32	122,33
	<i>(зона: 2)</i>		96,32	118,43
	<i>(зона: 3)</i>		96,32	116,60
	<i>(зона: 4)</i>		96,32	117,38
104-0562	32 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		103,17	131,03
	<i>(зона: 2)</i>		103,17	126,85
	<i>(зона: 3)</i>		103,17	124,90
	<i>(зона: 4)</i>		103,17	125,73
104-0563	34 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		103,94	132,00
	<i>(зона: 2)</i>		103,94	127,79
	<i>(зона: 3)</i>		103,94	125,83
	<i>(зона: 4)</i>		103,94	126,67
104-0564	38 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		109,67	139,28
	<i>(зона: 2)</i>		109,67	134,84
	<i>(зона: 3)</i>		109,67	132,77
	<i>(зона: 4)</i>		109,67	133,65
104-0565	42 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		111,37	141,44
	<i>(зона: 2)</i>		111,37	136,94
	<i>(зона: 3)</i>		111,37	134,82
	<i>(зона: 4)</i>		111,37	135,73
104-0566	45 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		115,99	147,31
	<i>(зона: 2)</i>		115,99	142,61
	<i>(зона: 3)</i>		115,99	140,42
	<i>(зона: 4)</i>		115,99	141,36
104-0567	48 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		116,60	148,08
	<i>(зона: 2)</i>		116,60	143,36
	<i>(зона: 3)</i>		116,60	141,16
	<i>(зона: 4)</i>		116,60	142,10
104-0568	54 мм	м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		125,23	159,04
	<i>(зона: 2)</i>		125,23	153,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		125,23	151,60
	(зона: 4)		125,23	152,62
104-0569	57 мм	м	-	-
	(зона: 1)		128,74	163,50
	(зона: 2)		128,74	158,29
	(зона: 3)		128,74	155,85
	(зона: 4)		128,74	156,90
104-0570	60 мм	м	-	-
	(зона: 1)		132,33	168,06
	(зона: 2)		132,33	162,70
	(зона: 3)		132,33	160,20
	(зона: 4)		132,33	161,27
104-0571	64 мм	м	-	-
	(зона: 1)		139,00	176,53
	(зона: 2)		139,00	170,90
	(зона: 3)		139,00	168,27
	(зона: 4)		139,00	169,40
104-0572	70 мм	м	-	-
	(зона: 1)		145,85	185,23
	(зона: 2)		145,85	179,32
	(зона: 3)		145,85	176,57
	(зона: 4)		145,85	177,75
104-0573	76 мм	м	-	-
	(зона: 1)		147,23	186,98
	(зона: 2)		147,23	181,02
	(зона: 3)		147,23	178,25
	(зона: 4)		147,23	179,43
104-0574	80 мм	м	-	-
	(зона: 1)		155,00	196,85
	(зона: 2)		155,00	190,57
	(зона: 3)		155,00	187,64
	(зона: 4)		155,00	188,90
104-0575	89 мм	м	-	-
	(зона: 1)		160,48	203,81
	(зона: 2)		160,48	197,31
	(зона: 3)		160,48	194,28
	(зона: 4)		160,48	195,59
104-0576	108 мм	м	-	-
	(зона: 1)		182,73	232,07
	(зона: 2)		182,73	224,67
	(зона: 3)		182,73	221,21
	(зона: 4)		182,73	222,69
104-0577	114 мм	м	-	-
	(зона: 1)		187,94	238,68
	(зона: 2)		187,94	231,07
	(зона: 3)		187,94	227,52
	(зона: 4)		187,94	229,04
104-0578	133 мм	м	-	-
	(зона: 1)		208,05	264,22
	(зона: 2)		208,05	255,80
	(зона: 3)		208,05	251,86
	(зона: 4)		208,05	253,55
104-0579	140 мм	м	-	-
	(зона: 1)		218,84	277,93
	(зона: 2)		218,84	269,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		218,84	264,93
	(зона: 4)		218,84	266,70
104-0580	159 мм	м	-	-
	(зона: 1)		231,75	294,32
	(зона: 2)		231,75	284,94
	(зона: 3)		231,75	280,56
	(зона: 4)		231,75	282,43
104-0581	219 мм	м	-	-
	(зона: 1)		300,38	381,48
	(зона: 2)		300,38	369,32
	(зона: 3)		300,38	363,64
	(зона: 4)		300,38	366,07
104-0582	273 мм	м	-	-
	(зона: 1)		392,61	498,61
	(зона: 2)		392,61	482,72
	(зона: 3)		392,61	475,29
	(зона: 4)		392,61	478,47
104-0583	324 мм	м	-	-
	(зона: 1)		456,62	579,91
	(зона: 2)		456,62	561,41
	(зона: 3)		456,62	552,78
	(зона: 4)		456,62	556,48
Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром:				
104-0584	18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		232,85	295,72
	(зона: 2)		232,85	286,29
	(зона: 3)		232,85	281,89
	(зона: 4)		232,85	283,77
104-0585	21 мм	м	-	-
	(зона: 1)		229,07	290,92
	(зона: 2)		229,07	281,64
	(зона: 3)		229,07	277,31
	(зона: 4)		229,07	279,17
104-0586	25 мм	м	-	-
	(зона: 1)		242,75	308,30
	(зона: 2)		242,75	298,46
	(зона: 3)		242,75	293,87
	(зона: 4)		242,75	295,84
104-0587	27 мм	м	-	-
	(зона: 1)		243,20	308,86
	(зона: 2)		243,20	299,01
	(зона: 3)		243,20	294,42
	(зона: 4)		243,20	296,39
104-0588	32 мм	м	-	-
	(зона: 1)		258,58	328,40
	(зона: 2)		258,58	317,92
	(зона: 3)		258,58	313,04
	(зона: 4)		258,58	315,13
104-0589	34 мм	м	-	-
	(зона: 1)		257,89	327,52
	(зона: 2)		257,89	317,08
	(зона: 3)		257,89	312,20
	(зона: 4)		257,89	314,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0590	42 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			267,65	339,92
			267,65	329,08
			267,65	324,02
104-0591	45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			277,14	351,97
			277,14	340,74
			277,14	335,51
104-0592	48 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			276,03	350,56
			276,03	339,38
			276,03	334,16
104-0593	54 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			284,51	361,34
			284,51	349,80
			284,51	344,43
104-0594	57 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			283,04	359,46
			283,04	348,00
			283,04	342,65
104-0595	60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			287,07	364,58
			287,07	352,95
			287,07	347,53
104-0596	64 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			304,35	386,52
			304,35	374,20
			304,35	368,45
104-0597	70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			313,00	397,51
			313,00	384,83
			313,00	378,92
104-0598	76 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			317,18	402,82
			317,18	389,97
			317,18	383,98
104-0599	80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			332,67	422,49
			332,67	409,02
			332,67	402,73
104-0600	89 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			334,81	425,21
			334,81	411,65
			334,81	405,32
			334,81	408,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0601	108 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			364,14	462,46
			364,14	447,71
			364,14	440,83
104-0602	114 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			372,18	472,67
			372,18	457,60
			372,18	450,56
104-0603	133 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			410,43	521,24
			410,43	504,62
			410,43	496,87
104-0604	140 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			420,18	533,63
			420,18	516,61
			420,18	508,67
104-0605	159 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			468,69	595,23
			468,69	576,25
			468,69	567,40
104-0606	219 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			541,94	688,26
			541,94	666,32
			541,94	656,07
104-0607	273 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			607,23	771,18
			607,23	746,59
			607,23	735,11
104-0608	324 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			674,67	856,83
			674,67	829,52
			674,67	816,75
104-9091	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			6830,72	7907,50
			6830,72	7487,78
			6830,72	6967,33
104-9101	Полуцилиндры теплоизоляционные <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			-	-
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			4934,24	5712,06
			4934,24	5408,87
			4934,24	5032,92
			4934,24	5172,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		5645,23	6535,13
	(зона: 2)		5645,23	6188,25
	(зона: 3)		5645,23	5758,13
	(зона: 4)		5645,23	5917,69
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		806,20	933,29
	(зона: 2)		806,20	883,75
	(зона: 3)		806,20	822,32
	(зона: 4)		806,20	845,11
Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр:				
104-0259	18 мм, толщина 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		25,69	29,74
	(зона: 2)		25,69	28,16
	(зона: 3)		25,69	26,20
	(зона: 4)		25,69	26,93
104-0260	22 мм, толщина 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,71	30,92
	(зона: 2)		26,71	29,28
	(зона: 3)		26,71	27,24
	(зона: 4)		26,71	28,00
104-0261	25 мм, толщина 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		29,72	34,41
	(зона: 2)		29,72	32,58
	(зона: 3)		29,72	30,31
	(зона: 4)		29,72	31,15
104-0262	28 мм, толщина 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,38	36,33
	(зона: 2)		31,38	34,40
	(зона: 3)		31,38	32,01
	(зона: 4)		31,38	32,90
104-0263	30 мм, толщина 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		33,64	38,94
	(зона: 2)		33,64	36,88
	(зона: 3)		33,64	34,31
	(зона: 4)		33,64	35,26
104-0264	35 мм, толщина 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		38,92	45,06
	(зона: 2)		38,92	42,66
	(зона: 3)		38,92	39,70
	(зона: 4)		38,92	40,80
104-0265	15 мм, толщина 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		32,96	38,16
	(зона: 2)		32,96	36,13
	(зона: 3)		32,96	33,62
	(зона: 4)		32,96	34,55
104-0266	18 мм, толщина 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		33,87	39,21
	(зона: 2)		33,87	37,13
	(зона: 3)		33,87	34,55
	(зона: 4)		33,87	35,50
104-0267	22 мм, толщина 9 мм	м	-	-
	(зона: 1)		38,43	44,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			38,43	42,13
			38,43	39,20
			38,43	40,28
104-0268	25 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			40,72	47,14
			40,72	44,64
			40,72	41,53
			40,72	42,69
104-0269	28 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			42,57	49,28
			42,57	46,67
			42,57	43,42
			42,57	44,63
104-0270	30 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			50,33	58,26
			50,33	55,17
			50,33	51,34
			50,33	52,76
104-0271	45 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			82,84	95,90
			82,84	90,81
			82,84	84,50
			82,84	86,84
104-0272	48 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			91,09	105,45
			91,09	99,85
			91,09	92,91
			91,09	95,49
104-0273	54 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			110,27	127,65
			110,27	120,88
			110,27	112,49
			110,27	115,59
104-0274	60 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			124,77	144,44
			124,77	136,77
			124,77	127,28
			124,77	130,79
104-0275	70 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			151,93	175,88
			151,93	166,54
			151,93	154,97
			151,93	159,26
104-0276	76 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			174,80	202,36
			174,80	191,61
			174,80	178,30
			174,80	183,24
104-0277	89 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			192,73	223,11
			192,73	211,27
			192,73	196,58
			192,73	202,03
104-0278	110 мм, толщина 9 мм	м	-	-
			294,79	341,26



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		294,79	323,15
	(зона: 3)		294,79	300,70
	(зона: 4)		294,79	309,02
104-0279	54 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		146,92	170,09
	(зона: 2)		146,92	161,05
	(зона: 3)		146,92	149,86
	(зона: 4)		146,92	154,01
104-0280	60 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		155,59	180,12
	(зона: 2)		155,59	170,56
	(зона: 3)		155,59	158,70
	(зона: 4)		155,59	163,10
104-0281	70 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		187,61	217,18
	(зона: 2)		187,61	205,66
	(зона: 3)		187,61	191,36
	(зона: 4)		187,61	196,66
104-0282	76 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		201,36	233,10
	(зона: 2)		201,36	220,73
	(зона: 3)		201,36	205,39
	(зона: 4)		201,36	211,08
104-0283	89 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		225,13	260,62
	(зона: 2)		225,13	246,79
	(зона: 3)		225,13	229,63
	(зона: 4)		225,13	236,00
104-0284	110 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		361,51	418,50
	(зона: 2)		361,51	396,28
	(зона: 3)		361,51	368,74
	(зона: 4)		361,51	378,96
104-0285	114 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		366,14	423,86
	(зона: 2)		366,14	401,36
	(зона: 3)		366,14	373,46
	(зона: 4)		366,14	383,81
104-0286	133 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		421,03	487,40
	(зона: 2)		421,03	461,53
	(зона: 3)		421,03	429,45
	(зона: 4)		421,03	441,35
104-0287	140 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		434,33	502,80
	(зона: 2)		434,33	476,11
	(зона: 3)		434,33	443,03
	(зона: 4)		434,33	455,29
104-0288	160 мм, толщина 13 мм	м	-	-
	(зона: 1)		512,54	593,34
	(зона: 2)		512,54	561,84
	(зона: 3)		512,54	522,79
	(зона: 4)		512,54	537,29
104-0289	54 мм, толщина 20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		224,27	259,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			224,27	245,84
			224,27	228,77
			224,27	235,09
104-0290	60 мм, толщина 20мм	м	-	-
			233,38	270,17
			233,38	255,83
			233,38	238,05
			233,38	244,64
104-0291	70 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			292,91	339,08
			292,91	321,09
			292,91	298,77
			292,91	307,05
104-0292	76 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			306,62	354,96
			306,62	336,11
			306,62	312,75
			306,62	321,42
104-0293	89 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			346,44	401,05
			346,44	379,76
			346,44	353,37
			346,44	363,16
104-0294	110 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			553,75	641,04
			553,75	607,02
			553,75	564,83
			553,75	580,48
104-0295	114 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			567,50	656,96
			567,50	622,09
			567,50	578,85
			567,50	594,89
104-0296	133 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			645,30	747,03
			645,30	707,37
			645,30	658,22
			645,30	676,44
104-0297	140 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			693,33	802,63
			693,33	760,02
			693,33	707,21
			693,33	726,79
104-0298	160 мм, толщина 20 мм	м	-	-
			761,97	882,09
			761,97	835,27
			761,97	777,21
			761,97	798,75
104-9400	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	-	-
			-	-
Трубки из вспененного каучука, толщиной:				
104-0334	6 мм, диаметром 6 мм	м	-	-
			7,11	8,23
			7,11	7,79
			7,11	7,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7,11	7,45
104-0335	6 мм, диаметром 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,26	8,40
	(зона: 2)		7,26	7,96
	(зона: 3)		7,26	7,41
	(зона: 4)		7,26	7,61
104-0336	6 мм, диаметром 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,73	8,95
	(зона: 2)		7,73	8,47
	(зона: 3)		7,73	7,88
	(зона: 4)		7,73	8,10
104-0337	6 мм, диаметром 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8,81	10,20
	(зона: 2)		8,81	9,66
	(зона: 3)		8,81	8,99
	(зона: 4)		8,81	9,24
104-0338	6 мм, диаметром 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,83	11,38
	(зона: 2)		9,83	10,78
	(зона: 3)		9,83	10,03
	(зона: 4)		9,83	10,30
104-0339	6 мм, диаметром 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,89	11,45
	(зона: 2)		9,89	10,84
	(зона: 3)		9,89	10,09
	(зона: 4)		9,89	10,37
104-0340	6 мм, диаметром 22 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,64	12,32
	(зона: 2)		10,64	11,66
	(зона: 3)		10,64	10,85
	(зона: 4)		10,64	11,15
104-0341	6 мм, диаметром 28 мм	м	-	-
	(зона: 1)		12,18	14,10
	(зона: 2)		12,18	13,35
	(зона: 3)		12,18	12,42
	(зона: 4)		12,18	12,77
104-0342	6 мм, диаметром 35 мм	м	-	-
	(зона: 1)		15,50	17,94
	(зона: 2)		15,50	16,99
	(зона: 3)		15,50	15,81
	(зона: 4)		15,50	16,25
104-0343	9 мм, диаметром 6 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6,27	7,26
	(зона: 2)		6,27	6,87
	(зона: 3)		6,27	6,40
	(зона: 4)		6,27	6,57
104-0344	9 мм, диаметром 8 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6,47	7,49
	(зона: 2)		6,47	7,09
	(зона: 3)		6,47	6,60
	(зона: 4)		6,47	6,78
104-0345	9 мм, диаметром 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,16	8,29
	(зона: 2)		7,16	7,85
	(зона: 3)		7,16	7,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7,16	7,51
104-0346	9 мм, диаметром 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,83	9,06
	(зона: 2)		7,83	8,58
	(зона: 3)		7,83	7,99
	(зона: 4)		7,83	8,21
104-0347	9 мм, диаметром 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8,82	10,21
	(зона: 2)		8,82	9,67
	(зона: 3)		8,82	9,00
	(зона: 4)		8,82	9,25
104-0348	9 мм, диаметром 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,71	11,24
	(зона: 2)		9,71	10,64
	(зона: 3)		9,71	9,90
	(зона: 4)		9,71	10,18
104-0349	9 мм, диаметром 22 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,68	12,36
	(зона: 2)		10,68	11,71
	(зона: 3)		10,68	10,89
	(зона: 4)		10,68	11,20
104-0350	9 мм, диаметром 28 мм	м	-	-
	(зона: 1)		13,71	15,87
	(зона: 2)		13,71	15,03
	(зона: 3)		13,71	13,98
	(зона: 4)		13,71	14,37
104-0351	9 мм, диаметром 30 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,49	16,77
	(зона: 2)		14,49	15,88
	(зона: 3)		14,49	14,78
	(зона: 4)		14,49	15,19
104-0352	9 мм, диаметром 35 мм	м	-	-
	(зона: 1)		15,57	18,02
	(зона: 2)		15,57	17,07
	(зона: 3)		15,57	15,88
	(зона: 4)		15,57	16,32
104-0353	9 мм, диаметром 42 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,83	22,96
	(зона: 2)		19,83	21,74
	(зона: 3)		19,83	20,23
	(зона: 4)		19,83	20,79
104-0354	9 мм, диаметром 48 мм	м	-	-
	(зона: 1)		23,03	26,66
	(зона: 2)		23,03	25,25
	(зона: 3)		23,03	23,49
	(зона: 4)		23,03	24,14
104-0355	9 мм, диаметром 54 мм	м	-	-
	(зона: 1)		25,77	29,84
	(зона: 2)		25,77	28,25
	(зона: 3)		25,77	26,29
	(зона: 4)		25,77	27,01
104-0356	9 мм, диаметром 60 мм	м	-	-
	(зона: 1)		30,68	35,52
	(зона: 2)		30,68	33,63
	(зона: 3)		30,68	31,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		30,68	32,16
104-0357	9 мм, диаметром 64 мм	м	-	-
	(зона: 1)		33,50	38,78
	(зона: 2)		33,50	36,72
	(зона: 3)		33,50	34,17
	(зона: 4)		33,50	35,12
104-0358	9 мм, диаметром 70 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,05	41,73
	(зона: 2)		36,05	39,53
	(зона: 3)		36,05	36,77
	(зона: 4)		36,05	37,79
104-0359	9 мм, диаметром 76 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,72	42,51
	(зона: 2)		36,72	40,25
	(зона: 3)		36,72	37,45
	(зона: 4)		36,72	38,49
104-0360	9 мм, диаметром 89 мм	м	-	-
	(зона: 1)		40,88	47,32
	(зона: 2)		40,88	44,81
	(зона: 3)		40,88	41,70
	(зона: 4)		40,88	42,85
104-0361	9 мм, диаметром 102 мм	м	-	-
	(зона: 1)		47,87	55,42
	(зона: 2)		47,87	52,47
	(зона: 3)		47,87	48,83
	(зона: 4)		47,87	50,18
104-0362	9 мм, диаметром 108 мм	м	-	-
	(зона: 1)		48,54	56,19
	(зона: 2)		48,54	53,21
	(зона: 3)		48,54	49,51
	(зона: 4)		48,54	50,88
104-0363	9 мм, диаметром 114 мм	м	-	-
	(зона: 1)		55,68	64,46
	(зона: 2)		55,68	61,04
	(зона: 3)		55,68	56,79
	(зона: 4)		55,68	58,37
104-0364	9 мм, диаметром 140 мм	м	-	-
	(зона: 1)		83,10	96,20
	(зона: 2)		83,10	91,09
	(зона: 3)		83,10	84,76
	(зона: 4)		83,10	87,11
104-0365	13 мм, диаметром 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		7,91	9,16
	(зона: 2)		7,91	8,67
	(зона: 3)		7,91	8,07
	(зона: 4)		7,91	8,29
104-0366	13 мм, диаметром 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		8,45	9,78
	(зона: 2)		8,45	9,26
	(зона: 3)		8,45	8,62
	(зона: 4)		8,45	8,86
104-0367	13 мм, диаметром 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		9,35	10,82
	(зона: 2)		9,35	10,25
	(зона: 3)		9,35	9,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9,35	9,80
104-0368	13 мм, диаметром 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,02	11,60
	(зона: 2)		10,02	10,98
	(зона: 3)		10,02	10,22
	(зона: 4)		10,02	10,50
104-0369	13 мм, диаметром 22 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,77	12,47
	(зона: 2)		10,77	11,81
	(зона: 3)		10,77	10,99
	(зона: 4)		10,77	11,29
104-0370	13 мм, диаметром 28 мм	м	-	-
	(зона: 1)		13,04	15,10
	(зона: 2)		13,04	14,29
	(зона: 3)		13,04	13,30
	(зона: 4)		13,04	13,67
104-0371	13 мм, диаметром 30 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,61	16,91
	(зона: 2)		14,61	16,02
	(зона: 3)		14,61	14,90
	(зона: 4)		14,61	15,32
104-0372	13 мм, диаметром 35 мм	м	-	-
	(зона: 1)		15,68	18,15
	(зона: 2)		15,68	17,19
	(зона: 3)		15,68	15,99
	(зона: 4)		15,68	16,44
104-0373	13 мм, диаметром 42 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,74	22,85
	(зона: 2)		19,74	21,64
	(зона: 3)		19,74	20,13
	(зона: 4)		19,74	20,69
104-0374	13 мм, диаметром 48 мм	м	-	-
	(зона: 1)		22,08	25,56
	(зона: 2)		22,08	24,20
	(зона: 3)		22,08	22,52
	(зона: 4)		22,08	23,15
104-0375	13 мм, диаметром 54 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,67	30,87
	(зона: 2)		26,67	29,24
	(зона: 3)		26,67	27,20
	(зона: 4)		26,67	27,96
104-0376	13 мм, диаметром 60 мм	м	-	-
	(зона: 1)		28,56	33,06
	(зона: 2)		28,56	31,31
	(зона: 3)		28,56	29,13
	(зона: 4)		28,56	29,94
104-0377	13 мм, диаметром 64 мм	м	-	-
	(зона: 1)		31,19	36,11
	(зона: 2)		31,19	34,19
	(зона: 3)		31,19	31,81
	(зона: 4)		31,19	32,70
104-0378	13 мм, диаметром 70 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,88	40,38
	(зона: 2)		34,88	38,24
	(зона: 3)		34,88	35,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		34,88	36,56
104-0379	13 мм, диаметром 76 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,83	42,64
	(зона: 2)		36,83	40,37
	(зона: 3)		36,83	37,57
	(зона: 4)		36,83	38,61
104-0380	13 мм, диаметром 80 мм	м	-	-
	(зона: 1)		41,43	47,96
	(зона: 2)		41,43	45,42
	(зона: 3)		41,43	42,26
	(зона: 4)		41,43	43,43
104-0381	13 мм, диаметром 89 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,85	50,76
	(зона: 2)		43,85	48,07
	(зона: 3)		43,85	44,73
	(зона: 4)		43,85	45,97
104-0382	13 мм, диаметром 102 мм	м	-	-
	(зона: 1)		60,12	69,60
	(зона: 2)		60,12	65,90
	(зона: 3)		60,12	61,32
	(зона: 4)		60,12	63,02
104-0383	13 мм, диаметром 108 мм	м	-	-
	(зона: 1)		62,07	71,85
	(зона: 2)		62,07	68,04
	(зона: 3)		62,07	63,31
	(зона: 4)		62,07	65,07
104-0384	13 мм, диаметром 114 мм	м	-	-
	(зона: 1)		64,26	74,39
	(зона: 2)		64,26	70,44
	(зона: 3)		64,26	65,56
	(зона: 4)		64,26	67,36
104-0385	13 мм, диаметром 125 мм	м	-	-
	(зона: 1)		92,21	106,75
	(зона: 2)		92,21	101,08
	(зона: 3)		92,21	94,05
	(зона: 4)		92,21	96,66
104-0386	13 мм, диаметром 133 мм	м	-	-
	(зона: 1)		94,70	109,63
	(зона: 2)		94,70	103,81
	(зона: 3)		94,70	96,59
	(зона: 4)		94,70	99,27
104-0387	13 мм, диаметром 140 мм	м	-	-
	(зона: 1)		96,12	111,27
	(зона: 2)		96,12	105,37
	(зона: 3)		96,12	98,04
	(зона: 4)		96,12	100,76
104-0388	13 мм, диаметром 160 мм	м	-	-
	(зона: 1)		99,68	115,39
	(зона: 2)		99,68	109,27
	(зона: 3)		99,68	101,67
	(зона: 4)		99,68	104,49
104-0389	19 мм, диаметром 10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		14,24	16,48
	(зона: 2)		14,24	15,61
	(зона: 3)		14,24	14,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		14,24	14,93
104-0390	19 мм, диаметром 12 мм	м	-	-
	(зона: 1)		15,53	17,98
	(зона: 2)		15,53	17,02
	(зона: 3)		15,53	15,84
	(зона: 4)		15,53	16,28
104-0391	19 мм, диаметром 15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		18,08	20,93
	(зона: 2)		18,08	19,82
	(зона: 3)		18,08	18,44
	(зона: 4)		18,08	18,95
104-0392	19 мм, диаметром 18 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,97	23,12
	(зона: 2)		19,97	21,89
	(зона: 3)		19,97	20,37
	(зона: 4)		19,97	20,93
104-0393	19 мм, диаметром 22 мм	м	-	-
	(зона: 1)		21,93	25,39
	(зона: 2)		21,93	24,04
	(зона: 3)		21,93	22,37
	(зона: 4)		21,93	22,99
104-0394	19 мм, диаметром 28 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,22	30,35
	(зона: 2)		26,22	28,74
	(зона: 3)		26,22	26,74
	(зона: 4)		26,22	27,49
104-0395	19 мм, диаметром 30 мм	м	-	-
	(зона: 1)		28,10	32,53
	(зона: 2)		28,10	30,80
	(зона: 3)		28,10	28,66
	(зона: 4)		28,10	29,46
104-0396	19 мм, диаметром 35 мм	м	-	-
	(зона: 1)		32,40	37,51
	(зона: 2)		32,40	35,52
	(зона: 3)		32,40	33,05
	(зона: 4)		32,40	33,96
104-0397	19 мм, диаметром 42 мм	м	-	-
	(зона: 1)		36,77	42,57
	(зона: 2)		36,77	40,31
	(зона: 3)		36,77	37,51
	(зона: 4)		36,77	38,54
104-0398	19 мм, диаметром 48 мм	м	-	-
	(зона: 1)		43,17	49,98
	(зона: 2)		43,17	47,32
	(зона: 3)		43,17	44,03
	(зона: 4)		43,17	45,25
104-0399	19 мм, диаметром 54 мм	м	-	-
	(зона: 1)		48,29	55,90
	(зона: 2)		48,29	52,94
	(зона: 3)		48,29	49,26
	(зона: 4)		48,29	50,62
104-0400	19 мм, диаметром 60 мм	м	-	-
	(зона: 1)		54,24	62,79
	(зона: 2)		54,24	59,46
	(зона: 3)		54,24	55,32



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		54,24	56,87
104-0401	19 мм, диаметром 64 мм	м	-	-
	(зона: 1)		57,86	66,98
	(зона: 2)		57,86	63,43
	(зона: 3)		57,86	59,02
	(зона: 4)		57,86	60,65
104-0402	19 мм, диаметром 70 мм	м	-	-
	(зона: 1)		62,31	72,13
	(зона: 2)		62,31	68,30
	(зона: 3)		62,31	63,56
	(зона: 4)		62,31	65,32
104-0403	19 мм, диаметром 76 мм	м	-	-
	(зона: 1)		73,08	84,60
	(зона: 2)		73,08	80,11
	(зона: 3)		73,08	74,54
	(зона: 4)		73,08	76,61
104-0404	19 мм, диаметром 80 мм	м	-	-
	(зона: 1)		77,00	89,14
	(зона: 2)		77,00	84,41
	(зона: 3)		77,00	78,54
	(зона: 4)		77,00	80,72
104-0405	19 мм, диаметром 89 мм	м	-	-
	(зона: 1)		77,52	89,74
	(зона: 2)		77,52	84,98
	(зона: 3)		77,52	79,07
	(зона: 4)		77,52	81,26
104-0406	19 мм, диаметром 102 мм	м	-	-
	(зона: 1)		96,12	111,27
	(зона: 2)		96,12	105,37
	(зона: 3)		96,12	98,04
	(зона: 4)		96,12	100,76
104-0407	19 мм, диаметром 108 мм	м	-	-
	(зона: 1)		105,32	121,92
	(зона: 2)		105,32	115,45
	(зона: 3)		105,32	107,43
	(зона: 4)		105,32	110,40
104-0408	19 мм, диаметром 114 мм	м	-	-
	(зона: 1)		107,28	124,19
	(зона: 2)		107,28	117,60
	(зона: 3)		107,28	109,43
	(зона: 4)		107,28	112,46
104-0409	19 мм, диаметром 125 мм	м	-	-
	(зона: 1)		132,29	153,14
	(зона: 2)		132,29	145,02
	(зона: 3)		132,29	134,94
	(зона: 4)		132,29	138,67
104-0410	19 мм, диаметром 133 мм	м	-	-
	(зона: 1)		141,26	163,53
	(зона: 2)		141,26	154,85
	(зона: 3)		141,26	144,10
	(зона: 4)		141,26	148,08
104-0411	19 мм, диаметром 140 мм	м	-	-
	(зона: 1)		155,87	180,44
	(зона: 2)		155,87	170,86
	(зона: 3)		155,87	158,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		155,87	163,39
104-0412	19 мм, диаметром 160 мм	м	-	-
	(зона: 1)		164,61	190,56
	(зона: 2)		164,61	180,44
	(зона: 3)		164,61	167,90
	(зона: 4)		164,61	172,55
<b>Группа: Шнуры теплоизоляционные</b>				
<b>Шнуры теплоизоляционные:</b>				
104-0014	М-200 в сетчатой оплетке	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2540,21	3226,07
	(зона: 2)		2540,21	3123,19
	(зона: 3)		2540,21	3075,18
	(зона: 4)		2540,21	3095,75
104-0015	М-200 в оплетке из робинга	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2545,43	3232,69
	(зона: 2)		2545,43	3129,60
	(зона: 3)		2545,43	3081,50
	(зона: 4)		2545,43	3102,11
104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	-	-
	(зона: 1)		10,16	11,99
	(зона: 2)		10,16	11,77
	(зона: 3)		10,16	11,33
	(зона: 4)		10,16	11,55
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	-	-
	(зона: 1)		77,04	90,92
	(зона: 2)		77,04	89,25
	(зона: 3)		77,04	85,91
	(зона: 4)		77,04	87,58
104-8100	Уплотнитель фенольный ФПП-1 из пенопласта М 100	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1930,00	2234,24
	(зона: 2)		1930,00	2115,65
	(зона: 3)		1930,00	1968,60
	(зона: 4)		1930,00	2023,15
<b>Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные</b>				
<b>Группа: Детали покрытий теплоизоляционных</b>				
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		120,04	138,98
	(зона: 2)		120,04	131,59
	(зона: 3)		120,04	122,44
	(зона: 4)		120,04	125,84
104-9141	Детали покрытия из листов алюминиевых сплавов	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9140	Детали покрытия тепловой изоляции	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9142	Детали покрытия из оцинкованной стали	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9143	Детали покрытия из металлопласта, толщиной 0,5 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:</b>				
104-0166	из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		243,21	281,54
	(зона: 2)		243,21	266,60
	(зона: 3)		243,21	248,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		243,21	254,94
104-0167	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		302,72	350,43
	(зона: 2)		302,72	331,83
	(зона: 3)		302,72	308,77
	(зона: 4)		302,72	317,32
104-0168	из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		105,92	122,62
	(зона: 2)		105,92	116,11
	(зона: 3)		105,92	108,04
	(зона: 4)		105,92	111,03
104-9254	Упругие оболочки	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		161,12	186,52
	(зона: 2)		161,12	176,62
	(зона: 3)		161,12	164,34
	(зона: 4)		161,12	168,90
104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,81	0,88
	(зона: 2)		0,81	0,87
	(зона: 3)		0,81	0,83
	(зона: 4)		0,81	0,85
<b>Группа: Изделия теплоизоляционные</b>				
104-9163	Изделия теплоизоляционные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9166	Изделия теплоизоляционные из пенопласта	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9167	Изделия теплоизоляционные из пенополиуретана	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки:				
104-0027	75, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1170,96	1487,12
	(зона: 2)		1170,96	1439,70
	(зона: 3)		1170,96	1417,57
	(зона: 4)		1170,96	1427,05
104-0028	75, толщина 70 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1045,54	1327,84
	(зона: 2)		1045,54	1285,49
	(зона: 3)		1045,54	1265,73
	(зона: 4)		1045,54	1274,20
104-0029	100, 125, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1317,34	1673,03
	(зона: 2)		1317,34	1619,67
	(зона: 3)		1317,34	1594,78
	(зона: 4)		1317,34	1605,45
104-0030	100, 125, толщина 70 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1191,88	1513,69
	(зона: 2)		1191,88	1465,42
	(зона: 3)		1191,88	1442,89
	(зона: 4)		1191,88	1452,55
Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0031	75, толщина 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1294,22	1643,66
			1294,22	1591,25
			1294,22	1566,79
104-0032	75, толщина 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1164,80	1479,30
			1164,80	1432,12
			1164,80	1410,11
104-0033	100, 125, толщина 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1445,22	1835,43
			1445,22	1776,90
			1445,22	1749,58
104-0034	100, 125, толщина 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1315,80	1671,06
			1315,80	1617,77
			1315,80	1592,90
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1239,81	1435,26
			1239,81	1359,08
			1239,81	1264,61
<b>Группа: Изоляция</b>				
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром:				
104-8074	57 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			74,53	86,28
			74,53	81,70
			74,53	76,02
104-8075	76 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			81,88	94,79
			81,88	89,76
			81,88	83,52
104-8076	89 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			97,62	113,01
			97,62	107,01
			97,62	99,57
104-8077	108 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			112,32	130,02
			112,32	123,12
			112,32	114,57
104-8078	133 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			175,31	202,94
			175,31	192,17
			175,31	178,83
			175,31	183,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-8079	159 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			206,80	239,40
			206,80	226,70
			206,80	210,95
104-8080	219 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			278,17	322,02
			278,17	304,93
			278,17	283,73
104-8081	273 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			476,57	551,69
			476,57	522,41
			476,57	486,10
104-8082	325 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			533,26	617,32
			533,26	584,56
			533,26	543,94
104-8083	377 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			669,73	775,30
			669,73	734,15
			669,73	683,12
104-8084	426 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			764,20	884,66
			764,20	837,71
			764,20	779,48
104-8085	530 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1126,37	1303,92
			1126,37	1234,72
			1126,37	1148,91
Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром:				
104-8087	720 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1712,11	1981,98
			1712,11	1876,80
			1712,11	1746,36
104-8088	820 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2012,34	2329,54
			2012,34	2205,91
			2012,34	2052,61
104-8089	920 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			2242,22	2595,65
			2242,22	2457,91
			2242,22	2287,07
Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром:				
104-8086	630 мм <i>(зона: 1)</i>	м	-	-
			906,97	1049,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		906,97	994,21
	(зона: 3)		906,97	925,12
	(зона: 4)		906,97	950,75
104-8090	1020 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1460,17	1690,33
	(зона: 2)		1460,17	1600,64
	(зона: 3)		1460,17	1489,38
	(зона: 4)		1460,17	1530,66
104-8091	1220 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1630,23	1887,20
	(зона: 2)		1630,23	1787,05
	(зона: 3)		1630,23	1662,84
	(зона: 4)		1630,23	1708,93
Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром:				
104-8093	1620 мм	м	-	-
	(зона: 1)		639,17	754,22
	(зона: 2)		639,17	740,38
	(зона: 3)		639,17	712,70
	(зона: 4)		639,17	726,54
104-8092	1420 мм	м	-	-
	(зона: 1)		557,25	657,56
	(зона: 2)		557,25	645,49
	(зона: 3)		557,25	621,36
	(зона: 4)		557,25	633,42
<b>Группа: Конструкции полносборные</b>				
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием:				
104-0049	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1873,27	2266,65
	(зона: 2)		1873,27	2207,65
	(зона: 3)		1873,27	2180,11
	(зона: 4)		1873,27	2191,91
104-0050	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1830,74	2215,19
	(зона: 2)		1830,74	2157,52
	(зона: 3)		1830,74	2130,62
	(зона: 4)		1830,74	2142,15
104-0051	лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1960,14	2371,77
	(зона: 2)		1960,14	2310,03
	(зона: 3)		1960,14	2281,22
	(зона: 4)		1960,14	2293,56
104-0052	лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1763,29	2133,59
	(зона: 2)		1763,29	2078,04
	(зона: 3)		1763,29	2052,12
	(зона: 4)		1763,29	2063,23
104-0053	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покрытием листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1862,62	2253,78
	(зона: 2)		1862,62	2195,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1862,62	2167,72
	(зона: 4)		1862,62	2179,46
104-0054	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1665,33	2015,05
	(зона: 2)		1665,33	1962,60
	(зона: 3)		1665,33	1938,12
	(зона: 4)		1665,33	1948,61
104-0191	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2020,21	2338,68
	(зона: 2)		2020,21	2214,54
	(зона: 3)		2020,21	2060,62
	(зона: 4)		2020,21	2117,72
Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием:				
104-0055	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2336,24	2826,85
	(зона: 2)		2336,24	2753,26
	(зона: 3)		2336,24	2718,92
	(зона: 4)		2336,24	2733,63
104-0056	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2204,12	2666,98
	(зона: 2)		2204,12	2597,55
	(зона: 3)		2204,12	2565,15
	(зона: 4)		2204,12	2579,04
104-0057	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1991,87	2410,16
	(зона: 2)		1991,87	2347,42
	(зона: 3)		1991,87	2318,14
	(зона: 4)		1991,87	2330,69
104-0058	лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2034,79	2462,10
	(зона: 2)		2034,79	2398,00
	(зона: 3)		2034,79	2368,09
	(зона: 4)		2034,79	2380,91
104-0059	лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2040,85	2469,43
	(зона: 2)		2040,85	2405,14
	(зона: 3)		2040,85	2375,14
	(зона: 4)		2040,85	2388,00
104-0060	лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1763,29	2133,59
	(зона: 2)		1763,29	2078,04
	(зона: 3)		1763,29	2052,12
	(зона: 4)		1763,29	2063,23
104-0061	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 76 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1944,48	2352,82
	(зона: 2)		1944,48	2291,57
	(зона: 3)		1944,48	2262,99
	(зона: 4)		1944,48	2275,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
104-0062	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1828,60	2212,61
	(зона: 2)		1828,60	2155,01
	(зона: 3)		1828,60	2128,13
	(зона: 4)		1828,60	2139,65
104-0063	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1665,33	2015,05
	(зона: 2)		1665,33	1962,60
	(зона: 3)		1665,33	1938,12
	(зона: 4)		1665,33	1948,61
104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2712,17	3139,71
	(зона: 2)		2712,17	2973,06
	(зона: 3)		2712,17	2766,41
	(зона: 4)		2712,17	2843,07
104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2277,02	2635,96
	(зона: 2)		2277,02	2496,05
	(зона: 3)		2277,02	2322,56
	(зона: 4)		2277,02	2386,92
104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2032,44	2352,83
	(зона: 2)		2032,44	2227,95
	(зона: 3)		2032,44	2073,09
	(зона: 4)		2032,44	2130,54
104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2190,93	2536,30
	(зона: 2)		2190,93	2401,68
	(зона: 3)		2190,93	2234,75
	(зона: 4)		2190,93	2296,67
<b>Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов</b>				
Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки:				
104-0019	КТШ типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2416,90	3069,47
	(зона: 2)		2416,90	2971,58
	(зона: 3)		2416,90	2925,90
	(зона: 4)		2416,90	2945,48
104-0020	КТШ типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2027,40	2574,79
	(зона: 2)		2027,40	2492,69
	(зона: 3)		2027,40	2454,38
	(зона: 4)		2027,40	2470,79
104-0021	КТШ типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2284,39	2901,17
	(зона: 2)		2284,39	2808,66



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2284,39	2765,48
	(зона: 4)		2284,39	2783,98
104-0022	КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1902,92	2416,70
	(зона: 2)		1902,92	2339,63
	(зона: 3)		1902,92	2303,67
	(зона: 4)		1902,92	2319,08
104-0023	КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2074,25	2634,29
	(зона: 2)		2074,25	2550,29
	(зона: 3)		2074,25	2511,09
	(зона: 4)		2074,25	2527,89
104-0024	КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1674,48	2126,59
	(зона: 2)		1674,48	2058,77
	(зона: 3)		1674,48	2027,12
	(зона: 4)		1674,48	2040,69
104-0025	КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1979,44	2513,88
	(зона: 2)		1979,44	2433,72
	(зона: 3)		1979,44	2396,30
	(зона: 4)		1979,44	2412,34
104-0026	КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1627,63	2067,08
	(зона: 2)		1627,63	2001,17
	(зона: 3)		1627,63	1970,40
	(зона: 4)		1627,63	1983,59
<b>Группа: Конструктивные элементы</b>				
104-9415	Двери с тепловой изоляцией (заводского изготовления)	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-9120	Плиты покрытий асбестоцементные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		243,36	287,16
	(зона: 2)		243,36	281,89
	(зона: 3)		243,36	271,36
	(зона: 4)		243,36	276,63
104-9082	Панели стеновые асбестоцементные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		212,21	250,40
	(зона: 2)		212,21	245,81
	(зона: 3)		212,21	236,63
	(зона: 4)		212,21	241,22
104-9080	Панели перегородок асбестоцементные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Раздел: 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи</b>				
<b>Подраздел: Метизы</b>				
<b>Группа: Закладные болты</b>				
Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:				
105-0012	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	-	-
	(зона: 1)		9525,78	10423,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		9525,78	10376,02
	(зона: 3)		9525,78	10316,88
	(зона: 4)		9525,78	10338,31
105-0013	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	-	-
	(зона: 1)		9277,54	10151,54
	(зона: 2)		9277,54	10105,62
	(зона: 3)		9277,54	10048,02
	(зона: 4)		9277,54	10068,89
105-0014	2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	-	-
	(зона: 1)		7700,94	8426,41
	(зона: 2)		7700,94	8388,30
	(зона: 3)		7700,94	8340,49
	(зона: 4)		7700,94	8357,81
105-0015	2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	-	-
	(зона: 1)		7593,77	8309,14
	(зона: 2)		7593,77	8271,57
	(зона: 3)		7593,77	8224,42
	(зона: 4)		7593,77	8241,50
105-0016	3, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	-	-
	(зона: 1)		7760,10	8491,14
	(зона: 2)		7760,10	8452,74
	(зона: 3)		7760,10	8404,56
	(зона: 4)		7760,10	8422,02
105-0017	3, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	-	-
	(зона: 1)		7652,94	8373,89
	(зона: 2)		7652,94	8336,02
	(зона: 3)		7652,94	8288,50
	(зона: 4)		7652,94	8305,72
105-1334	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М <sup>2</sup> х175	т	-	-
	(зона: 1)		16876,85	19920,46
	(зона: 2)		16876,85	18863,48
	(зона: 3)		16876,85	17552,03
	(зона: 4)		16876,85	18038,29
<b>Группа: Клеммные болты</b>				
105-1330	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути М <sup>2</sup> х75 (ГОСТ 16016-79)	т	-	-
	(зона: 1)		18281,18	21578,05
	(зона: 2)		18281,18	20432,99
	(зона: 3)		18281,18	19012,86
	(зона: 4)		18281,18	19539,29
Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:				
105-0008	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	-	-
	(зона: 1)		11114,00	12161,00
	(зона: 2)		11114,00	12106,00
	(зона: 3)		11114,00	12037,00
	(зона: 4)		11114,00	12062,00
105-0009	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	-	-
	(зона: 1)		9508,67	10404,44
	(зона: 2)		9508,67	10357,38
	(зона: 3)		9508,67	10298,35
	(зона: 4)		9508,67	10319,74
105-0010	2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	-	-
	(зона: 1)		8365,30	9153,36
	(зона: 2)		8365,30	9111,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		8365,30	9060,02
	(зона: 4)		8365,30	9078,84
105-0011	2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	-	-
	(зона: 1)		8240,30	9016,58
	(зона: 2)		8240,30	8975,80
	(зона: 3)		8240,30	8924,64
	(зона: 4)		8240,30	8943,18
<b>Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути:</b>				
105-1332	в комплекте с гайками М <sup>2</sup> 2х75	т	-	-
	(зона: 1)		18281,18	21578,05
	(зона: 2)		18281,18	20432,99
	(зона: 3)		18281,18	19012,86
	(зона: 4)		18281,18	19539,29
105-1333	с квадратным подголовком для пружинной клеммы М <sup>2</sup> 2х65 (ОСТ 32.161 -2000)	т	-	-
	(зона: 1)		15682,42	18510,63
	(зона: 2)		15682,42	17527,82
	(зона: 3)		15682,42	16309,61
	(зона: 4)		15682,42	16761,35
<b>Группа: Путевые болты</b>				
105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9699,15	11445,00
	(зона: 2)		9699,15	11235,00
	(зона: 3)		9699,15	10815,00
	(зона: 4)		9699,15	11025,00
<b>Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми:</b>				
105-1335	М <sup>2</sup> 4х150-160 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	-	-
	(зона: 1)		16803,09	19833,41
	(зона: 2)		16803,09	18780,55
	(зона: 3)		16803,09	17475,28
	(зона: 4)		16803,09	17959,48
105-1336	М <sup>2</sup> 7х160-180 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	-	-
	(зона: 1)		16095,26	18997,92
	(зона: 2)		16095,26	17989,87
	(зона: 3)		16095,26	16739,20
	(зона: 4)		16095,26	17203,31
<b>Группа: Стыковые болты</b>				
<b>Болты для рельсовых стыков, класс:</b>				
105-0002	8,8 диаметром 22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6521,53	7695,40
	(зона: 2)		6521,53	7554,20
	(зона: 3)		6521,53	7271,80
	(зона: 4)		6521,53	7413,00
105-0003	8,8 диаметром 24 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8608,29	10157,78
	(зона: 2)		8608,29	9971,39
	(зона: 3)		8608,29	9598,63
	(зона: 4)		8608,29	9785,01
105-0004	8,8 диаметром 27 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6521,53	7695,40
	(зона: 2)		6521,53	7554,20
	(зона: 3)		6521,53	7271,80
	(зона: 4)		6521,53	7413,00
105-0005	10,9 диаметром 22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8629,86	9442,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		8629,86	9399,64
	(зона: 3)		8629,86	9346,14
	(зона: 4)		8629,86	9365,99
105-0006	10,9 диаметром 24 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		10149,43	11105,51
	(зона: 2)		10149,43	11054,76
	(зона: 3)		10149,43	10991,83
	(зона: 4)		10149,43	11015,18
105-0007	10,9 диаметром 27 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		9462,36	10353,71
	(зона: 2)		9462,36	10306,40
	(зона: 3)		9462,36	10247,74
	(зона: 4)		9462,36	10269,50
<b>Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути:</b>				
105-1320	в комплекте с гайками М <sup>2</sup> 2х135-140	Г	-	-
	(зона: 1)		17513,55	20671,99
	(зона: 2)		17513,55	19574,83
	(зона: 3)		17513,55	18214,45
	(зона: 4)		17513,55	18719,25
105-1321	в комплекте с гайками М <sup>2</sup> 4х150-160	Г	-	-
	(зона: 1)		16776,91	19802,50
	(зона: 2)		16776,91	18751,19
	(зона: 3)		16776,91	17447,98
	(зона: 4)		16776,91	17931,15
105-1322	в комплекте с гайками М <sup>2</sup> 7х160-180	Г	-	-
	(зона: 1)		16069,07	18967,01
	(зона: 2)		16069,07	17960,51
	(зона: 3)		16069,07	16711,90
	(зона: 4)		16069,07	17174,98
105-1300	М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	Г	-	-
	(зона: 1)		16866,37	19908,11
	(зона: 2)		16866,37	18851,41
	(зона: 3)		16866,37	17541,11
	(зона: 4)		16866,37	18027,19
105-1301	М 24х150-160 (ГОСТ 11530-93)	Г	-	-
	(зона: 1)		16151,12	19063,85
	(зона: 2)		16151,12	18051,97
	(зона: 3)		16151,12	16797,24
	(зона: 4)		16151,12	17262,70
105-1302	М 27х160-180 (ГОСТ 11530-93)	Г	-	-
	(зона: 1)		15537,54	18339,62
	(зона: 2)		15537,54	17366,18
	(зона: 3)		15537,54	16159,11
	(зона: 4)		15537,54	16606,90
<b>Группа: Гайки</b>				
<b>Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути:</b>				
105-1310	М 22 (ГОСТ 11532-93)	Г	-	-
	(зона: 1)		19719,55	23275,82
	(зона: 2)		19719,55	22040,61
	(зона: 3)		19719,55	20508,71
	(зона: 4)		19719,55	21076,86
105-1311	М 24 (ГОСТ 11532-93)	Г	-	-
	(зона: 1)		18751,61	22133,33
	(зона: 2)		18751,61	20958,39
	(зона: 3)		18751,61	19501,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		18751,61	20042,03
105-1312	М 27 (ГОСТ 11532-93)	т	-	-
	(зона: 1)		17683,31	20872,37
	(зона: 2)		17683,31	19764,39
	(зона: 3)		17683,31	18390,62
	(зона: 4)		17683,31	18900,05
105-1331	Гайки для клеммных и закладных болтов рельсовых креплений железно-дорожного пути М <sup>2</sup> 2 (ГОСТ 16018-79)	т	-	-
	(зона: 1)		20046,41	23661,63
	(зона: 2)		20046,41	22405,82
	(зона: 3)		20046,41	20848,16
	(зона: 4)		20046,41	21426,10
<b>Группа: Шайбы</b>				
105-0520	Шайбы двухвитковые	т	-	-
	(зона: 1)		10106,35	11928,96
	(зона: 2)		10106,35	11296,58
	(зона: 3)		10106,35	10510,90
	(зона: 4)		10106,35	10803,13
Шайбы пружинные путевые исполнение:				
105-0018	1, диаметр 22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11678,00	12778,00
	(зона: 2)		11678,00	12719,00
	(зона: 3)		11678,00	12647,00
	(зона: 4)		11678,00	12674,00
105-0019	1, диаметр 24 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10083,32	11033,11
	(зона: 2)		10083,32	10982,17
	(зона: 3)		10083,32	10920,00
	(зона: 4)		10083,32	10943,31
105-0020	1, диаметр 27 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9553,46	10453,34
	(зона: 2)		9553,46	10405,07
	(зона: 3)		9553,46	10346,17
	(зона: 4)		9553,46	10368,26
105-0021	1, диаметр 30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9124,02	9983,45
	(зона: 2)		9124,02	9937,35
	(зона: 3)		9124,02	9881,10
	(зона: 4)		9124,02	9902,19
105-0022	2, диаметр 22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11878,01	12996,85
	(зона: 2)		11878,01	12936,84
	(зона: 3)		11878,01	12863,61
	(зона: 4)		11878,01	12891,07
105-0023	2, диаметр 24 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11573,13	12663,25
	(зона: 2)		11573,13	12604,78
	(зона: 3)		11573,13	12533,43
	(зона: 4)		11573,13	12560,19
105-0024	2, диаметр 27 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10966,68	11999,68
	(зона: 2)		10966,68	11944,27
	(зона: 3)		10966,68	11876,66
	(зона: 4)		10966,68	11902,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-0025	2, диаметр 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			10471,96	11458,36
			10471,96	11405,45
			10471,96	11340,89
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8x10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			12702,56	13899,07
			12702,56	13834,89
			12702,56	13756,57
<b>Шайбы пружинные путевые:</b>				
105-1350	22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			19149,17	22602,59
			19149,17	21402,92
			19149,17	19915,31
105-1351	24 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			18680,48	22049,37
			18680,48	20879,06
			18680,48	19428,03
105-1352	27 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17721,71	20917,70
			17721,71	19807,66
			17721,71	18430,79
105-0521	Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			58454,75	68996,67
			58454,75	65335,22
			58454,75	60793,64
105-1368	Шайба ШПК-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1,24	1,46
			1,24	1,38
			1,24	1,28
<b>Группа: Шплинты</b>				
105-1007	Шплинт для путевых работ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			4,07	4,82
			4,07	4,73
			4,07	4,55
<b>Группа: Комплекты</b>				
105-1364	Комплект без сборки в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			22,81	26,92
			22,81	25,50
			22,81	23,73
105-1366	Комплект без сборки в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	компл.	-	-
			22,97	27,11
			22,97	25,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		22,97	23,89
	(зона: 4)		22,97	24,55
105-1365	Комплект в сборе в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	-	-
	(зона: 1)		24,20	28,57
	(зона: 2)		24,20	27,05
	(зона: 3)		24,20	25,17
	(зона: 4)		24,20	25,87
105-1367	Комплект в сборе в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	-	-
	(зона: 1)		24,36	28,75
	(зона: 2)		24,36	27,22
	(зона: 3)		24,36	25,33
	(зона: 4)		24,36	26,03
<b>Подраздел: Прочие материалы и изделия</b>				
<b>Группа: Брусся</b>				
105-0120	Брусся мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2759,30	3945,80
	(зона: 2)		2759,30	3873,40
	(зона: 3)		2759,30	3728,60
	(зона: 4)		2759,30	3801,00
105-0121	Брусся мостовые лиственничные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		3262,33	4665,13
	(зона: 2)		3262,33	4579,53
	(зона: 3)		3262,33	4408,33
	(зона: 4)		3262,33	4493,93
Брусся для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи:				
105-0122	хвойные (кроме лиственницы)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2798,15	3061,74
	(зона: 2)		2798,15	3047,74
	(зона: 3)		2798,15	3030,40
	(зона: 4)		2798,15	3036,83
105-0123	лиственничные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2799,42	3063,13
	(зона: 2)		2799,42	3049,12
	(зона: 3)		2799,42	3031,78
	(зона: 4)		2799,42	3038,21
Брусся деревянные непитанные:				
105-1250	для стрелочных переводов (ГОСТ 8816-70)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1270,85	1499,60
	(зона: 2)		1270,85	1472,09
	(зона: 3)		1270,85	1417,06
	(зона: 4)		1270,85	1444,58
105-1253	мостовые (ГОСТ 28450-90)	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		2759,30	3945,80
	(зона: 2)		2759,30	3873,40
	(зона: 3)		2759,30	3728,60
	(зона: 4)		2759,30	3801,00
Брусся деревянные питанные:				
105-9081	для стрелочных переводов	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
105-1254	мостовые	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		7680,36	9065,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7680,36	8584,28
	(зона: 3)		7680,36	7987,61
	(зона: 4)		7680,36	8208,96
<b>Комплект брусьев деревянных:</b>				
105-1251	непропитанных для стрелочных переводов, АЗ (ГОСТ 8816-70)	компл.	-	-
	(зона: 1)		68186,98	80484,00
	(зона: 2)		68186,98	76212,00
	(зона: 3)		68186,98	70915,00
	(зона: 4)		68186,98	72880,00
105-1252	пропитанных для стрелочных переводов, АЗ (ГОСТ 8816-70)	компл.	-	-
	(зона: 1)		120779,42	142561,11
	(зона: 2)		120779,42	134994,17
	(зона: 3)		120779,42	125611,17
	(зона: 4)		120779,42	129091,97
<b>Группа: Костыли</b>				
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной:				
105-0029	165 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5450,00	6431,00
	(зона: 2)		5450,00	6313,00
	(зона: 3)		5450,00	6077,00
	(зона: 4)		5450,00	6195,00
105-0030	205-280 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4674,07	5515,40
	(зона: 2)		4674,07	5414,20
	(зона: 3)		4674,07	5211,80
	(зона: 4)		4674,07	5313,00
105-1006	Костыли металлические сечением 14х14, длиной 110 мм	т	-	-
	(зона: 1)		8786,83	10368,45
	(зона: 2)		8786,83	10178,21
	(зона: 3)		8786,83	9797,71
	(зона: 4)		8786,83	9987,96
<b>Группа: Клеммы</b>				
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	-	-
	(зона: 1)		6598,88	7220,49
	(зона: 2)		6598,88	7187,50
	(зона: 3)		6598,88	7146,59
	(зона: 4)		6598,88	7161,76
105-1450	Клемма ПК	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,93	5,82
	(зона: 2)		4,93	5,51
	(зона: 3)		4,93	5,13
	(зона: 4)		4,93	5,27
105-1451	Клемма ПК (резаная)(ГОСТ 22343-90)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,93	5,82
	(зона: 2)		4,93	5,51
	(зона: 3)		4,93	5,13
	(зона: 4)		4,93	5,27
<b>Группа: Клинья</b>				
105-1008	Клинья металлические 5х16х70 мм для путевых работ	т	-	-
	(зона: 1)		10159,62	11988,35
	(зона: 2)		10159,62	11768,38
	(зона: 3)		10159,62	11328,44
	(зона: 4)		10159,62	11548,41



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Крестовины</b>				
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип:				
105-0080	Р-65, марка 2/11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 9997,51 9997,51 9997,51 9997,51	- 10939,21 10889,41 10827,40 10850,21
105-0081	Р-65, марка 2/9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 9619,42 9619,42 9619,42 9619,42	- 10525,51 10477,59 10417,93 10439,87
105-0082	Р-50, марка 1/11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 7881,86 7881,86 7881,86 7881,86	- 8624,27 8585,01 8536,13 8554,11
105-0083	Р-50, марка 1/9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6331,05 6331,05 6331,05 6331,05	- 6927,39 6895,85 6856,58 6871,03
105-0088	Р-50, марка 2/11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 7614,34 7614,34 7614,34 7614,34	- 8331,55 8293,63 8246,40 8263,77
105-0089	Р-50, марка 2/9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 7087,30 7087,30 7087,30 7087,30	- 7754,87 7719,57 7675,61 7691,78
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка:				
105-1387	1/11, СП 408 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 24376,79 24376,79 24376,79 24376,79	- 28772,97 27245,70 25351,68 26054,27
105-1388	1/9, СП418 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 17780,19 17780,19 17780,19 17780,19	- 20986,72 19873,07 18491,57 19004,10
105-1389	1/9, 1580.02.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 37210,41 37210,41 37210,41 37210,41	- 43921,03 41589,69 38698,95 39771,39
105-1390	1/11, СП 408, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 24962,57 24962,57 24962,57 24962,57	- 29464,39 27900,42 25960,89 26680,36
105-1391	1/9, СП418, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны <i>(зона: 1)</i>	шт.	- 18242,63	- 21532,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		18242,63	20389,94
	(зона: 3)		18242,63	18972,51
	(зона: 4)		18242,63	19498,37
105-1392	1/9, 1580.02.000, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	-	-
	(зона: 1)		37672,89	44466,91
	(зона: 2)		37672,89	42106,60
	(зона: 3)		37672,89	39179,93
	(зона: 4)		37672,89	40265,70
Крестовина сборная с литым сердечником тип:				
105-0074	Р-65, марка 1/11	шт.	-	-
	(зона: 1)		11666,70	12765,62
	(зона: 2)		11666,70	12707,51
	(зона: 3)		11666,70	12635,15
	(зона: 4)		11666,70	12661,77
105-0075	Р-65, марка 1/9	шт.	-	-
	(зона: 1)		7789,31	8523,01
	(зона: 2)		7789,31	8484,21
	(зона: 3)		7789,31	8435,90
	(зона: 4)		7789,31	8453,67
105-0090	Р-50, марка 1/6 (для горочных путей)	шт.	-	-
	(зона: 1)		10900,90	11927,69
	(зона: 2)		10900,90	11873,39
	(зона: 3)		10900,90	11805,78
	(зона: 4)		10900,90	11830,65
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	-	-
	(зона: 1)		26777,90	29300,19
	(зона: 2)		26777,90	29166,80
	(зона: 3)		26777,90	29000,72
	(зона: 4)		26777,90	29061,82
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт.	-	-
	(зона: 1)		5802,99	6349,59
	(зона: 2)		5802,99	6320,69
	(зона: 3)		5802,99	6284,69
	(зона: 4)		5802,99	6297,93
Крестовина тупая цельнолитая тип:				
105-0077	Р-65, марка 1/9	шт.	-	-
	(зона: 1)		27741,90	30354,99
	(зона: 2)		27741,90	30216,80
	(зона: 3)		27741,90	30044,74
	(зона: 4)		27741,90	30108,04
105-0078	Р-65, марка 2/9	шт.	-	-
	(зона: 1)		15700,52	17179,40
	(зона: 2)		15700,52	17101,19
	(зона: 3)		15700,52	17003,81
	(зона: 4)		15700,52	17039,64
105-0079	Р-65, марка 2/11	шт.	-	-
	(зона: 1)		16146,22	17667,08
	(зона: 2)		16146,22	17586,65
	(зона: 3)		16146,22	17486,50
	(зона: 4)		16146,22	17523,35
105-0084	Р-50, марка 1/9	шт.	-	-
	(зона: 1)		10803,05	11820,62
	(зона: 2)		10803,05	11766,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10803,05	11699,81
	(зона: 4)		10803,05	11724,45
105-0086	Р-50, марка 2/9	шт.	-	-
	(зона: 1)		10799,15	11816,36
	(зона: 2)		10799,15	11762,56
	(зона: 3)		10799,15	11695,58
	(зона: 4)		10799,15	11720,22
105-0085	Р-50, марка 2/11	шт.	-	-
	(зона: 1)		10103,27	11054,93
	(зона: 2)		10103,27	11004,60
	(зона: 3)		10103,27	10941,94
	(зона: 4)		10103,27	10964,99
<b>Группа: Механизм переводной</b>				
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остряков, подвижных сердечников)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1944,00	2127,11
	(зона: 2)		1944,00	2117,42
	(зона: 3)		1944,00	2105,37
	(зона: 4)		1944,00	2109,80
<b>Группа: Накладки</b>				
Накладки двухголовые для рельсов:				
105-0032	стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	-	-
	(зона: 1)		4701,78	5548,10
	(зона: 2)		4701,78	5446,30
	(зона: 3)		4701,78	5242,70
	(зона: 4)		4701,78	5344,50
105-0033	раздельного скрепления	т	-	-
	(зона: 1)		4674,07	5515,40
	(зона: 2)		4674,07	5414,20
	(зона: 3)		4674,07	5211,80
	(зона: 4)		4674,07	5313,00
105-0034	для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	-	-
	(зона: 1)		4433,90	5232,00
	(зона: 2)		4433,90	5136,00
	(зона: 3)		4433,90	4944,00
	(зона: 4)		4433,90	5040,00
Накладка:				
105-1412	композитная Р65 ВП ЦП499 (ОСТ32.169-2000)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2144,64	2531,41
	(зона: 2)		2144,64	2397,05
	(зона: 3)		2144,64	2230,44
	(зона: 4)		2144,64	2292,25
105-1410	1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	-	-
	(зона: 1)		277,95	328,07
	(зона: 2)		277,95	310,66
	(зона: 3)		277,95	289,06
	(зона: 4)		277,95	297,08
105-1411	2Р65	шт.	-	-
	(зона: 1)		223,99	264,39
	(зона: 2)		223,99	250,35
	(зона: 3)		223,99	232,95
	(зона: 4)		223,99	239,41
105-0141	Р50	т	-	-
	(зона: 1)		3274,34	3863,72
	(зона: 2)		3274,34	3792,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3274,34	3651,04
	(зона: 4)		3274,34	3721,93
<b>Группа: Настил переездов</b>				
Настил для железнодорожных переездов:				
105-1258	БШ ПТКБ ЦП МПС 2719.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 89985,01 89985,01 89985,01 89985,01	- 106213,15 100575,51 93584,84 96178,15
105-1259	ШП-1 ИЖ 48534.000.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 79180,08 79180,08 79180,08 79180,08	- 93459,64 88498,93 82347,66 84629,59
105-1260	НРПб-1 201.2-ВН-97-01-000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 150855,77 150855,77 150855,77 150855,77	- 178061,51 168610,27 156890,72 161238,30
105-1261	ПТКБ ЦП МПС ОП 467.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на деревянных шпалах) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 102857,19 102857,19 102857,19 102857,19	- 121406,74 114962,64 106971,97 109936,25
105-1262	СЗФ ГП ПКТИтранстрой (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на деревянных шпалах) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 121454,79 121454,79 121454,79 121454,79	- 143358,28 135749,03 126313,56 129813,82
105-1263	ЗАО «Кварт» (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на деревянных шпалах) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 68655,73 68655,73 68655,73 68655,73	- 81037,29 76735,95 71402,30 73380,91
105-1257	унифицированный ПТКБ ЦП МПС 2741.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных и на деревянных шпалах) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 145437,12 145437,12 145437,12 145437,12	- 171665,65 162553,88 151255,29 155446,71
<b>Группа: Остряк</b>				
105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5904,27 5904,27 5904,27 5904,27	- 6460,41 6431,00 6394,38 6407,85
105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 2477,12 2477,12	- 2710,44 2698,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2477,12	2682,74
	(зона: 4)		2477,12	2688,39
<b>Группа: Перевод стрелочный</b>				
105-9122	Перевод стрелочный (зона: 1-4)	КОМПЛ.	-	-
105-1011	Перевод стрелочный, тип Р-50, марка: 1/18 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 29431,53 29431,53 29431,53 29431,53	- 34071,07 32262,63 30020,16 30852,04
105-1012	Перевод стрелочный, тип Р-50, марка: 1/7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 15497,90 15497,90 15497,90 15497,90	- 17940,97 16988,69 15807,86 16245,91
Перевод стрелочный, тип Р-65, марка:				
105-0133	1/22 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 35922,20 35922,20 35922,20 35922,20	- 41584,92 39377,65 36640,64 37655,99
105-0134	1/7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 41730,23 41730,23 41730,23 41730,23	- 48308,52 45744,38 42564,83 43744,34
105-0135	1/5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 40208,06 40208,06 40208,06 40208,06	- 46546,40 44075,78 41012,22 42148,70
105-0094	1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 141008,04 141008,04 141008,04 141008,04	- 154290,99 153585,96 152711,71 153036,03
105-0095	1/9 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 132682,82 132682,82 132682,82 132682,82	- 153598,75 145445,95 135336,48 139086,76
105-0096	1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 134899,93 134899,93 134899,93 134899,93	- 156165,36 147876,33 137597,93 141410,88
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 362659,99 362659,99 362659,99 362659,99	- 419827,57 397544,35 369914,95 380162,93
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими остряками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11 (зона: 1) (зона: 2)	КОМПЛ.	- 187377,07 187377,07	- 216914,92 205401,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		187377,07	191124,61
	(зона: 4)		187377,07	196420,84
Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка:				
105-0099	1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		149115,80	172622,20
	(зона: 2)		149115,80	163459,66
	(зона: 3)		149115,80	152098,12
	(зона: 4)		149115,80	156312,88
105-0100	1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		137918,10	159659,31
	(зона: 2)		137918,10	151184,82
	(зона: 3)		137918,10	140676,46
	(зона: 4)		137918,10	144574,73
105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		289003,07	334561,09
	(зона: 2)		289003,07	316803,08
	(зона: 3)		289003,07	294783,13
	(зона: 4)		289003,07	302951,82
Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка:				
105-0102	1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		406975,14	471130,12
	(зона: 2)		406975,14	446123,19
	(зона: 3)		406975,14	415114,65
	(зона: 4)		406975,14	426617,81
105-8011	1/9 с деревянными брусьями, 2843.00.000	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		132655,23	153566,81
	(зона: 2)		132655,23	145415,70
	(зона: 3)		132655,23	135308,33
	(зона: 4)		132655,23	139057,84
105-0108	Перевод стрелочный колеи 1520 мм тип Р-50, марка 1/5	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		72891,50	84382,01
	(зона: 2)		72891,50	79903,14
	(зона: 3)		72891,50	74349,33
	(зона: 4)		72891,50	76409,61
105-8012	Перевод стрелочный перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 2227.00.000	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		261548,32	302778,42
	(зона: 2)		261548,32	286707,39
	(зона: 3)		261548,32	266779,29
	(зона: 4)		261548,32	274171,95
Перевод стрелочный симметричный:				
105-0103	для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		126716,74	146692,18
	(зона: 2)		126716,74	138905,97
	(зона: 3)		126716,74	129251,07
	(зона: 4)		126716,74	132832,73
105-0104	для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		73914,77	85566,59
	(зона: 2)		73914,77	81024,84
	(зона: 3)		73914,77	75393,07
	(зона: 4)		73914,77	77482,27
105-0107	тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		69870,50	80884,78
	(зона: 2)		69870,50	76591,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		69870,50	71267,91
	(зона: 4)		69870,50	73242,80
105-8010	тип Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 1848.00.000	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		77358,42	90509,39
	(зона: 2)		77358,42	88848,66
	(зона: 3)		77358,42	85527,22
	(зона: 4)		77358,42	87187,94
105-0208	тип Р-43, марка 1/11	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		77358,42	90509,39
	(зона: 2)		77358,42	88848,66
	(зона: 3)		77358,42	85527,22
	(зона: 4)		77358,42	87187,94
Перевод стрелочный со сборно-рельсовой:				
105-0105	крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		89665,24	103799,94
	(зона: 2)		89665,24	98290,39
	(зона: 3)		89665,24	91458,54
	(зона: 4)		89665,24	93992,94
105-0106	облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		76701,91	88793,09
	(зона: 2)		76701,91	84080,08
	(зона: 3)		76701,91	78235,95
	(зона: 4)		76701,91	80403,93
Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка:				
105-8001	1/18 с деревянными брусьями, 1323.00.000	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		179084,00	207314,54
	(зона: 2)		179084,00	196310,58
	(зона: 3)		179084,00	182665,69
	(зона: 4)		179084,00	187727,50
105-8002	1/11 с деревянными брусьями, 2561.00.000	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		137184,30	158809,83
	(зона: 2)		137184,30	150380,43
	(зона: 3)		137184,30	139928,00
	(зона: 4)		137184,30	143805,51
105-8003	1/11 с деревянными брусьями, 2764.00.000	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		102726,98	118920,71
	(зона: 2)		102726,98	112608,57
	(зона: 3)		102726,98	104781,52
	(зона: 4)		102726,98	107685,10
105-8004	1/11 с железобетонными брусьями, 2726.00.00	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		245593,14	284308,08
	(зона: 2)		245593,14	269217,42
	(зона: 3)		245593,14	250505,01
	(зона: 4)		245593,14	257446,71
105-8005	1/11 с железобетонными брусьями, 2750.00.00	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		196563,71	227549,72
	(зона: 2)		196563,71	215471,71
	(зона: 3)		196563,71	200494,98
	(зона: 4)		196563,71	206050,87
105-8006	1/11 с железобетонными брусьями, 2768.00.00	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		103997,14	120391,10
	(зона: 2)		103997,14	114000,91
	(зона: 3)		103997,14	106077,08
	(зона: 4)		103997,14	109016,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-8007	1/9 с деревянными брусьями, 2244.00.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			86377,17	99993,54
			86377,17	94686,03
			86377,17	88104,71
105-8008	1/9 с деревянными брусьями, 2766.00.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			89459,83	103562,15
			89459,83	98065,22
			89459,83	91249,04
105-8009	1/9 с железобетонными брусьями, 2769.00.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			93952,63	108763,18
			93952,63	102990,19
			93952,63	95831,68
105-1400	Механизм переводной, 1709.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			5204,93	6143,60
			5204,93	5817,54
			5204,93	5413,19
<b>Группа: Пересечения</b>				
Пересечение глухое колеи:				
105-0109	1520 мм тип Р-65, марка 2/11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			202005,43	233849,27
			202005,43	221436,89
			202005,43	206045,54
105-0110	1520 мм тип Р-65, марка 2/9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			198936,17	230296,18
			198936,17	218072,39
			198936,17	202914,89
105-0136	1520 мм тип Р-50, марка 2/11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			26249,81	30387,79
			26249,81	28774,85
			26249,81	26774,81
105-0111	1520 мм тип Р-50, марка 2/9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			148449,60	171850,98
			148449,60	162729,38
			148449,60	151418,59
105-0138	1520 мм тип Р-50, марка 2/6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			23140,07	26787,84
			23140,07	25365,98
			23140,07	23602,87
105-0112	1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			174513,60	202023,67
			174513,60	191300,55
			174513,60	178003,87
Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка:				
105-8013	2/11 с деревянными брусьями, 1683.00.000 <i>(зона: 1)</i>	КОМПЛ.	-	-
			127148,11	147191,55



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		127148,11	139378,84
	(зона: 3)		127148,11	129691,07
	(зона: 4)		127148,11	133284,92
105-8014	2/9 с деревянными брусками, 1684.00.000	компл.	-	-
	(зона: 1)		125252,60	144997,24
	(зона: 2)		125252,60	137300,99
	(зона: 3)		125252,60	127757,65
	(зона: 4)		125252,60	131297,93
105-9123	Пересечение глухое	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Группа: Плакаты предупредительные и знаки</b>				
105-9007	Знаки путевые и сигнальные железных дорог	100 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		3196,05	3486,89
	(зона: 2)		3196,05	3422,91
	(зона: 3)		3196,05	3294,95
	(зона: 4)		3196,05	3358,93
Знак для нумерации опор контактной сети на пластине:				
105-8041	из металла размером 260x140мм толщиной 1,6 мм	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		13671,93	16137,57
	(зона: 2)		13671,93	15280,96
	(зона: 3)		13671,93	14218,82
	(зона: 4)		13671,93	14612,87
105-8042	из пластика размером 260x140мм толщиной 5,0 мм	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		4732,31	5585,74
	(зона: 2)		4732,31	5289,56
	(зона: 3)		4732,31	4921,98
	(зона: 4)		4732,31	5058,36
105-8043	Знак для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава №РКС 01.01.00СБ размером 210x150 мм	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		46057,74	54363,92
	(зона: 2)		46057,74	51478,06
	(зона: 3)		46057,74	47900,18
	(зона: 4)		46057,74	49227,59
105-8016	Знак путевой и сигнальный	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		62418,91	73675,71
	(зона: 2)		62418,91	69764,89
	(зона: 3)		62418,91	64916,20
	(зона: 4)		62418,91	66714,54
Знак путевой и сигнальный железных дорог:				
105-8015	«Свисток» со стойкой (переносной)	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		41961,48	49528,93
	(зона: 2)		41961,48	46899,86
	(зона: 3)		41961,48	43640,30
	(зона: 4)		41961,48	44849,24
105-8017	«Уменьшение скорости» со стойкой	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		53636,13	63309,02
	(зона: 2)		53636,13	59948,67
	(зона: 3)		53636,13	55781,83
	(зона: 4)		53636,13	57327,59
105-8018	«Щит сигнальный желтый» со стойкой	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		43749,99	51639,99
	(зона: 2)		43749,99	48898,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		43749,99	45499,81
	(зона: 4)		43749,99	46760,78
105-8019	«Щит сигнальный красный» со стойкой (сигнал остановки)	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		43749,99	51639,99
	(зона: 2)		43749,99	48898,96
	(зона: 3)		43749,99	45499,81
	(зона: 4)		43749,99	46760,78
105-8020	«Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев» со стойкой	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		36387,36	42949,55
	(зона: 2)		36387,36	40669,72
	(зона: 3)		36387,36	37842,85
	(зона: 4)		36387,36	38891,60
105-8021	«Поднять нож, закрыть крылья» со стойкой	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		50164,50	59211,31
	(зона: 2)		50164,50	56068,45
	(зона: 3)		50164,50	52171,32
	(зона: 4)		50164,50	53617,03
105-8022	«Опустить нож, открыть крылья» со стойкой	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		30393,42	35874,65
	(зона: 2)		30393,42	33970,85
	(зона: 3)		30393,42	31609,63
	(зона: 4)		30393,42	32485,30
105-8023	«Внимание! Токораздел» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		42382,60	50026,00
	(зона: 2)		42382,60	47370,66
	(зона: 3)		42382,60	44077,62
	(зона: 4)		42382,60	45299,44
105-8024	«Поднять токоприемник на электровозе» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		42382,60	50026,00
	(зона: 2)		42382,60	47370,66
	(зона: 3)		42382,60	44077,62
	(зона: 4)		42382,60	45299,44
105-8025	«Поднять токоприемник на электропоезде» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		81609,61	96327,31
	(зона: 2)		81609,61	91214,40
	(зона: 3)		81609,61	84874,38
	(зона: 4)		81609,61	87226,32
105-8026	«Отключить ток» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		42382,60	50026,00
	(зона: 2)		42382,60	47370,66
	(зона: 3)		42382,60	44077,62
	(зона: 4)		42382,60	45299,44
105-8027	«Включить ток на электровозе» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		42908,03	50646,18
	(зона: 2)		42908,03	47957,87
	(зона: 3)		42908,03	44624,66
	(зона: 4)		42908,03	45861,41
105-8028	«Включить ток на электропоезде» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		82662,52	97570,10
	(зона: 2)		82662,52	92391,22
	(зона: 3)		82662,52	85969,41
	(зона: 4)		82662,52	88351,69
105-8029	«Подготовиться к опусканию токоприемника» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		42382,60	50026,00
	(зона: 2)		42382,60	47370,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		42382,60	44077,62
	(зона: 4)		42382,60	45299,44
105-8030	«Опустить токоприемник» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		42382,60	50026,00
	(зона: 2)		42382,60	47370,66
	(зона: 3)		42382,60	44077,62
	(зона: 4)		42382,60	45299,44
105-8031	«Поднять токоприемник» с креплениями	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		42382,60	50026,00
	(зона: 2)		42382,60	47370,66
	(зона: 3)		42382,60	44077,62
	(зона: 4)		42382,60	45299,44
105-8032	«Диск уменьшения скорости» со стойкой	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		72776,37	85901,06
	(зона: 2)		72776,37	81341,55
	(зона: 3)		72776,37	75687,77
	(зона: 4)		72776,37	77785,14
105-8033	«Конец контактной подвески»	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		47220,09	55735,89
	(зона: 2)		47220,09	52777,51
	(зона: 3)		47220,09	49108,60
	(зона: 4)		47220,09	50469,50
105-8034	«Остановка локомотива»	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		36493,40	43074,72
	(зона: 2)		36493,40	40788,71
	(зона: 3)		36493,40	37953,60
	(зона: 4)		36493,40	39005,43
105-8035	«Остановка первого вагона»	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		36493,40	43074,72
	(зона: 2)		36493,40	40788,71
	(зона: 3)		36493,40	37953,60
	(зона: 4)		36493,40	39005,43
105-8036	«Газ»	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		45431,86	53625,16
	(зона: 2)		45431,86	50778,56
	(зона: 3)		45431,86	47249,09
	(зона: 4)		45431,86	48558,48
105-8037	«Нефть»	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		45431,86	53625,16
	(зона: 2)		45431,86	50778,56
	(зона: 3)		45431,86	47249,09
	(зона: 4)		45431,86	48558,48
105-8038	«Граница станции»	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		35021,43	41337,29
	(зона: 2)		35021,43	39142,96
	(зона: 3)		35021,43	36422,21
	(зона: 4)		35021,43	37431,80
105-8039	«Граница подъездного пути»	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		35021,43	41337,29
	(зона: 2)		35021,43	39142,96
	(зона: 3)		35021,43	36422,21
	(зона: 4)		35021,43	37431,80
<b>Группа: Подкладки</b>				
Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки :				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-1500	1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2339,81	2761,78
	(зона: 2)		2339,81	2615,18
	(зона: 3)		2339,81	2433,41
	(зона: 4)		2339,81	2500,84
105-1501	1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3546,09	4185,60
	(зона: 2)		3546,09	3963,44
	(зона: 3)		3546,09	3687,95
	(зона: 4)		3546,09	3790,15
105-1502	1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4554,26	5375,58
	(зона: 2)		4554,26	5090,46
	(зона: 3)		4554,26	4736,64
	(зона: 4)		4554,26	4867,90
105-1503	1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2111,03	2491,74
	(зона: 2)		2111,03	2359,49
	(зона: 3)		2111,03	2195,48
	(зона: 4)		2111,03	2256,33
105-1504	1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3199,70	3776,74
	(зона: 2)		3199,70	3576,28
	(зона: 3)		3199,70	3327,70
	(зона: 4)		3199,70	3419,91
105-1505	1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4109,39	4850,49
	(зона: 2)		4109,39	4593,03
	(зона: 3)		4109,39	4273,78
	(зона: 4)		4109,39	4392,21
105-1506	1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1154,18	1362,33
	(зона: 2)		1154,18	1290,02
	(зона: 3)		1154,18	1200,35
	(зона: 4)		1154,18	1233,61
105-1507	1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1577,34	1861,80
	(зона: 2)		1577,34	1762,98
	(зона: 3)		1577,34	1640,44
	(зона: 4)		1577,34	1685,90
105-1508	1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2046,45	2415,51
	(зона: 2)		2046,45	2287,30
	(зона: 3)		2046,45	2128,32
	(зона: 4)		2046,45	2187,29
Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:				
105-0035	P-75, P-65	Т	-	-
	(зона: 1)		4182,00	4575,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4182,00	4555,03
	(зона: 3)		4182,00	4529,11
	(зона: 4)		4182,00	4538,72
105-0036	P-50	т	-	-
	(зона: 1)		4138,31	4883,20
	(зона: 2)		4138,31	4793,60
	(зона: 3)		4138,31	4614,40
	(зона: 4)		4138,31	4704,00
105-0037	P-43	т	-	-
	(зона: 1)		4396,95	5188,40
	(зона: 2)		4396,95	5093,20
	(зона: 3)		4396,95	4902,80
	(зона: 4)		4396,95	4998,00
Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:				
105-0038	P-65	т	-	-
	(зона: 1)		3178,54	3750,68
	(зона: 2)		3178,54	3681,86
	(зона: 3)		3178,54	3544,22
	(зона: 4)		3178,54	3613,04
105-0039	P-50, P-43	т	-	-
	(зона: 1)		3112,75	3673,04
	(зона: 2)		3112,75	3605,65
	(зона: 3)		3112,75	3470,86
	(зона: 4)		3112,75	3538,25
Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа:				
105-0040	P-75, P-65	т	-	-
	(зона: 1)		3373,97	3981,28
	(зона: 2)		3373,97	3908,23
	(зона: 3)		3373,97	3762,13
	(зона: 4)		3373,97	3835,18
105-0041	P-50	т	-	-
	(зона: 1)		3540,58	4177,88
	(зона: 2)		3540,58	4101,23
	(зона: 3)		3540,58	3947,91
	(зона: 4)		3540,58	4024,57
Подкладки раздельного скрепления:				
105-1426	КБ-65 ОПЗ (ТУ -1132- 006-01124328-95)	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,52	79,70
	(зона: 2)		67,52	75,47
	(зона: 3)		67,52	70,22
	(зона: 4)		67,52	72,17
105-0042	КБ-65 для рельсов типа P-75, P-65 и КБ-50 для рельсов типа P-50	т	-	-
	(зона: 1)		4141,36	4886,80
	(зона: 2)		4141,36	4797,14
	(зона: 3)		4141,36	4617,81
	(зона: 4)		4141,36	4707,47
105-0043	СК-65 для рельсов типа P-75, P-65 и СК-50 для рельсов типа P-50	т	-	-
	(зона: 1)		3233,05	3815,00
	(зона: 2)		3233,05	3745,00
	(зона: 3)		3233,05	3605,00
	(зона: 4)		3233,05	3675,00
105-0225	Д-2 к железнодорожным рельсам	т	-	-
	(зона: 1)		4375,00	5162,50
	(зона: 2)		4375,00	5067,77
	(зона: 3)		4375,00	4878,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4375,00	4973,05
105-9132	к рельсам (зона: 1-4)	т	-	-
Подкладка:				
105-1425	с высокими ребордами ДН-65С-185 (ТУ-1132-027-01124328-96) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 94,81 94,81 94,81 94,81	- 111,91 105,97 98,60 101,34
105-0142	Д-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4070,80 4070,80 4070,80 4070,80	- 4803,55 4715,41 4539,13 4627,27
105-1419	Д-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 48,56 48,56 48,56 48,56	- 57,32 54,28 50,51 51,90
105-1421	ДН6-65 ОП289 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 53,49 53,49 53,49 53,49	- 63,14 59,79 55,63 57,18
105-1422	КБ-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 67,21 67,21 67,21 67,21	- 79,33 75,12 69,90 71,84
105-1423	КД-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 102,36 102,36 102,36 102,36	- 120,82 114,41 106,46 109,41
105-0144	КБ-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4336,28 4336,28 4336,28 4336,28	- 5116,81 5022,93 4835,15 4929,04
105-0143	КД-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4203,54 4203,54 4203,54 4203,54	- 4960,18 4869,17 4687,14 4778,15
105-1420	(ГОСТ 8194-75) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 45,79 45,79 45,79 45,79	- 54,04 51,18 47,62 48,94
105-1424	СК-65 (ГОСТ 16277-93) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 26,83 26,83 26,83 26,83	- 31,66 31,08 29,92 30,50
Прокладка:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-1467	КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,48	10,01
			8,48	9,48
			8,48	8,82
105-1468	КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710-75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5,70	6,73
			5,70	6,38
			5,70	5,93
105-1469	КД-65 ЦП363 из смеси РП18730-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,32	9,82
			8,32	9,30
			8,32	8,65
105-1460	ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3,85	4,55
			3,85	4,31
			3,85	4,01
105-1461	ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3,85	4,55
			3,85	4,31
			3,85	4,01
105-1462	ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,32	9,82
			8,32	9,30
			8,32	8,65
105-1463	ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3,85	4,55
			3,85	4,31
			3,85	4,01
105-1464	ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5,70	6,73
			5,70	6,38
			5,70	5,93
105-1465	ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,32	9,82
			8,32	9,30
			8,32	8,65
105-1466	ПБР65х8 СП 815 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6,48	7,64
			6,48	7,24
			6,48	6,73
Прокладка под подкладку:				
105-0147	Д-50 из смеси РП 101-710 <i>(зона: 1)</i>	шт.	-	-
			20,80	24,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		20,80	24,09
	(зона: 3)		20,80	23,19
	(зона: 4)		20,80	23,64
105-0145	КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,14	20,23
	(зона: 2)		17,14	19,85
	(зона: 3)		17,14	19,11
	(зона: 4)		17,14	19,48
105-0146	КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,37	21,68
	(зона: 2)		18,37	21,28
	(зона: 3)		18,37	20,48
	(зона: 4)		18,37	20,88
105-1480	ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,48	10,01
	(зона: 2)		8,48	9,48
	(зона: 3)		8,48	8,82
	(зона: 4)		8,48	9,07
105-1481	ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710-75	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,80	17,47
	(зона: 2)		14,80	16,54
	(зона: 3)		14,80	15,39
	(зона: 4)		14,80	15,82
105-1482	ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 18730-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,73	23,29
	(зона: 2)		19,73	22,06
	(зона: 3)		19,73	20,52
	(зона: 4)		19,73	21,09
105-1485	КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710-75	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,48	10,01
	(зона: 2)		8,48	9,48
	(зона: 3)		8,48	8,82
	(зона: 4)		8,48	9,07
105-1486	КД65, ЦП361 из смеси РП 18730-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,73	23,29
	(зона: 2)		19,73	22,06
	(зона: 3)		19,73	20,52
	(зона: 4)		19,73	21,09
105-1487	Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,09	8,37
	(зона: 2)		7,09	7,93
	(зона: 3)		7,09	7,38
	(зона: 4)		7,09	7,58
105-1488	Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710-75	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,80	17,47
	(зона: 2)		14,80	16,54
	(зона: 3)		14,80	15,39
	(зона: 4)		14,80	15,82
105-1489	Д65, ЦП362 из смеси РП 18730-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,73	23,29
	(зона: 2)		19,73	22,06
	(зона: 3)		19,73	20,52
	(зона: 4)		19,73	21,09
Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси :				



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-1471	РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,63	10,19
			8,63	9,65
			8,63	8,98
105-1472	РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,20	23,84
			20,20	22,57
			20,20	21,00
Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси:				
105-1473	РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,63	10,19
			8,63	9,65
			8,63	8,98
105-1474	РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			15,11	17,83
			15,11	16,88
			15,11	15,71
105-1475	РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,20	23,84
			20,20	22,57
			20,20	21,00
105-1476	Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			27,29	32,21
			27,29	30,50
			27,29	28,38
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7,96	9,39
			7,96	9,22
			7,96	8,88
<b>Группа: Прибор уравнильный</b>				
105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			126425,66	146355,22
			126425,66	138586,89
			126425,66	128954,17
105-9050	Приборы уравнильные <i>(зона: 1-4)</i>	компл.	-	-
			-	-
<b>Группа: Прокладки</b>				
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,63	10,19
			8,63	9,65
			8,63	8,98
Прокладка под подкладку:				
105-1483	Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710 <i>(зона: 1)</i>	шт.	-	-
			7,09	8,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7,09	7,93
	(зона: 3)		7,09	7,38
	(зона: 4)		7,09	7,58
105-1484	КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,48	10,01
	(зона: 2)		8,48	9,48
	(зона: 3)		8,48	8,82
	(зона: 4)		8,48	9,07
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		4798,37	5614,10
	(зона: 2)		4798,37	5511,09
	(зона: 3)		4798,37	5305,07
	(зона: 4)		4798,37	5408,08
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1729,83	1892,78
	(зона: 2)		1729,83	1884,12
	(зона: 3)		1729,83	1873,40
	(зона: 4)		1729,83	1877,38
Прокладки ПРП уплотнительные,:				
105-3420	Д=10 мм	м	-	-
	(зона: 1)		3,22	3,80
	(зона: 2)		3,22	3,60
	(зона: 3)		3,22	3,35
	(зона: 4)		3,22	3,44
105-3421	Д=15 мм	м	-	-
	(зона: 1)		5,55	6,55
	(зона: 2)		5,55	6,20
	(зона: 3)		5,55	5,77
	(зона: 4)		5,55	5,93
105-3422	Д=20 мм	м	-	-
	(зона: 1)		12,75	15,05
	(зона: 2)		12,75	14,25
	(зона: 3)		12,75	13,26
	(зона: 4)		12,75	13,63
105-3423	Д=25 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,91	23,50
	(зона: 2)		19,91	22,25
	(зона: 3)		19,91	20,71
	(зона: 4)		19,91	21,28
105-3424	Д=40 мм	м	-	-
	(зона: 1)		46,45	54,83
	(зона: 2)		46,45	51,92
	(зона: 3)		46,45	48,31
	(зона: 4)		46,45	49,65
Прокладки резиновые для:				
105-0211	деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		3434,21	4052,39
	(зона: 2)		3434,21	3978,04
	(зона: 3)		3434,21	3829,34
	(зона: 4)		3434,21	3903,68
105-0212	деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		3163,44	3732,89
	(зона: 2)		3163,44	3664,39
	(зона: 3)		3163,44	3527,42
	(зона: 4)		3163,44	3595,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-0213	железобетонных шпал для рельсов Р-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			3965,29	4679,07
			3965,29	4593,22
			3965,29	4421,51
105-0201	железобетонных шпал для рельсов Р-65 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			4775,72	5225,60
			4775,72	5201,70
			4775,72	5172,11
<b>Группа: Противоугоны пружинные</b>				
105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7591,86	8307,01
			7591,86	8269,05
			7591,86	8221,98
Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали:				
105-1362	ст.40С2, тип П50, 65 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			14436,94	17040,54
			14436,94	16136,02
			14436,94	15014,66
105-1363	ст.65, тип П50, 65 (ТУ 32 ЦП 811-95) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			12965,40	15303,62
			12965,40	14491,31
			12965,40	13483,77
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			565,00	666,89
			565,00	631,50
			565,00	587,60
105-9125	Конструкции тупиков и упоров <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
105-0139	Вкладыши путевые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4100,35	4839,78
			4100,35	4582,91
			4100,35	4264,37
105-9121	Скрепления рельсовые <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
105-9124	Соединения узлов <i>(зона: 1-4)</i>	компл.	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
105-1520	Стык изолирующий рельсов типа Р65 с комбинированными (металлокомпозитными) накладками ТУ 32 ЦП 829 -98 в составе: накладка АПАТЭК Р65 МК – 2 шт, прокладка стыковая – 1 шт, шайба-бшт, втулка – 6 шт, болт М <sup>2</sup> 7х150 – 6 шт, гайка – 6 шт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			5291,77	6246,10
			5291,77	5914,38
			5291,77	5503,33
105-0137	Стяжки стальные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			5565,00	6566,70
			5565,00	6446,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5565,00	6205,23
	(зона: 4)		5565,00	6325,72
105-9126	Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9 (зона: 1-4)	компл.	-	-
<b>Группа: Скобы</b>				
105-0215	Скоба для изолирующей втулки (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		14897,92	16253,64
	(зона: 3)		14897,92	15955,41
	(зона: 4)		14897,92	15358,94
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		3648,19	4306,11
	(зона: 3)		3648,19	4077,55
	(зона: 4)		3648,19	3794,13
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		4850,99	5725,83
	(зона: 3)		4850,99	5421,91
	(зона: 4)		4850,99	5045,05
	(зона: 4)		4850,99	5184,85
<b>Группа: Трубки водоотводные</b>				
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		9875,21	11554,00
	(зона: 3)		9875,21	11342,00
	(зона: 4)		9875,21	10918,00
	(зона: 4)		9875,21	11130,00
<b>Группа: Указатель стрелочный</b>				
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем (зона: 1)	100 шт.	-	-
	(зона: 2)		2106,42	2298,10
	(зона: 3)		2106,42	2255,94
	(зона: 4)		2106,42	2171,60
	(зона: 4)		2106,42	2213,77
<b>Группа: Фонарь стрелочный</b>				
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением (зона: 1)	100 шт.	-	-
	(зона: 2)		5600,00	6607,99
	(зона: 3)		5600,00	6486,75
	(зона: 4)		5600,00	6244,25
	(зона: 4)		5600,00	6365,50
<b>Группа: Шпалы</b>				
Шпалы непитанные для железных дорог:				
105-0071	1 тип (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		131,87	188,57
	(зона: 3)		131,87	185,11
	(зона: 4)		131,87	178,19
	(зона: 4)		131,87	181,65
105-0072	2 тип (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		109,00	155,87
	(зона: 3)		109,00	153,01
	(зона: 4)		109,00	147,29
	(зона: 4)		109,00	150,15
105-0073	3 тип (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		80,03	114,45
	(зона: 2)		80,03	112,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		80,03	108,15
	(зона: 4)		80,03	110,25
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные:				
105-0114	хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		208,87	228,55
	(зона: 2)		208,87	227,50
	(зона: 3)		208,87	226,21
	(зона: 4)		208,87	226,70
105-0115	хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		231,19	252,97
	(зона: 2)		231,19	251,81
	(зона: 3)		231,19	250,38
	(зона: 4)		231,19	250,91
105-0116	хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		153,21	219,09
	(зона: 2)		153,21	215,07
	(зона: 3)		153,21	207,03
	(зона: 4)		153,21	211,05
105-0117	лиственничные, тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		286,27	409,37
	(зона: 2)		286,27	401,85
	(зона: 3)		286,27	386,84
	(зона: 4)		286,27	394,34
105-0118	лиственничные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		244,40	271,41
	(зона: 2)		244,40	266,43
	(зона: 3)		244,40	256,47
	(зона: 4)		244,40	261,45
105-0119	лиственничные, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		221,43	316,64
	(зона: 2)		221,43	310,83
	(зона: 3)		221,43	299,21
	(зона: 4)		221,43	305,02
105-9080	Шпалы пропитанные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	-	-
	(зона: 1)		177,90	209,92
	(зона: 2)		177,90	206,07
	(зона: 3)		177,90	198,37
	(зона: 4)		177,90	202,22
105-1200	Шпалы деревянные непропитанные (ГОСТ 78-89, ГОСТ 20022.5-93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		131,87	188,57
	(зона: 2)		131,87	185,11
	(зона: 3)		131,87	178,19
	(зона: 4)		131,87	181,65
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	-	-
	(зона: 1)		860,72	1015,94
	(зона: 2)		860,72	962,02
	(зона: 3)		860,72	895,15
	(зона: 4)		860,72	919,96
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	-	-
	(зона: 1)		777,22	917,39
	(зона: 2)		777,22	868,70
	(зона: 3)		777,22	808,32
	(зона: 4)		777,22	830,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			742,51	876,42
			742,51	829,90
			742,51	772,22
			742,51	793,62
Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:				
105-5011	1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			742,00	876,00
			742,00	829,01
			742,00	772,00
			742,00	793,00
105-0127	1 с учетом оборачиваемости <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			137,53	162,37
			137,53	153,66
			137,53	143,09
			137,53	146,98
<b>Группа: Шурупы</b>				
Шурупы путевые размером:				
105-0027	24x70 мм, исполнение 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	г	-	-
			9166,37	10029,79
			9166,37	9983,48
			9166,37	9926,96
			9166,37	9948,16
105-0028	24x70 мм, исполнение 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	г	-	-
			11822,71	12936,34
			11822,71	12876,61
			11822,71	12803,72
			11822,71	12831,05
105-1353	24x170 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	г	-	-
			18276,81	21572,90
			18276,81	20427,84
			18276,81	19007,71
			18276,81	19534,65
<b>Подраздел: Рельсы</b>				
<b>Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные</b>				
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, I класс, тип:				
105-0058	Р-75, марка стали М76 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			388,56	458,51
			388,56	450,10
			388,56	433,27
			388,56	441,68
105-0059	Р-75, марка стали М76В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			409,43	483,13
			409,43	474,27
			409,43	456,54
			409,43	465,41
105-0060	Р-75, марка стали М76Т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			393,40	464,22
			393,40	455,70
			393,40	438,67
			393,40	447,18
105-0061	Р-75, марка стали М76Ц <i>(зона: 1)</i>	м	-	-
			400,92	473,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		400,92	464,41
	(зона: 3)		400,92	447,05
	(зона: 4)		400,92	455,73
105-0062	Р-75, марка стали М76ВТ	м	-	-
	(зона: 1)		398,95	470,77
	(зона: 2)		398,95	462,13
	(зона: 3)		398,95	444,85
	(зона: 4)		398,95	453,49
105-0063	Р-65, марка стали М76	м	-	-
	(зона: 1)		337,67	398,46
	(зона: 2)		337,67	391,15
	(зона: 3)		337,67	376,52
	(зона: 4)		337,67	383,83
105-0064	Р-65, марка стали М76В	м	-	-
	(зона: 1)		356,71	420,92
	(зона: 2)		356,71	413,20
	(зона: 3)		356,71	397,75
	(зона: 4)		356,71	405,48
105-0065	Р-65, марка стали М76Т	м	-	-
	(зона: 1)		342,33	403,96
	(зона: 2)		342,33	396,54
	(зона: 3)		342,33	381,72
	(зона: 4)		342,33	389,13
105-0066	Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	-	-
	(зона: 1)		348,30	411,00
	(зона: 2)		348,30	403,46
	(зона: 3)		348,30	388,38
	(зона: 4)		348,30	395,92
105-0067	Р-50, марка стали М74	м	-	-
	(зона: 1)		260,43	307,31
	(зона: 2)		260,43	301,67
	(зона: 3)		260,43	290,40
	(зона: 4)		260,43	296,03
105-0068	Р-50, марка стали М74В	м	-	-
	(зона: 1)		311,17	340,48
	(зона: 2)		311,17	338,93
	(зона: 3)		311,17	337,00
	(зона: 4)		311,17	337,71
105-0069	Р-50, марка стали М74Т	м	-	-
	(зона: 1)		264,17	289,05
	(зона: 2)		264,17	287,74
	(зона: 3)		264,17	286,10
	(зона: 4)		264,17	286,70
105-0070	Р-50, марка стали М74Ц	м	-	-
	(зона: 1)		268,74	294,05
	(зона: 2)		268,74	292,71
	(зона: 3)		268,74	291,05
	(зона: 4)		268,74	291,66
<b>Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи</b>				
Рельсы железнодорожные широкой колеи:				
105-0045	1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	-	-
	(зона: 1)		361,95	396,05
	(зона: 2)		361,95	394,24
	(зона: 3)		361,95	391,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		361,95	392,82
105-0046	1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	-	-
	(зона: 1)		327,92	386,95
	(зона: 2)		327,92	379,85
	(зона: 3)		327,92	365,65
	(зона: 4)		327,92	372,75
105-0047	1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	-	-
	(зона: 1)		393,39	464,21
	(зона: 2)		393,39	455,69
	(зона: 3)		393,39	438,65
	(зона: 4)		393,39	447,17
105-0048	1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	-	-
	(зона: 1)		355,57	419,58
	(зона: 2)		355,57	411,88
	(зона: 3)		355,57	396,48
	(зона: 4)		355,57	404,18
105-0049	1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	-	-
	(зона: 1)		299,29	353,16
	(зона: 2)		299,29	346,68
	(зона: 3)		299,29	333,72
	(зона: 4)		299,29	340,20
105-0050	1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	-	-
	(зона: 1)		309,61	365,34
	(зона: 2)		309,61	358,63
	(зона: 3)		309,61	345,23
	(зона: 4)		309,61	351,93
105-0051	1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	-	-
	(зона: 1)		312,43	368,67
	(зона: 2)		312,43	361,90
	(зона: 3)		312,43	348,37
	(зона: 4)		312,43	355,14
105-0124	1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	-	-
	(зона: 1)		9,36	11,04
	(зона: 2)		9,36	10,84
	(зона: 3)		9,36	10,44
	(зона: 4)		9,36	10,64
105-0052	1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	-	-
	(зона: 1)		311,01	366,99
	(зона: 2)		311,01	360,26
	(зона: 3)		311,01	346,79
	(зона: 4)		311,01	353,52
105-0053	1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	-	-
	(зона: 1)		226,31	267,05
	(зона: 2)		226,31	262,15
	(зона: 3)		226,31	252,35
	(зона: 4)		226,31	257,25
105-0054	1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	-	-
	(зона: 1)		248,00	292,64
	(зона: 2)		248,00	287,27
	(зона: 3)		248,00	276,54
	(зона: 4)		248,00	281,91
105-0125	1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	-	-
	(зона: 1)		7,51	8,86
	(зона: 2)		7,51	8,70
	(зона: 3)		7,51	8,37



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7,51	8,54
105-0055	2 группы тип Р-75, марка стали М76	м	-	-
	(зона: 1)		352,70	416,19
	(зона: 2)		352,70	408,56
	(зона: 3)		352,70	393,28
	(зона: 4)		352,70	400,92
105-0056	2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	-	-
	(зона: 1)		282,66	333,54
	(зона: 2)		282,66	327,42
	(зона: 3)		282,66	315,18
	(зона: 4)		282,66	321,30
105-0057	2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	-	-
	(зона: 1)		226,31	267,05
	(зона: 2)		226,31	262,15
	(зона: 3)		226,31	252,35
	(зона: 4)		226,31	257,25
Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип:				
105-0210	Р-43	м	-	-
	(зона: 1)		205,99	243,07
	(зона: 2)		205,99	238,61
	(зона: 3)		205,99	229,69
	(зона: 4)		205,99	234,15
105-0126	Р-43 с учетом оборачиваемости	м	-	-
	(зона: 1)		6,24	7,36
	(зона: 2)		6,24	7,23
	(зона: 3)		6,24	6,96
	(зона: 4)		6,24	7,09
Рельсы железнодорожные типа:				
105-1001	Р-65 категории Т1	м	-	-
	(зона: 1)		1051,06	1240,61
	(зона: 2)		1051,06	1174,76
	(зона: 3)		1051,06	1093,11
	(зона: 4)		1051,06	1123,40
105-1002	Р-65 категории Т1 из вакуумированной стали К 76 Ф (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	-	-
	(зона: 1)		1118,70	1320,45
	(зона: 2)		1118,70	1250,36
	(зона: 3)		1118,70	1163,45
	(зона: 4)		1118,70	1195,70
105-1003	Р-65 категории Н (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	-	-
	(зона: 1)		956,48	1128,98
	(зона: 2)		956,48	1069,06
	(зона: 3)		956,48	994,76
	(зона: 4)		956,48	1022,32
105-1004	Р-65 термообработанные с улучшенными геометрическими параметрами из вакуумированной стали К76 Ф для скоростного совмещенного движения (ТУ 0921-076-01124328-2001)	м	-	-
	(зона: 1)		1490,70	1759,54
	(зона: 2)		1490,70	1666,15
	(зона: 3)		1490,70	1550,34
	(зона: 4)		1490,70	1593,30
105-1005	Р-65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К 76 Ф (ТУ 0921-118-01124328-2001)	м	-	-
	(зона: 1)		1695,11	2000,81
	(зона: 2)		1695,11	1894,61
	(зона: 3)		1695,11	1762,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1695,11	1811,78
105-0140	Р-50 категории Т1	т	-	-
	(зона: 1)		16199,99	19121,52
	(зона: 2)		16199,99	18106,58
	(зона: 3)		16199,99	16848,11
	(зона: 4)		16199,99	17314,97
Рельсы контррельсовые типа:				
105-1101	РК-65 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	-	-
	(зона: 1)		899,04	1061,17
	(зона: 2)		899,04	1004,84
	(зона: 3)		899,04	935,00
	(зона: 4)		899,04	960,91
105-1102	РК-50 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	-	-
	(зона: 1)		752,69	888,43
	(зона: 2)		752,69	841,27
	(зона: 3)		752,69	782,80
	(зона: 4)		752,69	804,49
Рельсы остряковые типа:				
105-1113	ОР-50 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	-	-
	(зона: 1)		1447,90	1709,02
	(зона: 2)		1447,90	1618,31
	(зона: 3)		1447,90	1505,83
	(зона: 4)		1447,90	1547,55
105-1114	ОР-65 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	-	-
	(зона: 1)		1834,87	2165,78
	(зона: 2)		1834,87	2050,82
	(зона: 3)		1834,87	1908,27
	(зона: 4)		1834,87	1961,15
105-1125	Рельсы усовиковые типа УР-65 (ТУ 32 ЦП 804-94)	м	-	-
	(зона: 1)		1651,11	1948,88
	(зона: 2)		1651,11	1845,44
	(зона: 3)		1651,11	1717,17
	(зона: 4)		1651,11	1764,75
Секции инвентарные с рельсами типа:				
105-5001	Р-43 на деревянных полушпалах	шт.	-	-
	(зона: 1)		1048,97	1238,13
	(зона: 2)		1048,97	1172,40
	(зона: 3)		1048,97	1090,94
	(зона: 4)		1048,97	1121,17
105-5002	Р-50 на деревянных полушпалах	шт.	-	-
	(зона: 1)		1050,04	1239,40
	(зона: 2)		1050,04	1173,62
	(зона: 3)		1050,04	1092,05
	(зона: 4)		1050,04	1122,31
105-5003	Р-65 на деревянных полушпалах	шт.	-	-
	(зона: 1)		1243,28	1467,49
	(зона: 2)		1243,28	1389,59
	(зона: 3)		1243,28	1293,03
	(зона: 4)		1243,28	1328,84
Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа:				
105-0128	Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт.	-	-
	(зона: 1)		15252,16	18002,60
	(зона: 2)		15252,16	17046,92
	(зона: 3)		15252,16	15862,44
	(зона: 4)		15252,16	16302,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
105-0129	Р-50, на железобетонных балках тип БРП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2523,79	2978,91
			2523,79	2820,81
			2523,79	2624,76
105-0132	Р-65, на железобетонных балках тип БРП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			19103,34	22548,29
			19103,34	21351,57
			19103,34	19867,64
<b>Группа: Рельсы с поверхностной закалкой</b>				
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			201,92	220,94
			201,92	219,93
			201,92	218,68
<b>Группа: Рельсы старогодные</b>				
Рельсы старогодные:				
105-0219	3 группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2937,46	3466,20
			2937,46	3402,60
			2937,46	3275,40
105-0220	2 группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2180,00	2572,40
			2180,00	2525,20
			2180,00	2430,80
105-0221	1 группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2250,00	2655,00
			2250,00	2606,28
			2250,00	2508,85
105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2137,20	2338,52
			2137,20	2327,84
			2137,20	2314,59
<b>Раздел: 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колёи</b>				
<b>Группа: Болты</b>				
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс:				
106-0001	3.6, диаметр 16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			16072,88	18966,00
			16072,88	18618,00
			16072,88	17922,00
106-0002	3.6, диаметр 18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15611,02	18421,00
			15611,02	18083,00
			15611,02	17407,00
			15611,02	17745,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
106-0003	5.8, диаметр 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12719,00	13918,00
			12719,00	13854,00
			12719,00	13775,00
106-0004	5.8, диаметр 16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10497,50	11487,08
			10497,50	11434,26
			10497,50	11369,06
106-0005	5.8, диаметр 18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10160,00	11117,77
			10160,00	11066,64
			10160,00	11003,54
<b>Группа: Брусья</b>				
Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов:				
106-0014	пропитанные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1675,00	1976,51
			1675,00	1940,23
			1675,00	1867,70
106-0015	непропитанные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1270,85	1499,60
			1270,85	1472,09
			1270,85	1417,06
<b>Группа: Компенсаторы</b>				
106-9831	Компенсаторы <i>(зона: 1-4)</i>	Т	-	-
106-0034	Компенсаторы температурные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			3455,89	4079,11
			3455,89	3862,60
			3455,89	3594,13
<b>Группа: Костыли</b>				
Костыли сечением 12x12 мм из стали:				
106-0006	кипящих марок <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4803,39	5668,00
			4803,39	5564,00
			4803,39	5356,00
106-0007	спокойных марок <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7491,44	8839,90
			7491,44	8677,70
			7491,44	8353,30
<b>Группа: Накладки</b>				
Накладки для рельсов типа:				
106-0008	Р-24 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			21,06	24,85
			21,06	24,40
			21,06	23,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		21,06	23,94
106-0009	Р-18 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 10,63 10,63 10,63 10,63	- 12,54 12,30 11,85 12,08
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5785,00 5785,00 5785,00 5785,00	- 8273,37 8120,28 7817,99 7969,78
<b>Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды</b>				
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6635,00 6635,00 6635,00 6635,00	- 7830,76 7684,94 7400,58 7539,11
<b>Группа: Подкладки и прокладки</b>				
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 9,10 9,10 9,10 9,10	- 10,74 10,54 10,15 10,34
<b>Группа: Рельсы</b>				
106-9009	Рельсы (зона: 1-4)	т	- -	- -
Рельсы железнодорожные типа:				
106-0045	Р-38 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2722,07 2722,07 2722,07 2722,07	- 3212,64 3152,81 3036,15 3092,99
106-0012	Р-24 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5475,00 5475,00 5475,00 5475,00	- 6461,70 6341,37 6106,73 6221,04
106-0013	Р-18 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8313,56 8313,56 8313,56 8313,56	- 9810,00 9630,00 9270,00 9450,00
106-0042	Р-15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5650,00 5650,00 5650,00 5650,00	- 8080,30 7930,78 7635,55 7783,80
<b>Группа: Шпалы</b>				
106-9011	Шпалы (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
Шпалы из древесины хвойных пород длиной:				
106-0016	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 59,20 59,20	- 69,87 66,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		59,20	61,57
	(зона: 4)		59,20	63,27
106-0017	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,28	76,19
	(зона: 2)		53,28	74,79
	(зона: 3)		53,28	72,00
	(зона: 4)		53,28	73,40
106-0018	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,44	63,55
	(зона: 2)		44,44	62,38
	(зона: 3)		44,44	60,05
	(зона: 4)		44,44	61,21
106-0019	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,65	95,30
	(зона: 2)		66,65	93,54
	(зона: 3)		66,65	90,06
	(зона: 4)		66,65	91,80
106-0020	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		50,98	72,91
	(зона: 2)		50,98	71,57
	(зона: 3)		50,98	68,89
	(зона: 4)		50,98	70,24
106-0021	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,22	49,48
	(зона: 2)		45,22	49,25
	(зона: 3)		45,22	48,97
	(зона: 4)		45,22	49,08
106-0022	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,35	115,27
	(зона: 2)		105,35	114,74
	(зона: 3)		105,35	114,09
	(зона: 4)		105,35	114,34
106-0023	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,08	94,50
	(зона: 2)		66,08	92,77
	(зона: 3)		66,08	89,30
	(зона: 4)		66,08	91,04
106-0024	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,00	112,98
	(зона: 2)		79,00	110,91
	(зона: 3)		79,00	106,76
	(зона: 4)		79,00	108,84
106-0025	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,83	74,12
	(зона: 2)		51,83	72,76
	(зона: 3)		51,83	70,04
	(зона: 4)		51,83	71,40
106-0026	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,73	96,86
	(зона: 2)		67,73	95,07
	(зона: 3)		67,73	91,53
	(зона: 4)		67,73	93,31
106-0027	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,65	88,17
	(зона: 2)		61,65	86,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		61,65	83,32
	(зона: 4)		61,65	84,93
106-0028	1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,35	172,13
	(зона: 2)		120,35	168,93
	(зона: 3)		120,35	162,64
	(зона: 4)		120,35	165,80
106-0029	1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		107,80	154,17
	(зона: 2)		107,80	151,32
	(зона: 3)		107,80	145,68
	(зона: 4)		107,80	148,51
106-0030	1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,40	127,85
	(зона: 2)		89,40	125,49
	(зона: 3)		89,40	120,82
	(зона: 4)		89,40	123,17
106-0031	1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,45	136,51
	(зона: 2)		95,45	133,98
	(зона: 3)		95,45	128,99
	(зона: 4)		95,45	131,50
106-0032	1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,30	120,56
	(зона: 2)		84,30	118,33
	(зона: 3)		84,30	113,93
	(зона: 4)		84,30	116,14
106-0033	1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,90	99,97
	(зона: 2)		69,90	98,12
	(зона: 3)		69,90	94,46
	(зона: 4)		69,90	96,30
106-0036	1700 мм для колеи 1400 мм непропитанные, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		86,05	123,07
	(зона: 2)		86,05	120,79
	(зона: 3)		86,05	116,28
	(зона: 4)		86,05	118,55
<b>Раздел: 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей</b>				
<b>Группа: Клеммы</b>				
107-0001	Клемма прижимная	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,66	15,48
	(зона: 2)		13,66	15,19
	(зона: 3)		13,66	14,63
	(зона: 4)		13,66	14,91
<b>Группа: Накладки</b>				
Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа:				
107-0002	ТН-65	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,69	72,79
	(зона: 2)		61,69	71,47
	(зона: 3)		61,69	68,78
	(зона: 4)		61,69	70,13
107-0003	ТВ-60	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,58	58,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		49,58	57,44
	(зона: 3)		49,58	55,28
	(зона: 4)		49,58	56,36
<b>Группа: Подкладки</b>				
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,34	18,11
	(зона: 2)		15,34	17,77
	(зона: 3)		15,34	17,11
	(зона: 4)		15,34	17,43
<b>Группа: Рельсы</b>				
Рельсы трамвайные желобчатые типа:				
107-0005	ТВ-65	м	-	-
	(зона: 1)		196,69	232,09
	(зона: 2)		196,69	227,84
	(зона: 3)		196,69	219,32
	(зона: 4)		196,69	223,58
107-0006	ТВ-60	м	-	-
	(зона: 1)		182,66	215,54
	(зона: 2)		182,66	211,58
	(зона: 3)		182,66	203,67
	(зона: 4)		182,66	207,63
107-0007	ТН-60	м	-	-
	(зона: 1)		181,99	214,75
	(зона: 2)		181,99	210,81
	(зона: 3)		181,99	202,93
	(зона: 4)		181,99	206,87
107-0008	ТН-55	м	-	-
	(зона: 1)		168,12	198,38
	(зона: 2)		168,12	194,74
	(зона: 3)		168,12	187,46
	(зона: 4)		168,12	191,10
<b>Группа: Стрелки</b>				
Стрелка сборная из рельсов типа:				
107-0009	Р-30	шт.	-	-
	(зона: 1)		37145,00	43839,27
	(зона: 2)		37145,00	43022,87
	(зона: 3)		37145,00	41430,98
	(зона: 4)		37145,00	42206,52
107-0010	Р-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		42636,00	50319,86
	(зона: 2)		42636,00	49382,77
	(зона: 3)		42636,00	47555,56
	(зона: 4)		42636,00	48445,74
<b>Группа: Тяги путевые</b>				
107-0011	Тяга путевая поперечная	шт.	-	-
	(зона: 1)		41,18	45,32
	(зона: 2)		41,18	44,49
	(зона: 3)		41,18	42,83
	(зона: 4)		41,18	43,66
107-0012	Тяга с автозамыкателем для встречных стрелок типа Ф	шт.	-	-
	(зона: 1)		1453,50	1599,70
	(зона: 2)		1453,50	1570,34
	(зона: 3)		1453,50	1511,64



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1453,50	1540,99
<b>Тяги путевые круглые длиной:</b>				
107-0013	1180 мм из стали кипящей	т	-	-
	(зона: 1)		6346,95	6985,34
	(зона: 2)		6346,95	6857,17
	(зона: 3)		6346,95	6600,83
	(зона: 4)		6346,95	6729,00
107-0014	1180 мм из стали спокойной	т	-	-
	(зона: 1)		6573,05	7234,18
	(зона: 2)		6573,05	7101,45
	(зона: 3)		6573,05	6835,97
	(зона: 4)		6573,05	6968,71
107-0015	1700 мм из стали кипящей	т	-	-
	(зона: 1)		5959,35	6558,76
	(зона: 2)		5959,35	6438,41
	(зона: 3)		5959,35	6197,72
	(зона: 4)		5959,35	6318,07
107-0016	1700 мм из стали спокойной	т	-	-
	(зона: 1)		6185,45	6807,60
	(зона: 2)		6185,45	6682,69
	(зона: 3)		6185,45	6432,87
	(зона: 4)		6185,45	6557,78
<b>Группа: Шайбы</b>				
<b>Шайбы плоские для путевых болтов диаметром:</b>				
107-0017	22 мм, исполнение 1	т	-	-
	(зона: 1)		11678,00	12778,00
	(зона: 2)		11678,00	12719,00
	(зона: 3)		11678,00	12647,00
	(зона: 4)		11678,00	12674,00
107-0018	22 мм, исполнение 2	т	-	-
	(зона: 1)		11878,01	12996,85
	(зона: 2)		11878,01	12936,84
	(зона: 3)		11878,01	12863,61
	(зона: 4)		11878,01	12891,07
107-0019	24 мм, исполнение 1	т	-	-
	(зона: 1)		10083,32	11033,11
	(зона: 2)		10083,32	10982,17
	(зона: 3)		10083,32	10920,00
	(зона: 4)		10083,32	10943,31
107-0020	24 мм, исполнение 2	т	-	-
	(зона: 1)		11573,13	12663,25
	(зона: 2)		11573,13	12604,78
	(зона: 3)		11573,13	12533,43
	(зона: 4)		11573,13	12560,19
<b>Раздел: 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей</b>				
<b>Подраздел: Материалы для тоннельных работ</b>				
<b>Группа: Анкер-тяга</b>				
<b>Анкер-тяга длиной:</b>				
108-0001	12,7 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		3162,14	3480,20
	(зона: 2)		3162,14	3416,34
	(зона: 3)		3162,14	3288,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3162,14	3352,49
108-0002	16 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		1807,93	1989,78
	(зона: 2)		1807,93	1953,27
	(зона: 3)		1807,93	1880,25
	(зона: 4)		1807,93	1916,76
108-0003	22 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		2508,38	2760,68
	(зона: 2)		2508,38	2710,02
	(зона: 3)		2508,38	2608,72
	(зона: 4)		2508,38	2659,37
<b>Группа: Гидроизоляция</b>				
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	-	-
	(зона: 1)		17925,96	19729,00
	(зона: 2)		17925,96	19367,00
	(зона: 3)		17925,96	18643,00
	(зона: 4)		17925,96	19005,00
<b>Группа: Конструкции и изделия</b>				
108-9110	Арки металлические двутавровых балок	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
108-9052	Арки металлические из спецпрофиля	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,96	21,05
	(зона: 2)		18,96	20,73
	(зона: 3)		18,96	20,59
	(зона: 4)		18,96	20,66
108-0082	Бобышки прямые тип БМ <sup>2</sup> 0	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,10	17,87
	(зона: 2)		16,10	17,60
	(зона: 3)		16,10	17,48
	(зона: 4)		16,10	17,54
108-9081	Расстрелы стальные из труб	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
108-9082	Расстрелы стальные из профильной стали	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
108-9024	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
108-9025	Конструкции из композитных материалов для технологического оснащения шахт	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т:</b>				
108-0011	из профилей	т	-	-
	(зона: 1)		17727,88	19511,00
	(зона: 2)		17727,88	19153,00
	(зона: 3)		17727,88	18437,00
	(зона: 4)		17727,88	18795,00
108-0012	листовые	т	-	-
	(зона: 1)		17727,88	19511,00
	(зона: 2)		17727,88	19153,00
	(зона: 3)		17727,88	18437,00
	(зона: 4)		17727,88	18795,00
108-0013	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т	-	-
	(зона: 1)		28706,89	31594,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		28706,89	31014,60
	(зона: 3)		28706,89	29855,17
	(зона: 4)		28706,89	30434,89
108-9043	Металлоконструкции стальные (кольца временной крепи) (зона: 1-4)	т	-	-
<b>Группа: Метизы</b>				
108-9001	Комплекты болтовые со сферическими шайбами (зона: 1-4)	компл.	-	-
Комплекты болтовые с гайками и:				
108-0005	плоскими шайбами для перегонных тоннелей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 46987,71 46987,71 46987,71 46987,71	- 51712,71 50763,85 48866,14 49815,00
108-0006	плоскими шайбами для станционных тоннелей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 72980,92 72980,92 72980,92 72980,92	- 80319,75 78845,99 75898,48 77372,24
108-0007	плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 73353,04 73353,04 73353,04 73353,04	- 80729,29 79248,02 76285,48 77766,75
108-0008	сферическими шайбами для перегонных тоннелей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 121,82 121,82 121,82 121,82	- 134,07 131,61 126,69 129,15
108-0009	сферическими шайбами для станционных тоннелей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 269,38 269,38 269,38 269,38	- 296,48 291,04 280,16 285,60
108-0010	сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 127,76 127,76 127,76 127,76	- 140,61 138,03 132,87 135,45
108-9002	Болты тюбинговые с гайками и шайбами (зона: 1-4)	т	-	-
108-0079	Болты тюбинговые с гайками и шайбами (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17546,61 17546,61 17546,61 17546,61	- 19311,43 18957,10 18248,42 18602,76
108-0087	Гайки диаметром 51 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 9,90 9,90 9,90 9,90	- 10,90 10,70 10,30 10,50
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 11274,83 11274,83 11274,83	- 12408,89 12181,20 11725,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		11274,83	11953,52
Шайбы асбобитумные для тоннеля:				
108-0027	перегонного (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 3060,53 3060,53 3060,53 3060,53	- 3620,59 3554,15 3421,29 3487,72
108-0028	станционного (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 3326,13 3326,13 3326,13 3326,13	- 3934,79 3862,59 3718,20 3790,39
108-0029	эскалаторного (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 3326,13 3326,13 3326,13 3326,13	- 3934,79 3862,59 3718,20 3790,39
108-0094	Шайбы квадратные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,12 2,12 2,12 2,12	- 2,51 2,46 2,37 2,42
Шайбы металлические сферические толщиной:				
108-0025	4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 2274,73 2274,73 2274,73 2274,73	- 2690,99 2641,62 2542,86 2592,24
108-0026	5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 3576,61 3576,61 3576,61 3576,61	- 4231,11 4153,47 3998,20 4075,84
108-0068	Шайбы плоские (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6,21 6,21 6,21 6,21	- 7,35 7,21 6,94 7,08
Шайбы стопорные для:				
108-0069	Р-43 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5,62 5,62 5,62 5,62	- 6,65 6,53 6,28 6,40
108-0070	Р-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 15,94 15,94 15,94 15,94	- 18,86 18,51 17,82 18,16
108-0072	Шайбы электросоединители (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 35,82 35,82 35,82 35,82	- 42,37 41,60 40,04 40,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Планки</b>				
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тюбинговой обделкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 17925,96 17925,96 17925,96 17925,96	- 19729,00 19367,00 18643,00 19005,00
108-0095	Планка концевого отвода <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6,67 6,67 6,67 6,67	- 7,34 7,21 6,94 7,07
108-0080	Планки чугунные прижимные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 17109,66 17109,66 17109,66 17109,66	- 18830,59 18485,08 17794,05 18139,56
<b>Группа: Пробки тюбинговые</b>				
108-0015	Пробки тюбинговые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	- 57244,23 57244,23 57244,23 57244,23	- 63002,00 61846,00 59534,00 60690,00
108-9020	Пробки тюбинговые <i>(зона: 1-4)</i>	1000 шт.	- -	- -
108-9019	Пробки тюбинговые <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
108-9021	Пробки тюбинговые <i>(зона: 1-4)</i>	кг	- -	- -
<b>Группа: Тюбинги</b>				
108-0085	Тюбинги чугунные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 4329,37 4329,37 4329,37 4329,37	- 4764,83 4677,40 4502,54 4589,97
Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца:				
108-0017	8,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельметростроя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6124,71 6124,71 6124,71 6124,71	- 6740,75 6617,07 6369,70 6493,38
108-0018	8,5 м, литье Минчермета <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8880,83 8880,83 8880,83 8880,83	- 9774,09 9594,75 9236,06 9415,40
108-0019	9,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельметростроя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5979,65 5979,65 5979,65 5979,65	- 6581,10 6460,34 6218,84 6339,59
108-0020	9,5 м, литье Минчермета <i>(зона: 1)</i>	т	- 8896,94	- 9791,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		8896,94	9612,15
	(зона: 3)		8896,94	9252,82
	(зона: 4)		8896,94	9432,48
<b>Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса:</b>				
108-0021	7,5/8,1 м литые Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	-	-
	(зона: 1)		5979,65	6581,10
	(зона: 2)		5979,65	6460,34
	(зона: 3)		5979,65	6218,84
	(зона: 4)		5979,65	6339,59
108-0022	7,5/8,1 м литые Минчермета	т	-	-
	(зона: 1)		8832,48	9720,87
	(зона: 2)		8832,48	9542,51
	(зона: 3)		8832,48	9185,78
	(зона: 4)		8832,48	9364,14
108-0023	7,5/8,1 м, наружным диаметром кольца 8,5 м	т	-	-
	(зона: 1)		4658,00	5126,51
	(зона: 2)		4658,00	5032,45
	(зона: 3)		4658,00	4844,32
	(зона: 4)		4658,00	4938,38
<b>Группа: Элементы водозащитного зонта</b>				
108-9100	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	-	-
	(зона: 1)		39122,45	43048,47
	(зона: 2)		39122,45	42244,90
	(зона: 3)		39122,45	40683,67
	(зона: 4)		39122,45	41464,29
<b>Элементы асбестоцементного зонта толщиной:</b>				
108-0031	10 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		17,04	18,75
	(зона: 2)		17,04	18,40
	(зона: 3)		17,04	17,72
	(зона: 4)		17,04	18,06
108-0032	12 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		20,40	22,45
	(зона: 2)		20,40	22,04
	(зона: 3)		20,40	21,22
	(зона: 4)		20,40	21,63
<b>Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ</b>				
<b>Группа: Башмаки</b>				
108-0033	Башмак отвода	шт.	-	-
	(зона: 1)		163,77	183,42
	(зона: 2)		163,77	180,06
	(зона: 3)		163,77	173,33
	(зона: 4)		163,77	176,69
<b>Группа: Вкладыши</b>				
108-0034	Вкладыши боковые буквые	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,20	23,84
	(зона: 2)		20,20	22,58
	(зона: 3)		20,20	21,01
	(зона: 4)		20,20	21,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
108-0035	Вкладыши металлические <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75,00	88,53
			75,00	83,83
			75,00	78,00
			75,00	80,16
<b>Группа: Втулки</b>				
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4,35	4,79
			4,35	4,70
			4,35	4,52
			4,35	4,61
<b>Группа: Клинья</b>				
108-0036	Клинья противоугольные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,64	10,20
			8,64	10,01
			8,64	9,63
			8,64	9,82
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1211,00	1731,75
			1211,00	1699,97
			1211,00	1636,42
			1211,00	1668,20
<b>Группа: Короба</b>				
108-0037	Короба защитные деревянные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			83,15	98,15
			83,15	92,93
			83,15	86,48
			83,15	88,87
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,47	45,41
			38,47	43,00
			38,47	40,01
			38,47	41,12
108-0057	Торцевые короба <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			9,70	11,45
			9,70	10,84
			9,70	10,09
			9,70	10,37
<b>Группа: Кронштейны</b>				
Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные:				
108-0038	Р-65, размером 568x628x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			145,80	172,04
			145,80	168,89
			145,80	162,57
			145,80	165,73
108-0039	размером 540x620x100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			185,09	218,41
			185,09	214,40
			185,09	206,38
			185,09	210,39
<b>Группа: Накладки</b>				
108-0088	Накладки АпАТЭК <i>(зона: 1)</i>	шт.	-	-
			1199,69	1415,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1199,69	1389,66
	(зона: 3)		1199,69	1337,71
	(зона: 4)		1199,69	1363,68
108-0040	Накладки для клееболтового соединения	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,12	157,08
	(зона: 2)		133,12	154,20
	(зона: 3)		133,12	148,43
	(зона: 4)		133,12	151,32
Накладки из ДСП для:				
108-0041	Р-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		141,35	166,79
	(зона: 2)		141,35	163,73
	(зона: 3)		141,35	157,61
	(зона: 4)		141,35	160,67
108-0042	Р-43	шт.	-	-
	(зона: 1)		81,03	95,63
	(зона: 2)		81,03	93,86
	(зона: 3)		81,03	90,35
	(зона: 4)		81,03	92,11
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,33	8,65
	(зона: 2)		7,33	8,49
	(зона: 3)		7,33	8,17
	(зона: 4)		7,33	8,33
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,85	101,30
	(зона: 2)		85,85	99,44
	(зона: 3)		85,85	95,73
	(зона: 4)		85,85	97,59
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,52	47,81
	(зона: 2)		40,52	46,94
	(зона: 3)		40,52	45,18
	(зона: 4)		40,52	46,06
<b>Группа: Нашпальники</b>				
108-0046	Нашпальники	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,20	65,14
	(зона: 2)		55,20	63,94
	(зона: 3)		55,20	61,55
	(зона: 4)		55,20	62,75
<b>Группа: Отводы концевые</b>				
108-0047	Отводы концевые	шт.	-	-
	(зона: 1)		2484,11	2932,10
	(зона: 2)		2484,11	2776,54
	(зона: 3)		2484,11	2583,61
	(зона: 4)		2484,11	2655,20
<b>Группа: Подкладки</b>				
Подкладки:				
108-0048	клиновые	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,10	93,37
	(зона: 2)		79,10	88,41
	(зона: 3)		79,10	82,27
	(зона: 4)		79,10	84,55



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
108-0049	типа метро <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			158,21	186,74
			158,21	176,83
			158,21	164,55
108-0050	типа метро удлиненные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			350,31	413,49
			350,31	391,55
			350,31	364,34
108-0051	переходные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			199,64	235,64
			199,64	223,14
			199,64	207,64
			199,64	213,39
Подкладки плоские для нераздельного скрепления для:				
108-0052	Р-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			105,44	124,46
			105,44	117,85
			105,44	109,66
108-0053	Р-43 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			97,94	115,60
			97,94	109,47
			97,94	101,86
			97,94	104,69
<b>Группа: Прокладки</b>				
Прокладки:				
108-0075	под рельс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2,20	2,60
			2,20	2,46
			2,20	2,30
108-0076	под контррельс <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1,54	1,82
			1,54	1,72
			1,54	1,60
108-0054	под подкладки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,20	23,84
			20,20	22,57
			20,20	21,00
108-0055	под подкладки удлиненные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			32,70	38,59
			32,70	36,54
			32,70	34,00
108-0084	клиновидные массой до 500 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4282,45	5054,14
			4282,45	4784,90
			4282,45	4452,05
108-0016	асбестобитумные диаметром 60 мм <i>(зона: 1)</i>	1000 шт.	-	-
			13568,27	14933,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		13568,27	14659,00
	(зона: 3)		13568,27	14111,00
	(зона: 4)		13568,27	14385,00
108-0090	торцевые	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,10	4,85
	(зона: 2)		4,10	4,58
	(зона: 3)		4,10	4,26
	(зона: 4)		4,10	4,38
108-0091	под изолятор	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,12	3,68
	(зона: 2)		3,12	3,49
	(зона: 3)		3,12	3,24
	(зона: 4)		3,12	3,33
108-0092	под скобу изолятора	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,70	3,19
	(зона: 2)		2,70	3,02
	(зона: 3)		2,70	2,81
	(зона: 4)		2,70	2,88
108-0093	фибровые под башмак	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,80	3,30
	(зона: 2)		2,80	3,13
	(зона: 3)		2,80	2,91
	(зона: 4)		2,80	2,99
<b>Группа: Противоугоны</b>				
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт.	-	-
	(зона: 1)		110,00	129,84
	(зона: 2)		110,00	122,95
	(зона: 3)		110,00	114,40
	(зона: 4)		110,00	117,57
<b>Группа: Рельсы</b>				
108-0059	Рельсы контактные	т	-	-
	(зона: 1)		5074,18	5988,64
	(зона: 2)		5074,18	5877,12
	(зона: 3)		5074,18	5659,66
	(зона: 4)		5074,18	5765,60
108-9032	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
108-9130	Плеть рельсовая	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Группа: Реперы тоннельные</b>				
108-0060	Реперы тоннельные	шт.	-	-
	(зона: 1)		147,55	174,14
	(зона: 2)		147,55	170,90
	(зона: 3)		147,55	164,57
	(зона: 4)		147,55	167,66
<b>Группа: Скобы</b>				
108-0061	Скобы для изоляторов	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,50	71,39
	(зона: 2)		60,50	70,08
	(зона: 3)		60,50	67,46
	(зона: 4)		60,50	68,77
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,11	15,47
	(зона: 2)		13,11	15,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		13,11	14,62
	(зона: 4)		13,11	14,90
108-0063	Скобы предохранительные	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,32	38,14
	(зона: 2)		32,32	37,44
	(зона: 3)		32,32	36,04
	(зона: 4)		32,32	36,74
108-0064	Скобы противоугонные	шт.	-	-
	(зона: 1)		148,75	175,58
	(зона: 2)		148,75	166,26
	(зона: 3)		148,75	154,70
	(зона: 4)		148,75	158,99
<b>Группа: Стыки изолирующие</b>				
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,20	77,86
	(зона: 2)		68,20	77,51
	(зона: 3)		68,20	77,07
	(зона: 4)		68,20	77,23
108-0065	Стыки изолирующие	компл.	-	-
	(зона: 1)		1906,06	2097,20
	(зона: 2)		1906,06	2058,90
	(зона: 3)		1906,06	1982,30
	(зона: 4)		1906,06	2020,60
<b>Группа: Упоры</b>				
108-0066	Упоры парковые	шт.	-	-
	(зона: 1)		54048,75	63796,07
	(зона: 2)		54048,75	60410,74
	(зона: 3)		54048,75	56210,80
	(зона: 4)		54048,75	57768,99
108-0067	Упоры тоннельные	шт.	-	-
	(зона: 1)		59718,75	70488,62
	(зона: 2)		59718,75	66748,14
	(зона: 3)		59718,75	62107,61
	(зона: 4)		59718,75	63829,26
108-0073	Упор "Нельсона" с керамическим кольцом.	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,87	50,60
	(зона: 2)		42,87	47,92
	(зона: 3)		42,87	44,58
	(зона: 4)		42,87	45,82
<b>Группа: Штыри маятниковые</b>				
108-0071	Штыри маятниковые	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,90	6,96
	(зона: 2)		5,90	6,59
	(зона: 3)		5,90	6,14
	(зона: 4)		5,90	6,31
<b>Раздел: 1.09. Материалы для горнопроходческих работ</b>				
<b>Группа: Буры</b>				
Буры ложковые типа :				
109-0001	БИ119-97А.000	шт.	-	-
	(зона: 1)		800,42	944,49
	(зона: 2)		800,42	927,15
	(зона: 3)		800,42	892,50
	(зона: 4)		800,42	909,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
109-0002	БИ119-98А.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			420,00	495,60
			420,00	486,50
			420,00	468,32
109-0003	БИ119-99А.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			294,00	346,92
			294,00	340,55
			294,00	327,82
109-0004	БИ119-100А.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			220,50	260,19
			220,50	255,41
			220,50	245,87
109-0005	БИ119-101А.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			189,00	223,02
			189,00	218,92
			189,00	210,74
109-0006	БИ119-102А.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			162,75	192,04
			162,75	188,52
			162,75	181,47
Буры спиральные типа:				
109-0007	БИ119-171.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			179,05	211,28
			179,05	207,40
			179,05	199,65
109-0008	БИ119-172.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			315,00	371,70
			315,00	364,87
			315,00	351,24
109-0009	БИ119-173.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			262,50	309,75
			262,50	304,06
			262,50	292,70
109-0010	БИ119-180.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			451,50	532,77
			451,50	522,99
			451,50	503,44
109-0011	БИ119-181.000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			197,85	233,46
			197,85	229,18
			197,85	220,61
<b>Группа: Верхняки металлические</b>				
109-0107	Верхняки металлические шарнирно-подвесные из взаимозаменяемых спец-профилей <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			1707,99	2015,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1707,99	1978,42
	(зона: 3)		1707,99	1904,46
	(зона: 4)		1707,99	1941,44
<b>Группа: Глина бентонитовая</b>				
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	-	-
	(зона: 1)		969,92	1144,50
	(зона: 2)		969,92	1123,50
	(зона: 3)		969,92	1081,50
	(зона: 4)		969,92	1102,50
109-9045	Бентонит	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-0085	Бентонит Red Star IT Gel	кг	-	-
	(зона: 1)		16,54	19,52
	(зона: 2)		16,54	19,16
	(зона: 3)		16,54	18,44
	(зона: 4)		16,54	18,80
109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	-	-
	(зона: 1)		9028,90	10654,05
	(зона: 2)		9028,90	10458,56
	(зона: 3)		9028,90	10067,59
	(зона: 4)		9028,90	10263,08
<b>Группа: Долота</b>				
109-9030	Долота	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9032	Долота лопастные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9010	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9033	Долота округляющие	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9034	Долота шнековые	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9031	Долота трехшарошечные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Долота трехшарошечные типа:				
109-0013	Ш76К-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		765,02	902,72
	(зона: 2)		765,02	886,16
	(зона: 3)		765,02	853,03
	(зона: 4)		765,02	869,59
109-0014	Ш93Т-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1269,26	1497,72
	(зона: 2)		1269,26	1470,24
	(зона: 3)		1269,26	1415,28
	(зона: 4)		1269,26	1442,76
109-0015	Ш98,4Т3-ЦА	шт.	-	-
	(зона: 1)		1757,43	2073,76
	(зона: 2)		1757,43	2035,71
	(зона: 3)		1757,43	1959,61
	(зона: 4)		1757,43	1997,66
109-0016	Ш112ТК3-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1562,16	1843,34
	(зона: 2)		1562,16	1809,52
	(зона: 3)		1562,16	1741,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1562,16	1775,69
109-0017	Ш120,6Т-ЦА	шт.	-	-
	(зона: 1)		1109,72	1309,46
	(зона: 2)		1109,72	1285,44
	(зона: 3)		1109,72	1237,38
	(зона: 4)		1109,72	1261,41
109-0018	Ш132С-ЦВ-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1436,31	1694,84
	(зона: 2)		1436,31	1663,74
	(зона: 3)		1436,31	1601,54
	(зона: 4)		1436,31	1632,64
109-0164	Ш 132 К-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		4357,79	5142,17
	(зона: 2)		4357,79	5047,82
	(зона: 3)		4357,79	4859,10
	(зона: 4)		4357,79	4953,46
109-0165	Ш 139.7 С-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		3861,02	4555,99
	(зона: 2)		3861,02	4472,39
	(зона: 3)		3861,02	4305,18
	(зона: 4)		3861,02	4388,78
109-0019	Ш139,7 Т-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		715,00	843,70
	(зона: 2)		715,00	828,22
	(зона: 3)		715,00	797,25
	(зона: 4)		715,00	812,73
109-0020	Ш1460К-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		4988,14	5886,00
	(зона: 2)		4988,14	5778,00
	(зона: 3)		4988,14	5562,00
	(зона: 4)		4988,14	5670,00
109-0021	Ш1460К-ПВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		6964,92	8218,60
	(зона: 2)		6964,92	8067,80
	(зона: 3)		6964,92	7766,20
	(зона: 4)		6964,92	7917,00
109-0022	Ш151Т-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5003,35	5903,95
	(зона: 2)		5003,35	5795,62
	(зона: 3)		5003,35	5578,96
	(зона: 4)		5003,35	5687,29
109-0166	Ш 151 С-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1517,11	1790,19
	(зона: 2)		1517,11	1757,34
	(зона: 3)		1517,11	1691,65
	(зона: 4)		1517,11	1724,49
109-0167	Ш 151 К-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1826,74	2155,55
	(зона: 2)		1826,74	2116,00
	(зона: 3)		1826,74	2036,90
	(зона: 4)		1826,74	2076,45
109-0023	Ш161Т-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		3124,32	3686,70
	(зона: 2)		3124,32	3619,05
	(зона: 3)		3124,32	3483,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3124,32	3551,40
109-0024	Ш161К-ПВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6550,34 6550,34 6550,34 6550,34	- 7729,40 7587,57 7303,92 7445,75
109-0168	Ш 165.1 СЗ-ГАУ R229 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2805,80 2805,80 2805,80 2805,80	- 3310,84 3250,09 3128,60 3189,34
109-0169	Ш 190.5 М-ГВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2546,93 2546,93 2546,93 2546,93	- 3005,37 2950,23 2839,94 2895,09
109-0170	Ш 190.5 МЗ-ГАУ R61 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5511,39 5511,39 5511,39 5511,39	- 6503,43 6384,11 6145,45 6264,78
109-0025	Ш190,5ТКЗ-ЦВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 10165,51 10165,51 10165,51 10165,51	- 11995,29 11775,20 11335,01 11555,10
109-0026	Ш190,5 СЗ-ГВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4988,76 4988,76 4988,76 4988,76	- 5886,73 5778,72 5562,69 5670,71
109-0171	Ш 190.5 С-ГВ 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 7421,78 7421,78 7421,78 7421,78	- 8757,69 8597,00 8275,62 8436,32
109-0172	Ш 190.5 С-ЦВ 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6935,11 6935,11 6935,11 6935,11	- 8183,42 8033,27 7732,96 7883,12
109-0173	Ш 190.5 СЗ-ГАУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 16692,90 16692,90 16692,90 16692,90	- 19697,60 19336,19 18613,33 18974,77
109-0174	Ш 190.5 СЗ-ГАУ R27 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 16692,90 16692,90 16692,90 16692,90	- 19697,60 19336,19 18613,33 18974,77
109-0175	Ш 190.5 СЗ-ГВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 9417,12 9417,12 9417,12	- 11112,19 10908,30 10500,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9417,12	10704,41
109-0176	III 190.5 СЗ-ГНУ R46	шт.	-	-
	(зона: 1)		12702,17	14988,54
	(зона: 2)		12702,17	14713,53
	(зона: 3)		12702,17	14163,49
	(зона: 4)		12702,17	14438,52
109-0027	III190,5ТКЗ-ГН	шт.	-	-
	(зона: 1)		11919,00	14064,41
	(зона: 2)		11919,00	13806,35
	(зона: 3)		11919,00	13290,22
	(зона: 4)		11919,00	13548,29
109-0028	III190,5ТКЗ-ГНУ	шт.	-	-
	(зона: 1)		14760,00	17416,79
	(зона: 2)		14760,00	17097,21
	(зона: 3)		14760,00	16458,07
	(зона: 4)		14760,00	16777,64
109-0177	III 190.5 К-ГНУ R30	шт.	-	-
	(зона: 1)		4359,01	5143,63
	(зона: 2)		4359,01	5049,26
	(зона: 3)		4359,01	4860,49
	(зона: 4)		4359,01	4954,87
109-0178	III 215.9 М-ГВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		2755,70	3251,72
	(зона: 2)		2755,70	3192,06
	(зона: 3)		2755,70	3072,73
	(зона: 4)		2755,70	3132,40
109-0179	III 215.9 МЗ-ГАУ R02	шт.	-	-
	(зона: 1)		6012,43	7094,66
	(зона: 2)		6012,43	6964,49
	(зона: 3)		6012,43	6704,13
	(зона: 4)		6012,43	6834,31
109-0180	III 215.9 МЗ-ГВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		3677,60	4339,57
	(зона: 2)		3677,60	4259,94
	(зона: 3)		3677,60	4100,69
	(зона: 4)		3677,60	4180,32
109-0181	III 215.9 МС-ГН R44	шт.	-	-
	(зона: 1)		3908,07	4611,52
	(зона: 2)		3908,07	4526,91
	(зона: 3)		3908,07	4357,67
	(зона: 4)		3908,07	4442,29
109-0182	III 215.9 МС-ГНУ	шт.	-	-
	(зона: 1)		3507,25	4138,55
	(зона: 2)		3507,25	4062,62
	(зона: 3)		3507,25	3910,74
	(зона: 4)		3507,25	3986,68
109-0029	III215,9ТЗ-ПВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		12720,27	15009,91
	(зона: 2)		12720,27	14734,50
	(зона: 3)		12720,27	14183,67
	(зона: 4)		12720,27	14459,09
109-0184	III 215.9 С-ГВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		2525,22	2979,76
	(зона: 2)		2525,22	2925,08
	(зона: 3)		2525,22	2815,73



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2525,22	2870,41
109-0185	III 215.9 С-ГВУ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2525,22	2979,76
	(зона: 2)		2525,22	2925,08
	(зона: 3)		2525,22	2815,73
	(зона: 4)		2525,22	2870,41
109-0186	III 215.9 С-ГН R163	шт.	-	-
	(зона: 1)		3407,04	4020,30
	(зона: 2)		3407,04	3946,54
	(зона: 3)		3407,04	3799,00
	(зона: 4)		3407,04	3872,77
109-0187	III 215.9 С-ГН-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		2755,70	3251,72
	(зона: 2)		2755,70	3192,06
	(зона: 3)		2755,70	3072,73
	(зона: 4)		2755,70	3132,40
109-0188	III 215.9 С3-ГВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		3657,56	4315,92
	(зона: 2)		3657,56	4236,73
	(зона: 3)		3657,56	4078,34
	(зона: 4)		3657,56	4157,54
109-0189	III 215.9 С3-ГАУ R53	шт.	-	-
	(зона: 1)		9795,25	11558,39
	(зона: 2)		9795,25	11346,31
	(зона: 3)		9795,25	10922,14
	(зона: 4)		9795,25	11134,23
109-0190	III 215.9 С3-ГНУ R51	шт.	-	-
	(зона: 1)		7014,50	8277,11
	(зона: 2)		7014,50	8125,23
	(зона: 3)		7014,50	7821,48
	(зона: 4)		7014,50	7973,36
109-0191	III 215.9 С3-ГНУ R19	шт.	-	-
	(зона: 1)		5862,12	6917,30
	(зона: 2)		5862,12	6790,38
	(зона: 3)		5862,12	6536,53
	(зона: 4)		5862,12	6663,45
109-0030	III 215,9С-ГВ-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		7217,33	8516,44
	(зона: 2)		7217,33	8360,18
	(зона: 3)		7217,33	8047,65
	(зона: 4)		7217,33	8203,91
109-0031	III 215,9МС3-ГН	шт.	-	-
	(зона: 1)		18382,20	21691,00
	(зона: 2)		18382,20	21293,00
	(зона: 3)		18382,20	20497,00
	(зона: 4)		18382,20	20895,00
109-0192	III 215.9 Т-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		10568,63	12470,99
	(зона: 2)		10568,63	12242,16
	(зона: 3)		10568,63	11784,51
	(зона: 4)		10568,63	12013,33
109-0193	III 215.9 Т-ПВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		10568,63	12470,99
	(зона: 2)		10568,63	12242,16
	(зона: 3)		10568,63	11784,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10568,63	12013,33
109-0194	III 215.9 ТЗ-ГАУ R40	шт.	-	-
	(зона: 1)		40995,36	48374,53
	(зона: 2)		40995,36	47486,93
	(зона: 3)		40995,36	45711,72
	(зона: 4)		40995,36	46599,32
109-0195	III 215.9 ТЗ-ГН R15	шт.	-	-
	(зона: 1)		29409,69	34703,44
	(зона: 2)		29409,69	34066,68
	(зона: 3)		29409,69	32793,16
	(зона: 4)		29409,69	33429,92
109-0196	III 215.9 ТЗ-ГНУ R-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		25442,99	30022,73
	(зона: 2)		25442,99	29471,86
	(зона: 3)		25442,99	28370,11
	(зона: 4)		25442,99	28920,98
109-0197	III 215.9 ТЗ-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		12057,47	14227,82
	(зона: 2)		12057,47	13966,76
	(зона: 3)		12057,47	13444,63
	(зона: 4)		12057,47	13705,70
109-0198	III 215.9 ТКЗ-ГН	шт.	-	-
	(зона: 1)		12057,47	14227,82
	(зона: 2)		12057,47	13966,76
	(зона: 3)		12057,47	13444,63
	(зона: 4)		12057,47	13705,70
109-0199	III 215.9 ТКЗ-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		12057,47	14227,82
	(зона: 2)		12057,47	13966,76
	(зона: 3)		12057,47	13444,63
	(зона: 4)		12057,47	13705,70
109-0200	III 215.9 К-ПВ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		9855,66	11629,68
	(зона: 2)		9855,66	11416,29
	(зона: 3)		9855,66	10989,52
	(зона: 4)		9855,66	11202,90
109-0201	III 215.9 К-ПВ-III	шт.	-	-
	(зона: 1)		9855,66	11629,68
	(зона: 2)		9855,66	11416,29
	(зона: 3)		9855,66	10989,52
	(зона: 4)		9855,66	11202,90
109-0032	III244,5 С-ЦВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		7449,56	8790,48
	(зона: 2)		7449,56	8629,19
	(зона: 3)		7449,56	8306,60
	(зона: 4)		7449,56	8467,90
109-0033	III244,5 Т-ПВ-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		11184,78	13198,04
	(зона: 2)		11184,78	12955,88
	(зона: 3)		11184,78	12471,55
	(зона: 4)		11184,78	12713,71
109-0202	III 244.5 Т-ЦВ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		2906,00	3429,08
	(зона: 2)		2906,00	3366,16
	(зона: 3)		2906,00	3240,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2906,00	3303,24
109-0203	III 244.5 Т0ЦПВ03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2906,00 2906,00 2906,00 2906,00	- 3429,08 3366,16 3240,33 3303,24
109-0034	III244,5С-ГКУ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3510,17 3510,17 3510,17 3510,17	- 4142,00 4066,00 3914,00 3990,00
109-0035	III269,9Т-ЦВ-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3003,00 3003,00 3003,00 3003,00	- 3543,54 3478,52 3348,48 3413,50
109-0211	III 269.9 Т-ЦВ 10 ВД (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3677,84 3677,84 3677,84 3677,84	- 4339,85 4260,22 4100,96 4180,59
109-0036	III269,90К-ПВ-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 18233,11 18233,11 18233,11 18233,11	- 21515,07 21120,29 20330,75 20725,52
109-0037	III269,9М-ГВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 11767,60 11767,60 11767,60 11767,60	- 13885,77 13630,98 13121,41 13376,20
109-0205	III 269.9 М-ГАУ R63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5845,42 5845,42 5845,42 5845,42	- 6897,60 6771,03 6517,91 6644,47
109-0206	III 269.9 М-ГВ 1Ш (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3006,22 3006,22 3006,22 3006,22	- 3547,34 3482,25 3352,07 3417,16
109-0208	III 269.9 С-ГНУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3423,74 3423,74 3423,74 3423,74	- 4040,01 3965,88 3817,63 3891,76
109-0038	III269,9С-ГНУ-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4268,00 4268,00 4268,00 4268,00	- 5037,70 4770,36 4438,72 4561,87
109-0209	III 269.9 С3-ГВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 5444,90 5444,90 5444,90	- 6426,84 6085,79 5662,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	<i>(зона: 4)</i>		5444,90	5819,80
109-0207	III 269.9 С-ГВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 3804,67 3804,67 3804,67 3804,67	- 4490,81 4252,49 3956,86 4066,64
109-0210	III 269.9 СЗ-ГНУ R06 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 8161,01 8161,01 8161,01 8161,01	- 9632,78 9121,59 8487,45 8722,93
109-0039	III 295,373-ЦВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 48870,00 48870,00 48870,00 48870,00	- 57683,35 54622,14 50824,80 52234,87
109-0214	III 295.3 МСЗ-ГНУ R37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 13360,95 13360,95 13360,95 13360,95	- 15770,50 14933,57 13895,39 14280,90
109-0212	III 295.3 М-ГВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6002,41 6002,41 6002,41 6002,41	- 7084,90 6708,91 6242,51 6415,70
109-0213	III 295.3 М-ГВУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6002,41 6002,41 6002,41 6002,41	- 7084,90 6708,91 6242,51 6415,70
109-0215	III 295.3 С-ГВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6002,41 6002,41 6002,41 6002,41	- 7084,90 6708,91 6242,51 6415,70
109-0216	III 295.3 С-ГВУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6002,41 6002,41 6002,41 6002,41	- 7084,90 6708,91 6242,51 6415,70
109-0217	III 295.3 С-ГНУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6012,43 6012,43 6012,43 6012,43	- 7096,73 6720,11 6252,93 6426,41
109-0218	III 295.3 СЗ-ГВ R175 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 13360,95 13360,95 13360,95 13360,95	- 15770,50 14933,57 13895,39 14280,90
109-0219	III 295.3 СЗ-ГНУ R23 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	- 13360,95 13360,95 13360,95	- 15770,50 14933,57 13895,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13360,95	14280,90
109-0220	III 295.3 Т-ЦВ 3М (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5511,39 5511,39 5511,39 5511,39	- 6505,33 6160,10 5731,85 5890,87
109-0221	III 295.3 ТЗ-ЦВ ВД (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6012,43 6012,43 6012,43 6012,43	- 7096,73 6720,11 6252,93 6426,41
109-0224	III 393.7 С-ЦВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8016,57 8016,57 8016,57 8016,57	- 9462,30 8960,14 8337,23 8568,54
109-0225	III 393.7 С-ЦГВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 9352,66 9352,66 9352,66 9352,66	- 11039,34 10453,50 9726,77 9996,62
109-0226	III 393.7 Т-ЦВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8016,57 8016,57 8016,57 8016,57	- 9462,30 8960,14 8337,23 8568,54
109-0227	III 444.5 С-ЦВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8768,13 8768,13 8768,13 8768,13	- 10349,40 9800,16 9118,86 9371,85
109-0228	III 490 С-ЦВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 9853,70 9853,70 9853,70 9853,70	- 11630,74 11013,51 10247,85 10532,16
<b>Группа: Желонки с плоским клапаном</b>				
109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 853,34 853,34 853,34 853,34	- 1055,10 1050,28 1044,30 1046,52
<b>Группа: Зубок для проходческих комбайнов</b>				
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 51,81 51,81 51,81 51,81	- 61,15 57,91 53,88 55,38
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ <sup>2</sup> С-1-1-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 59,16 59,16 59,16 59,16	- 69,83 66,12 61,53 63,23
<b>Группа: Коронки</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
109-9044	Коронки твердосплавные (зона: 1-4)	шт.	-	-
Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа:				
109-0042	СА2-46 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 27,60 27,60 27,60 27,60	- 32,58 30,86 28,70 29,50
109-0043	СМИ-151 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 56,35 56,35 56,35 56,35	- 66,49 65,27 62,83 64,05
Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром:				
109-0109	880 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 913,24 913,24 913,24 913,24	- 1077,57 1057,80 1018,26 1038,03
109-0110	1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1004,56 1004,56 1004,56 1004,56	- 1185,33 1163,58 1120,08 1141,83
109-0112	1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1125,10 1125,10 1125,10 1125,10	- 1327,56 1303,20 1254,48 1278,84
109-0113	1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1260,13 1260,13 1260,13 1260,13	- 1486,89 1459,60 1405,04 1432,32
109-0116	1700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1411,34 1411,34 1411,34 1411,34	- 1665,31 1634,75 1573,64 1604,19
Коронки типа:				
109-0044	ДП32-22 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 72,00 72,00 72,00 72,00	- 84,98 80,47 74,88 76,96
109-0045	КДП40-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 104,64 104,64 104,64 104,64	- 123,51 116,96 108,83 111,84
109-0046	КДП40-25-2м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 129,44 129,44 129,44 129,44	- 152,78 144,68 134,62 138,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
109-0047	КДП43-25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			226,31	267,05
			226,31	262,15
			226,31	252,35
109-0048	КТШ36-22м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			192,90	227,63
			192,90	223,45
			192,90	215,10
109-0049	КТШ40-25м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			155,34	183,30
			155,34	179,94
			155,34	173,21
109-0050	КТШ46-31км <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			581,03	685,61
			581,03	673,03
			581,03	647,87
109-0051	КТШ65-31км <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			218,90	258,30
			218,90	253,56
			218,90	244,08
109-0052	КТШ65-38км <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			226,75	267,56
			226,75	262,65
			226,75	252,83
109-0053	КСП46-31к <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			170,00	200,60
			170,00	196,92
			170,00	189,56
109-0054	КВГ56 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			374,11	441,45
			374,11	433,35
			374,11	417,15
109-0055	К-100ВА <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			322,75	380,85
			322,75	373,86
			322,75	359,88
109-0056	К-105С <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			528,80	623,99
			528,80	612,54
			528,80	589,64
109-0057	К-105КА <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1939,83	2289,00
			1939,83	2247,00
			1939,83	2163,00
			1939,83	2205,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
109-0058	К-130К <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2438,64	2877,60
			2438,64	2824,80
			2438,64	2719,20
109-0059	КНШ-105У <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			492,65	581,33
			492,65	570,66
			492,65	549,33
109-0060	К-100В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			223,10	263,26
			223,10	258,43
			223,10	248,77
109-0061	КНШ-105 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			696,75	822,17
			696,75	807,08
			696,75	776,91
109-0062	К-130 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			363,00	428,34
			363,00	420,48
			363,00	404,76
Коронки буровые:				
109-0111	Dr. Schulze Gmbh <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			16866,04	19901,95
			16866,04	19536,91
			16866,04	18805,62
109-0114	типа БУ1-1100-1-06 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			98,04	115,69
			98,04	113,57
			98,04	109,31
109-0115	типа БУ-52С <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			138,61	163,56
			138,61	160,56
			138,61	154,55
109-0145	типа К-100В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			156,20	193,13
			156,20	192,25
			156,20	191,16
Коронки перфораторные типа:				
109-0118	КДП 52-25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			127,00	157,03
			127,00	156,32
			127,00	155,42
109-0086	КДП 46-25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			173,22	214,18
			173,22	213,20



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		173,22	211,98
	(зона: 4)		173,22	212,43
109-9017	КДП 46-25 (зона: 1-4)	шт.	-	-
109-0252	Коронка алмазная диаметром 68 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 288,01 288,01 288,01 288,01	- 339,95 321,90 299,53 307,83
<b>Группа: Крепь</b>				
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 2799,50 2799,50 2799,50 2799,50	- 3303,42 3242,80 3121,58 3182,19
<b>Группа: Патроны</b>				
109-9056	Патроны ПВП-1У (зона: 1-4)	кг	-	-
109-9041	Патроны с неорганическим вяжущим (зона: 1-4)	шт.	-	-
Патроны ударные типа:				
109-0065	ПУ-108 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 770,00 770,00 770,00 770,00	- 908,60 891,93 858,59 875,26
109-0066	ПУ-127 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 957,00 957,00 957,00 957,00	- 1129,26 1108,54 1067,10 1087,82
109-0067	ПУ-168 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1386,00 1386,00 1386,00 1386,00	- 1635,48 1605,47 1545,45 1575,46
109-0068	ПУ-219 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2739,00 2739,00 2739,00 2739,00	- 3232,02 3172,72 3054,11 3113,41
<b>Группа: Переводы стрелочные</b>				
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов:				
109-0069	Р-33 марки ПШО933-1/4-12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 64812,87 64812,87 64812,87 64812,87	- 76479,20 75075,91 72269,33 73672,62
109-0070	Р-33 марки ПШО933-1/5-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 75818,83 75818,83 75818,83 75818,83	- 89466,23 87824,65 84541,48 86183,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
109-0071	Р-33 марки ПШО733-1/5-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75818,83	89466,23
			75818,83	87824,65
			75818,83	84541,48
109-0072	Р-33 марки ПШС933-1/3-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75818,83	89466,23
			75818,83	87824,65
			75818,83	84541,48
109-0073	Р-33 марки ПШС933-1/4-30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75818,83	89466,23
			75818,83	87824,65
			75818,83	84541,48
109-0074	Р-33 марки ПШС933-1/5-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75818,83	89466,23
			75818,83	87824,65
			75818,83	84541,48
109-0075	Р-50 марки 1/9 на костыльном креплении <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			39920,25	47105,90
			39920,25	46241,57
			39920,25	44512,91
109-0076	Р-50 марки 1/9 на костыльном креплении из закаленных рельсов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			45859,35	54114,04
			45859,35	53121,12
			45859,35	51135,29
109-0077	Р-50 марки 1/11 на раздельном креплении <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			42588,47	50254,40
			42588,47	49332,30
			42588,47	47488,10
109-0078	Р-50 марки 1/11 на раздельном креплении из закаленных рельсов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			50683,26	59806,26
			50683,26	58708,89
			50683,26	56514,17
109-0079	Р-65 марки 1/9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			44754,46	52810,27
			44754,46	51841,27
			44754,46	49903,28
109-0080	Р-65 марки 1/9 из закаленных рельсов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			49475,36	58380,92
			49475,36	57309,71
			49475,36	55167,29
<b>Группа: Пика для отбойных молотков</b>				
109-0081	Пики для отбойных молотков <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			147,80	174,40
			147,80	171,20
			147,80	164,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		147,80	168,00
<b>Группа: Пневмоударники</b>				
Пневмоударники погружные типа:				
109-0083	П-105-2.6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5015,85 5015,85 5015,85 5015,85	- 5918,70 5810,10 5592,90 5701,50
109-0084	П-125-3.8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6992,63 6992,63 6992,63 6992,63	- 8251,30 8099,90 7797,10 7948,50
<b>Группа: Сталь буровая</b>				
109-0123	Сталь буровая витая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 5,72 5,72 5,72 5,72	- 6,75 6,63 6,38 6,50
109-9332	Сталь буровая витая (зона: 1-4)	кг	- -	- -
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16998,75 16998,75 16998,75 16998,75	- 20058,18 19690,14 18954,06 19322,10
109-9001	Сталь буровая пустотелая марки 55С2, шестигранная, наружный диаметр 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр:				
109-0134	6,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17194,10 17194,10 17194,10 17194,10	- 20288,69 19916,42 19171,88 19544,15
109-0154	6,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 18,47 18,47 18,47 18,47	- 21,80 21,40 20,60 21,00
<b>Группа: Проводники</b>				
109-0122	Проводники коробчатой армировки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8681,08 8681,08 8681,08 8681,08	- 10243,50 10055,54 9679,64 9867,59
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
109-9058	Башмаки колонные для обсадных труб (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
Башмак колонный:				
109-0229	БКМ-140 ОТТМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 410,33 410,33 410,33	- 459,57 451,13 434,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		410,33	442,70
109-0230	БКМ-146	шт.	-	-
	(зона: 1)		440,72	493,60
	(зона: 2)		440,72	484,55
	(зона: 3)		440,72	466,43
	(зона: 4)		440,72	475,49
109-0231	БКМ-146 ОТТМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		440,72	493,60
	(зона: 2)		440,72	484,55
	(зона: 3)		440,72	466,43
	(зона: 4)		440,72	475,49
109-0232	БКМ-168 ОТТМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		562,31	629,78
	(зона: 2)		562,31	618,23
	(зона: 3)		562,31	595,12
	(зона: 4)		562,31	606,67
109-0233	БКМ-168 ОТТГ	шт.	-	-
	(зона: 1)		562,31	629,78
	(зона: 2)		562,31	618,23
	(зона: 3)		562,31	595,12
	(зона: 4)		562,31	606,67
109-0234	БКМ-219 ОТТМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		729,47	817,00
	(зона: 2)		729,47	802,01
	(зона: 3)		729,47	772,03
	(зона: 4)		729,47	787,02
109-0235	БКМ-245 ОТТМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		996,95	1116,58
	(зона: 2)		996,95	1096,09
	(зона: 3)		996,95	1055,12
	(зона: 4)		996,95	1075,60
109-0236	БКМ-245 ОТТГ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1192,97	1336,12
	(зона: 2)		1192,97	1311,60
	(зона: 3)		1192,97	1262,58
	(зона: 4)		1192,97	1287,08
109-0237	БКМ-299 ОТТМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1192,97	1336,12
	(зона: 2)		1192,97	1311,60
	(зона: 3)		1192,97	1262,58
	(зона: 4)		1192,97	1287,08
109-0238	БКМ-324 ОТТМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1185,40	1327,64
	(зона: 2)		1185,40	1303,28
	(зона: 3)		1185,40	1254,57
	(зона: 4)		1185,40	1278,91
109-0239	БКМ-324	шт.	-	-
	(зона: 1)		1185,40	1327,64
	(зона: 2)		1185,40	1303,28
	(зона: 3)		1185,40	1254,57
	(зона: 4)		1185,40	1278,91
109-0240	БКМ-426	шт.	-	-
	(зона: 1)		3009,09	3370,16
	(зона: 2)		3009,09	3308,32
	(зона: 3)		3009,09	3184,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3009,09	3246,47
109-9009	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная (зона: 1-4)	м <sup>2</sup>	-	-
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 54,75 54,75 54,75 54,75	- 61,32 60,19 57,94 59,07
109-9060	Оголовок-герметизатор для реагентной обработки скважин (зона: 1-4)	КОМПЛ.	-	-
109-9101	Расход бурового инструмента (зона: 1-4)	КОМПЛ.	-	-
Трубы утяжеленные:				
109-0133	89х19 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 312,50 312,50 312,50 312,50	- 350,00 343,58 330,74 337,15
109-9180	Центраторы пружинные для обсадных труб (зона: 1-4)	шт.	-	-
109-9181	Трубошпунт Л-V, L-11,6 м (труба стальная электросварная диаметром 720 мм толщина 10 мм, длиной 11,6 м) (зона: 1-4)	т	-	-
109-9050	Фильтры (зона: 1-4)	м	-	-
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 521,29 521,29 521,29 521,29	- 583,85 568,21 552,57 560,39
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 680,06 680,06 680,06 680,06	- 761,67 741,27 720,87 731,07
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 900,87 900,87 900,87 900,87	- 1008,97 981,95 954,92 968,43
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 927,75 927,75 927,75 927,75	- 1039,08 1011,25 983,41 997,33
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1198,88 1198,88 1198,88 1198,88	- 1342,75 1306,78 1270,81 1288,80
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1436,11 1436,11 1436,11 1436,11	- 1608,45 1565,36 1522,27 1543,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт.	-	-	
	(зона: 1)		452,89	507,24	
	(зона: 2)		452,89	493,65	
	(зона: 3)		452,89	480,06	
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	-	-	
	(зона: 1)		603,85	676,31	
	(зона: 2)		603,85	658,20	
	(зона: 3)		603,85	640,08	
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт.	-	-	
	(зона: 1)		860,49	963,75	
	(зона: 2)		860,49	937,93	
	(зона: 3)		860,49	912,12	
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт.	-	-	
	(зона: 1)		869,55	973,90	
	(зона: 2)		869,55	947,81	
	(зона: 3)		869,55	921,72	
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт.	-	-	
	(зона: 1)		665,66	745,54	
	(зона: 2)		665,66	725,57	
	(зона: 3)		665,66	705,60	
109-9023	Пыль инертная	т	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
<b>Группа: Расстрелы</b>					
109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	-	-	
	(зона: 1)		8316,88	9813,75	
	(зона: 2)		8316,88	9633,68	
	(зона: 3)		8316,88	9273,54	
109-0124	(зона: 4)	8316,88	9453,62		
	<b>Группа: Режущие элементы</b>				
	109-9046	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт.	-	-
		(зона: 1-4)		-	-
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт.	-	-	
	(зона: 1)		42,51	50,17	
	(зона: 2)		42,51	49,25	
	(зона: 3)		42,51	47,41	
109-0117	(зона: 4)	42,51	48,33		
	109-9047	Зубцы шнека твердосплавные	шт.	-	-
		(зона: 1-4)		-	-
	109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт.	-	-
(зона: 1)		60,64		71,57	
(зона: 2)		60,64		70,26	
(зона: 3)		60,64		67,63	
109-0119	(зона: 4)	60,64	68,95		
	109-9048	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт.	-	-
		(зона: 1-4)		-	-
	109-0120	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт.	-	-
(зона: 1)		404,37		477,27	
(зона: 2)		404,37		468,52	
(зона: 3)	404,37	451,00			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		404,37	459,77
109-9049	Режущая кромка долота твердосплавная (зона: 1-4)	шт.	-	-
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 505,28 505,28 505,28 505,28	- 596,37 585,44 563,55 574,49
<b>Группа: Резец породный</b>				
109-0131	Резец породный типа РПП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 134,69 134,69 134,69 134,69	- 166,54 165,78 164,83 165,18
<b>Группа: Рельсы железнодорожные</b>				
109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4905,50 4905,50 4905,50 4905,50	- 6065,50 6037,82 6003,22 6015,97
<b>Группа: Став буровой</b>				
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 67500,00 67500,00 67500,00 67500,00	- 83459,42 83078,04 82605,45 82781,10
<b>Группа: Стяжки</b>				
109-0125	Стяжки из угольника (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6341,81 6341,81 6341,81 6341,81	- 7483,21 7345,90 7071,29 7208,60
109-0126	Стяжки из СВП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7446,90 7446,90 7446,90 7446,90	- 8787,19 8625,96 8303,49 8464,73
<b>Группа: Шнек</b>				
109-9042	Шнек (зона: 1-4)	шт.	-	-
Шнек:				
109-0147	типа ПБС-65 длиной 1300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 466,56 466,56 466,56 466,56	- 576,87 574,24 570,97 572,18
109-0148	диаметром 135 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 528,32 528,32 528,32 528,32	- 653,24 650,25 646,55 647,92
109-0091	SB диаметром 880 мм (зона: 1)	шт.	- 4452,04	- 5504,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4452,04	5479,52
	(зона: 3)		4452,04	5448,34
	(зона: 4)		4452,04	5459,88
109-0092	SB диаметром 1500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6476,00	8007,23
	(зона: 2)		6476,00	7970,58
	(зона: 3)		6476,00	7925,23
	(зона: 4)		6476,00	7942,02
109-0093	SBF-K диаметром 1500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6476,00	8007,23
	(зона: 2)		6476,00	7970,58
	(зона: 3)		6476,00	7925,23
	(зона: 4)		6476,00	7942,02
109-0094	SBF-KR диаметром 1500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6476,00	8007,23
	(зона: 2)		6476,00	7970,58
	(зона: 3)		6476,00	7925,23
	(зона: 4)		6476,00	7942,02
109-0095	SB диаметром 1700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7447,40	9208,32
	(зона: 2)		7447,40	9166,17
	(зона: 3)		7447,40	9114,02
	(зона: 4)		7447,40	9133,34
109-0096	SBF-K диаметром 1700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7447,40	9208,32
	(зона: 2)		7447,40	9166,17
	(зона: 3)		7447,40	9114,02
	(зона: 4)		7447,40	9133,34
109-0097	SBF-KR диаметром 1700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7447,40	9208,32
	(зона: 2)		7447,40	9166,17
	(зона: 3)		7447,40	9114,02
	(зона: 4)		7447,40	9133,34
109-0098	SBF-K диаметром 880 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4452,04	5504,71
	(зона: 2)		4452,04	5479,52
	(зона: 3)		4452,04	5448,34
	(зона: 4)		4452,04	5459,88
109-0099	SBF-KR диаметром 880 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4452,04	5504,71
	(зона: 2)		4452,04	5479,52
	(зона: 3)		4452,04	5448,34
	(зона: 4)		4452,04	5459,88
109-0100	SB диаметром 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5119,86	6330,44
	(зона: 2)		5119,86	6301,46
	(зона: 3)		5119,86	6265,61
	(зона: 4)		5119,86	6278,88
109-0103	SBF-K диаметром 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5119,86	6330,44
	(зона: 2)		5119,86	6301,46
	(зона: 3)		5119,86	6265,61
	(зона: 4)		5119,86	6278,88
109-0104	SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5119,86	6330,44



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5119,86	6301,46
	(зона: 3)		5119,86	6265,61
	(зона: 4)		5119,86	6278,88
109-0105	SB диаметром 1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5631,84	6963,48
	(зона: 2)		5631,84	6931,60
	(зона: 3)		5631,84	6892,16
	(зона: 4)		5631,84	6906,76
109-0106	SBF-K диаметром 1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5631,84	6963,48
	(зона: 2)		5631,84	6931,60
	(зона: 3)		5631,84	6892,16
	(зона: 4)		5631,84	6906,76
109-0108	SBF-KR диаметром 1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5631,84	6963,48
	(зона: 2)		5631,84	6931,60
	(зона: 3)		5631,84	6892,16
	(зона: 4)		5631,84	6906,76
<b>Группа: Штанги буровые и прочие материалы</b>				
109-9161	Муфты для бурильных труб	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9054	Опорная плита	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9051	Штанги (анкера)	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-9140	Штанги буровые	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
109-0082	Штанги буровые	м	-	-
	(зона: 1)		95,58	112,82
	(зона: 2)		95,58	106,83
	(зона: 3)		95,58	99,40
	(зона: 4)		95,58	102,15
Штанга буровая:				
109-0101	типа БТС-150	шт.	-	-
	(зона: 1)		1802,49	2126,93
	(зона: 2)		1802,49	2087,90
	(зона: 3)		1802,49	2009,85
	(зона: 4)		1802,49	2048,88
109-0143	типа БТС-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		695,58	860,04
	(зона: 2)		695,58	856,11
	(зона: 3)		695,58	851,24
	(зона: 4)		695,58	853,05
109-0144	типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		217,08	256,15
	(зона: 2)		217,08	251,45
	(зона: 3)		217,08	242,05
	(зона: 4)		217,08	246,75
109-0149	для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		5769,60	6810,12
	(зона: 2)		5769,60	6448,68
	(зона: 3)		5769,60	6000,36
	(зона: 4)		5769,60	6166,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
109-9040	Штанги металлические (зона: 1-4)	шт.	-	-
<b>Раздел: 1.10. Материалы для сооружений связи</b>				
<b>Подраздел: Материалы для сооружения связи</b>				
<b>Группа: Антенны</b>				
Антенна марка:				
110-0247	АТКГ2.1.-1.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 325,18 325,18 325,18 325,18	- 354,55 348,04 335,03 341,54
110-0248	АТКГ4.1.-6.12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 268,74 268,74 268,74 268,74	- 293,01 287,63 276,88 282,26
110-0249	ДЕЛЬТА Н-141 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 268,74 268,74 268,74 268,74	- 293,01 287,63 276,88 282,26
<b>Группа: Блоки контргруза</b>				
110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 54,52 54,52 54,52 54,52	- 59,49 58,40 56,22 57,31
110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 606,82 606,82 606,82 606,82	- 662,16 650,01 625,71 637,86
Груз контрольный для крана:				
110-0265	КГ 2,2 (1000x880x1000 мм) /бетон В22,5 (М <sup>3</sup> 00), объем 0,88 м <sup>3</sup> , расход арматуры 45,72 кг/ (рабочий чертёж) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2336,87 2336,87 2336,87 2336,87	- 5211,19 4042,77 3692,23 4253,08
110-0266	КГ 4,4 (1200x1220x1200 мм) /бетон В22,5 (М <sup>3</sup> 00), объем 1,76 м <sup>3</sup> , расход арматуры 59,09 кг/ (рабочий чертёж) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4140,17 4140,17 4140,17 4140,17	- 9232,52 7162,46 6541,43 7535,07
110-0267	КБ 408.21.07.01.000 (противовес) (5500x1400x410 мм) /бетон В22,5 (М <sup>3</sup> 00), объем 2,42 м <sup>3</sup> , расход арматуры 612,5 кг/ (рабочий чертёж) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8929,67 8929,67 8929,67 8929,67	- 19913,04 15448,26 14108,79 16251,92
<b>Группа: Втулки</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1678,76	1981,51
			1678,76	1876,36
			1678,76	1745,91
			1678,76	1794,35
110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6609,21	7545,67
			6609,21	7511,18
			6609,21	7468,40
			6609,21	7484,28
<b>Группа: Глухари</b>				
110-0014	Глухари <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			878,02	957,02
			878,02	939,46
			878,02	904,34
			878,02	921,90
<b>Группа: Держатели</b>				
110-0015	Держатели <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			295,67	322,27
			295,67	316,36
			295,67	304,53
			295,67	310,45
<b>Группа: Детали</b>				
110-0016	Детали закладные фундаментов одноствольных мачт и фидерных опор <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			13090,00	14267,77
			13090,00	14005,98
			13090,00	13482,39
			13090,00	13744,19
Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных:				
110-0017	нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			125,43	136,72
			125,43	134,21
			125,43	129,19
			125,43	131,70
110-0018	м нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			69,55	75,81
			69,55	74,42
			69,55	71,63
			69,55	73,03
110-0019	усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			153,30	167,09
			153,30	164,03
			153,30	157,90
			153,30	160,96
110-0020	м усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			58,26	63,50
			58,26	62,34
			58,26	60,01
			58,26	61,17
Детали механические для канатов диаметром:				
110-0021	до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	кг	-	-
			95,80	103,55
			95,80	101,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		95,80	97,85
	(зона: 4)		95,80	99,75
110-0022	23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	-	-
	(зона: 1)		44,10	47,67
	(зона: 2)		44,10	46,79
	(зона: 3)		44,10	45,04
	(зона: 4)		44,10	45,92
Детали механические стальные для крепления:				
110-0023	концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	-	-
	(зона: 1)		26,25	28,37
	(зона: 2)		26,25	27,85
	(зона: 3)		26,25	26,81
	(зона: 4)		26,25	27,33
110-0024	20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	-	-
	(зона: 1)		119,25	128,90
	(зона: 2)		119,25	126,53
	(зона: 3)		119,25	121,80
	(зона: 4)		119,25	124,17
110-0025	32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	-	-
	(зона: 1)		95,28	102,99
	(зона: 2)		95,28	101,10
	(зона: 3)		95,28	97,32
	(зона: 4)		95,28	99,21
110-0026	48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	-	-
	(зона: 1)		39,18	42,35
	(зона: 2)		39,18	41,57
	(зона: 3)		39,18	40,02
	(зона: 4)		39,18	40,80
110-0027	симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	-	-
	(зона: 1)		27,83	30,08
	(зона: 2)		27,83	29,53
	(зона: 3)		27,83	28,43
	(зона: 4)		27,83	28,98
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1160,00	1269,27
	(зона: 2)		1160,00	1263,47
	(зона: 3)		1160,00	1256,28
	(зона: 4)		1160,00	1258,95
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1270,00	1389,63
	(зона: 2)		1270,00	1383,28
	(зона: 3)		1270,00	1375,41
	(зона: 4)		1270,00	1378,33
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		3620,00	3961,00
	(зона: 2)		3620,00	3942,90
	(зона: 3)		3620,00	3920,46
	(зона: 4)		3620,00	3928,79
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-08-9,1-300/16	шт.	-	-
	(зона: 1)		349,42	372,17
	(зона: 2)		349,42	365,15
	(зона: 3)		349,42	359,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		349,42	362,36
<b>Группа: Ерши для кронштейнов</b>				
110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		672,05	726,42
	(зона: 2)		672,05	713,09
	(зона: 3)		672,05	686,43
	(зона: 4)		672,05	699,76
<b>Группа: Закладные части</b>				
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	-	-
	(зона: 1)		10244,53	11073,29
	(зона: 2)		10244,53	10870,11
	(зона: 3)		10244,53	10463,75
	(зона: 4)		10244,53	10666,93
<b>Группа: Клин</b>				
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,10	3,66
	(зона: 2)		3,10	3,46
	(зона: 3)		3,10	3,22
	(зона: 4)		3,10	3,32
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,45	4,07
	(зона: 2)		3,45	3,86
	(зона: 3)		3,45	3,59
	(зона: 4)		3,45	3,69
<b>Группа: Колонки</b>				
110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		238,07	281,00
	(зона: 2)		238,07	266,09
	(зона: 3)		238,07	247,59
	(зона: 4)		238,07	254,46
<b>Группа: Кольца</b>				
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	-	-
	(зона: 1)		131,53	155,25
	(зона: 2)		131,53	147,01
	(зона: 3)		131,53	136,79
	(зона: 4)		131,53	140,59
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	-	-
	(зона: 1)		141,11	166,56
	(зона: 2)		141,11	157,72
	(зона: 3)		141,11	146,75
	(зона: 4)		141,11	150,83
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		28,75	32,94
	(зона: 2)		28,75	32,78
	(зона: 3)		28,75	32,60
	(зона: 4)		28,75	32,67
<b>Группа: Консоли</b>				
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:				
110-0082	ККч-1	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		1382,45	1578,33
	(зона: 2)		1382,45	1571,12
	(зона: 3)		1382,45	1562,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1382,45	1565,49
110-0083	ККч-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 1975,03 1975,03 1975,03 1975,03	- 2254,87 2244,57 2231,79 2236,53
110-0084	ККч-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 3956,87 3956,87 3956,87 3956,87	- 4517,53 4496,89 4471,28 4480,79
110-0085	ККч-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 3753,86 3753,86 3753,86 3753,86	- 4285,73 4266,15 4241,86 4250,87
110-0086	ККч-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 5726,72 5726,72 5726,72 5726,72	- 6538,12 6508,24 6471,20 6484,94
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 865,86 865,86 865,86 865,86	- 988,54 984,03 978,44 980,50
<b>Группа: Конструкции стальные</b>				
Конструкции стальные:				
110-0118	для концентрических фидеров (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12539,82 12539,82 12539,82 12539,82	- 15047,79 14771,68 14219,47 14495,58
110-9082	крепления электрооборудования ОРУ (зона: 1-4)	т	- -	- -
110-9281	отдельностоящих молниеотводов ОРУ (зона: 1-4)	т	- -	- -
110-0256	отдельностоящих молниеотводов ОРУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7572,12 7572,12 7572,12 7572,12	- 9086,55 8919,82 8586,37 8753,10
110-9283	порталов ОРУ (зона: 1-4)	т	- -	- -
110-0179	порталов ОРУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7157,48 7157,48 7157,48 7157,48	- 8588,98 8431,38 8116,19 8273,79
110-0180	прожекторных мачт ОРУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7139,15 7139,15 7139,15 7139,15	- 8566,98 8409,79 8095,41 8252,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-9084	прожекторных мачт ОРУ (зона: 1-4)	т	-	-
110-9280	сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ (зона: 1-4)	т	-	-
110-0255	сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8199,11 8199,11 8199,11 8199,11	- 9838,94 9658,40 9297,34 9477,88
110-9131	Площадки металлические (зона: 1-4)	шт.	-	-
110-9287	Ростверки стальные (зона: 1-4)	т	-	-
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 8221,16 8221,16 8221,16 8221,16	- 9865,40 9684,38 9322,35 9503,36
<b>Группа: Кронштейны</b>				
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:				
110-0088	600 мм, типа ККП-1-600 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 66,98 66,98 66,98 66,98	- 72,92 71,58 68,91 70,25
110-0089	1300 мм, типа ККП-1-1300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 96,44 96,44 96,44 96,44	- 104,86 102,93 99,09 101,01
Кронштейны для скрепления проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:				
110-0090	4-4,5 мм КС-4/4,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 1293,22 1293,22 1293,22 1293,22	- 1526,00 1498,00 1442,00 1470,00
110-0091	3-3,5 мм КС-3/3,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 1590,00 1590,00 1590,00 1590,00	- 1876,20 1841,77 1772,92 1807,35
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 78,59 78,59 78,59 78,59	- 89,94 89,53 89,02 89,21
Кронштейны стальные массой:				
110-0232	24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 194,94 194,94 194,94 194,94	- 222,56 221,54 220,28 220,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0233	45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			350,24	399,86
			350,24	398,04
			350,24	395,77
			350,24	396,61
<b>Группа: Крюки</b>				
110-9160	Крюки <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
110-0235	Крюки  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			6,90	8,28
			6,90	8,13
			6,90	7,82
			6,90	7,98
Крюки для крепления изоляторов:				
110-0092	КР-8  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			22501,67	26551,98
			22501,67	26064,79
			22501,67	25090,40
			22501,67	25577,59
110-0093	КР-10  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17605,00	20773,91
			17605,00	20392,73
			17605,00	19630,39
			17605,00	20011,56
110-0094	КН-12  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			13463,33	15886,73
			13463,33	15595,23
			13463,33	15012,23
			13463,33	15303,73
110-0095	КН-16  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			13845,54	16337,74
			13845,54	16037,96
			13845,54	15438,41
			13845,54	15738,19
110-0096	КН-18  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			14278,22	16848,30
			14278,22	16539,16
			14278,22	15920,87
			14278,22	16230,02
110-0097	КН-20  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9863,33	11638,73
			9863,33	11425,18
			9863,33	10998,07
			9863,33	11211,62
110-0098	КН-22  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9395,00	11086,10
			9395,00	10882,69
			9395,00	10475,86
			9395,00	10679,28
110-0099	КН-25  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9181,67	10834,37
			9181,67	10635,58
			9181,67	10237,98
			9181,67	10436,78



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:</b>				
110-0100	КПД-16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			11,33	13,37
			11,33	13,12
			11,33	12,63
110-0101	КПД-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			19,89	23,87
			19,89	23,43
			19,89	22,56
110-0102	Крючья консольные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			420,25	504,34
			420,25	495,05
			420,25	476,66
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			128,11	153,74
			128,11	150,91
			128,11	145,31
<b>Группа: Люки</b>				
110-9120	Люки герметические <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
<b>Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:</b>				
110-0103	легкого типа Л <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			674,89	809,87
			674,89	795,01
			674,89	765,29
110-0104	тяжелого типа Т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1071,83	1286,20
			1071,83	1262,60
			1071,83	1215,40
<b>Группа: Метизы</b>				
110-0003	Болты консольные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4,70	5,13
			4,70	5,03
			4,70	4,85
110-0268	Болты стальные высокопрочные М <sup>2</sup> 0х60-80 мм, класс точности "В" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			50471,54	55229,43
			50471,54	54975,43
			50471,54	54661,97
<b>Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной:</b>				
110-0004	до 600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			45949,63	50140,00
			45949,63	49220,00
			45949,63	47380,00
110-0005	более 600 мм <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			22715,16	24786,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		22715,16	24331,86
	(зона: 3)		22715,16	23422,26
	(зона: 4)		22715,16	23877,06
Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности:				
110-0006	4,6	Г	-	-
	(зона: 1)		13338,11	14554,48
	(зона: 2)		13338,11	14287,42
	(зона: 3)		13338,11	13753,31
	(зона: 4)		13338,11	14020,37
110-0007	5.8	Г	-	-
	(зона: 1)		16782,27	18312,00
	(зона: 2)		16782,27	17976,00
	(зона: 3)		16782,27	17304,00
	(зона: 4)		16782,27	17640,00
110-0008	8,8	Г	-	-
	(зона: 1)		17408,70	18995,53
	(зона: 2)		17408,70	18646,99
	(зона: 3)		17408,70	17949,90
	(зона: 4)		17408,70	18298,45
110-0009	10.9	Г	-	-
	(зона: 1)		24274,07	26487,00
	(зона: 2)		24274,07	26001,00
	(зона: 3)		24274,07	25029,00
	(зона: 4)		24274,07	25515,00
Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами:				
110-0010	БЧК-350	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,40	8,07
	(зона: 2)		7,40	7,93
	(зона: 3)		7,40	7,63
	(зона: 4)		7,40	7,78
110-0011	БЧК-400	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,89	8,61
	(зона: 2)		7,89	8,45
	(зона: 3)		7,89	8,14
	(зона: 4)		7,89	8,29
110-0012	БЧК-450	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,14	8,88
	(зона: 2)		8,14	8,72
	(зона: 3)		8,14	8,39
	(зона: 4)		8,14	8,56
110-0013	БЧК-700	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,35	13,48
	(зона: 2)		12,35	13,23
	(зона: 3)		12,35	12,73
	(зона: 4)		12,35	12,98
110-9105	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		105,37	126,44
	(зона: 2)		105,37	124,12
	(зона: 3)		105,37	119,48
	(зона: 4)		105,37	121,80
<b>Группа: Накладки</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0105	Накладки для скрепления проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			27,34	32,81
			27,34	32,21
			27,34	31,00
			27,34	31,61
<b>Группа: Обоймы</b>				
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			16,46	19,75
			16,46	19,39
			16,46	18,66
			16,46	19,03
<b>Группа: Оттяжки мачт и опор</b>				
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер):				
110-0150	МД-16,5 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			1705,87	1952,64
			1705,87	1943,74
			1705,87	1932,70
			1705,87	1936,79
110-0151	МД-18,5 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			1754,93	2008,80
			1754,93	1999,65
			1754,93	1988,29
			1754,93	1992,49
110-0152	МД-22 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			3166,70	3624,80
			3166,70	3608,28
			3166,70	3587,78
			3166,70	3595,36
110-0153	МД-25 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			3454,39	3954,11
			3454,39	3936,09
			3454,39	3913,73
			3454,39	3921,99
110-0154	МД-27 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			4390,38	5025,50
			4390,38	5002,59
			4390,38	4974,18
			4390,38	4984,68
110-0155	МД-29 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			4512,44	5165,22
			4512,44	5141,68
			4512,44	5112,47
			4512,44	5123,27
110-0156	МД-30 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			5150,85	5895,98
			5150,85	5869,11
			5150,85	5835,77
			5150,85	5848,10
110-0157	МД-33 м (20 м)  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			5316,85	6085,99
			5316,85	6058,26
			5316,85	6023,84
			5316,85	6036,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
110-0158	МД-36 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	5394,75	6175,16
			(зона: 2)	5394,75	6147,02
			(зона: 3)	5394,75	6112,10
110-0159	МД-38 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	6970,76	7979,16
			(зона: 2)	6970,76	7942,79
			(зона: 3)	6970,76	7897,68
110-0160	МД-40 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	7774,19	8898,82
			(зона: 2)	7774,19	8858,26
			(зона: 3)	7774,19	8807,94
110-0161	МД-43 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	7592,81	8691,20
			(зона: 2)	7592,81	8651,59
			(зона: 3)	7592,81	8602,44
110-0162	МД-46 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	7922,34	9068,40
			(зона: 2)	7922,34	9027,07
			(зона: 3)	7922,34	8975,79
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер):					
110-0163	МДУ-16,5 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	1883,47	2155,94
			(зона: 2)	1883,47	2146,11
			(зона: 3)	1883,47	2133,92
110-0164	МДУ-18,5 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	1954,25	2236,95
			(зона: 2)	1954,25	2226,76
			(зона: 3)	1954,25	2214,11
110-0165	МДУ-22 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	3819,62	4372,17
			(зона: 2)	3819,62	4352,25
			(зона: 3)	3819,62	4327,52
110-0166	МДУ-25 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	4282,52	4902,04
			(зона: 2)	4282,52	4879,69
			(зона: 3)	4282,52	4851,98
110-0167	МДУ-30 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	5981,45	6846,74
			(зона: 2)	5981,45	6815,53
			(зона: 3)	5981,45	6776,82
110-0168	МДУ-36 м (20 м)	КОМПЛ.	-	-	
			(зона: 1)	7543,39	8634,63
			(зона: 2)	7543,39	8595,27
			(зона: 3)	7543,39	8546,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7543,39	8564,50
110-9212	Оттяжки стальные тросовые ВЛ и ОРУ (зона: 1-4)	компл.	-	-
<b>Группа: Перемычки</b>				
110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 223,63 223,63 223,63 223,63	- 268,37 263,46 253,57 258,56
<b>Группа: Пластины</b>				
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 32,53 32,53 32,53 32,53	- 38,99 38,27 36,84 37,55
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.841.003) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 459,50 459,50 459,50 459,50	- 526,47 523,91 521,03 522,15
<b>Группа: Плиты столярные</b>				
110-0205	Плиты столярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 м <sup>2</sup>	- 11175,00 11175,00 11175,00 11175,00	- 12803,63 12741,44 12671,48 12698,69
<b>Группа: Подкосы</b>				
110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,72 2,72 2,72 2,72	- 3,26 3,20 3,08 3,14
<b>Группа: Проволока стальная</b>				
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12122,33 12122,33 12122,33 12122,33	- 14544,80 14278,59 13742,86 14012,39
110-9002	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи (зона: 1-4)	т	-	-
Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр:				
110-0221	1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12075,00 12075,00 12075,00 12075,00	- 13786,00 13723,00 13645,00 13674,00
110-0222	2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12575,22 12575,22 12575,22 12575,22	- 14842,97 14055,22 13078,23 13440,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0223	2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 9871,59 9871,59 9871,59 9871,59	- 11270,00 11218,00 11154,00 11178,00
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр:				
110-0227	1,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 13082,00 13082,00 13082,00 13082,00	- 14935,00 14867,00 14782,00 14814,00
110-0228	2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 9842,85 9842,85 9842,85 9842,85	- 11237,00 11186,00 11122,00 11146,00
110-9207	Проволока линейная <i>(зона: 1-4)</i>	км	- -	- -
110-9208	Проволока перевязочная <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
<b>Группа: Прокладки</b>				
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 757541.002 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 439,75 439,75 439,75 439,75	- 519,06 491,51 457,34 470,03
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 439,75 439,75 439,75 439,75	- 519,06 491,51 457,34 470,03
<b>Группа: Прочие изделия и материалы</b>				
110-9009	Арматура линейная <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
110-0250	Аттенюатор АТ-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1247,13 1247,13 1247,13 1247,13	- 1536,90 1455,32 1354,16 1391,69
Вводное устройство:				
110-0251	ВРУ 3см-11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 4153,10 4153,10 4153,10 4153,10	- 5118,06 4846,39 4509,53 4634,51
110-0252	ВРУ 3см-48 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 5605,67 5605,67 5605,67 5605,67	- 6908,13 6541,45 6086,76 6255,45
Гильзы:				
110-0201	полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- 0,12	- 0,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0208	стальные с фланцами <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8000,00 8000,00 8000,00 8000,00	- 9442,74 8941,62 8320,00 8550,83
110-9518	стальные с фланцами <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
110-9106	Заземлители анодные <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
110-9150	Колонка контрольно-измерительная <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	- 195,05 195,05 195,05 195,05	- 222,68 221,66 220,40 220,87
110-0193	Коробка КАС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 27,46 27,46 27,46 27,46	- 32,95 32,35 31,13 31,74
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 38,00 38,00 38,00 38,00	- 43,39 43,24 43,00 43,08
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 51,76 51,76 51,76 51,76	- 59,85 59,58 59,24 59,37
110-9126	Металлические плакаты <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
110-0218	Опора МТ-6.1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 577,04 577,04 577,04 577,04	- 692,35 679,68 654,18 667,01
110-0110	Поковки для конструкций связи <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 36,43 36,43 36,43 36,43	- 43,71 42,91 41,30 42,11
Полимер для стабилизации буровых скважин:				
110-0199	EZ MUD <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 30200,84 30200,84 30200,84 30200,84	- 38053,48 37355,12 35958,40 36656,76
110-0245	«ФИЛЬТР ЧЕК» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 33369,26 33369,26 33369,26 33369,26	- 42045,73 41274,11 39730,86 40502,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0246	«ИЗ МАД»	т	-	-
	(зона: 1)		29146,00	36724,37
	(зона: 2)		29146,00	36050,40
	(зона: 3)		29146,00	34702,46
110-0253	Red Star IT Check	т	-	-
	(зона: 1)		12581,37	15852,70
	(зона: 2)		12581,37	15561,77
	(зона: 3)		12581,37	14979,91
110-9083	Полимеры для бурения	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
110-0112	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками	м	-	-
	(зона: 1)		30,88	37,05
	(зона: 2)		30,88	36,37
	(зона: 3)		30,88	35,01
110-0239	Полимер-ингибитор Prim Mud HEADS\M-I	т	-	-
	(зона: 1)		3234,96	4076,09
	(зона: 2)		3234,96	4001,29
	(зона: 3)		3234,96	3851,68
110-0257	Полимер Terra Raid	т	-	-
	(зона: 1)		88071,49	110971,31
	(зона: 2)		88071,49	108934,75
	(зона: 3)		88071,49	104861,65
110-0258	Полимер New-drill plus	т	-	-
	(зона: 1)		294012,99	370460,47
	(зона: 2)		294012,99	363661,76
	(зона: 3)		294012,99	350064,33
110-9183	Термокамера стальная: 2,9 т	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
110-9184	4,6 т	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		9,11	11,48
	(зона: 2)		9,11	11,27
	(зона: 3)		9,11	10,85
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт.	-	-
	(зона: 1)		300,89	330,98
	(зона: 2)		300,89	326,46
	(зона: 3)		300,89	324,36
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		173,47	198,30
	(зона: 2)		173,47	197,40
	(зона: 3)		173,47	196,27
	(зона: 4)	173,47	196,69	



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0225	Усилитель <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			509,85	582,83
			509,85	580,18
			509,85	576,86
110-0226	Фильтр полосовой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			81,50	93,17
			81,50	92,74
			81,50	92,21
110-0230	Фильтр режекторный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			41,69	47,66
			41,69	47,44
			41,69	47,18
110-0234	Шкаф ШЭСУ-1м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1774,00	2027,93
			1774,00	2018,72
			1774,00	2007,17
<b>Группа: Скрепы</b>				
110-0113	Скрепы 10х2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			17,28	18,91
			17,28	18,83
			17,28	18,72
110-0114	Скрепы 30х2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			12,52	13,70
			12,52	13,64
			12,52	13,56
110-0198	Скрепы фигурные СкФ-30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			207,50	236,91
			207,50	235,82
			207,50	234,48
110-0115	Совол пластификаторный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			12353,33	14824,00
			12353,33	14552,00
			12353,33	14008,00
<b>Группа: Соединительные элементы</b>				
110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,31	14,51
			12,31	14,22
			12,31	13,72
Соединители свальные стальные марки:				
110-0206	СОС-25-1А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,35	9,57
			8,35	9,52
			8,35	9,47
			8,35	9,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0207	СОС-50-1А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			10,00	11,46
			10,00	11,40
			10,00	11,34
			10,00	11,36
<b>Группа: Стойки</b>				
110-9181	Стойки металлические <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-
			-	-
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двугавра № 16 массой до 0,05 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			653,80	771,69
			653,80	730,76
			653,80	679,97
			653,80	698,80
Стойки для линий сети проводного вещания типа:				
110-0120	РС-I-1.3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			139,92	165,15
			139,92	156,39
			139,92	145,52
			139,92	149,55
110-0121	РС-I-1.6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			167,95	198,24
			167,95	187,72
			167,95	174,67
			167,95	179,51
110-0122	РС-I-1.9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			189,00	223,08
			189,00	211,25
			189,00	196,56
			189,00	202,01
110-0123	РС-II-1.6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			203,53	244,24
			203,53	239,75
			203,53	230,79
			203,53	235,27
110-0124	РС-II-1.9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			293,35	352,02
			293,35	345,56
			293,35	332,64
			293,35	339,10
110-0125	РС-III-3.6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			381,61	457,93
			381,61	449,53
			381,61	432,72
			381,61	441,12
110-0126	РС-III-3.9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			487,33	584,80
			487,33	574,07
			487,33	552,61
			487,33	563,34
110-0127	РС-III-4.2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			664,21	797,05
			664,21	782,43
			664,21	753,18
			664,21	767,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 12194,88 12194,88 12194,88 12194,88	- 13343,49 13282,52 13206,95 13235,09
<b>Группа: Стойки телефонные и опоры</b>				
Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления,:				
110-0214	однопарные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 234,00 234,00 234,00 234,00	- 256,04 254,87 253,42 253,96
110-0215	двупарные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 293,00 293,00 293,00 293,00	- 320,60 319,14 317,32 317,99
110-0216	шестипарные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 449,00 449,00 449,00 449,00	- 491,30 489,05 486,27 487,31
110-0217	десятипарные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 780,00 780,00 780,00 780,00	- 853,49 849,58 844,74 846,53
Опора промежуточная в болотистом грунте:				
110-9187	без лежней с одной подпорой <i>(зона: 1-4)</i>	компл.	- -	- -
110-9188	с двумя подпорами <i>(зона: 1-4)</i>	компл.	- -	- -
110-9189	с двумя подпорами и лежнями <i>(зона: 1-4)</i>	компл.	- -	- -
110-9198	Опора угловая в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями <i>(зона: 1-4)</i>	компл.	- -	- -
<b>Группа: Ступени столбовые</b>				
110-0119	Ступени столбовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 443,27 443,27 443,27 443,27	- 531,92 522,16 502,64 512,40
<b>Группа: Траверсы</b>				
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 39,69 39,69 39,69 39,69	- 47,63 46,76 45,01 45,89
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 79,48 79,48 79,48 79,48	- 95,38 93,62 90,13 91,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0130	Траверы стальные 4-штырные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			80,75	96,90
			80,75	95,12
			80,75	91,57
110-0131	Траверы стальные 8-штырные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			123,13	147,76
			123,13	145,05
			123,13	139,63
110-0209	Траверы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,01	52,96
			46,01	52,72
			46,01	52,42
110-0210	Траверы деревянные, пропитанные, длина 550 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			13,42	16,19
			13,42	16,12
			13,42	16,03
110-0211	Траверы стальные 2-штырные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75,03	90,03
			75,03	88,38
			75,03	85,08
<b>Группа: Устройства заземляющие</b>				
110-9277	Устройство заземляющее низковольтное <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
			-	-
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			102,88	123,45
			102,88	121,19
			102,88	116,66
<b>Группа: Хомуты</b>				
110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			36,79	44,15
			36,79	43,33
			36,79	41,72
110-0133	Хомуты двухшковые для радиомачт в комплекте <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			8,15	9,78
			8,15	9,60
			8,15	9,24
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			33,16	37,86
			33,16	37,69
			33,16	37,47
<b>Группа: Штыри</b>				
110-9091	Штыри <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
110-0182	Штыри установочные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4,09	4,91
			4,09	4,81
			4,09	4,63
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3,19	3,83
			3,19	3,76
			3,19	3,62
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3,19	3,83
			3,19	3,76
			3,19	3,62
<b>Подраздел: Изоляторы</b>				
<b>Группа: Изоляторы антенные</b>				
Изоляторы для радио и связи антенные:				
110-0044	ПР-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			1813,28	1977,04
			1813,28	1940,77
			1813,28	1868,22
110-0045	ПР-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			1813,28	1977,04
			1813,28	1940,77
			1813,28	1868,22
110-0046	ПР-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			1813,28	1977,04
			1813,28	1940,77
			1813,28	1868,22
110-0047	ПР-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			8515,94	9285,04
			8515,94	9114,67
			8515,94	8773,94
<b>Группа: Изоляторы линейные штыревые</b>				
110-9030	Изоляторы штыревые <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			4551,04	4919,18
			4551,04	4828,92
			4551,04	4648,42
Изоляторы линейные штыревые типа:				
110-0039	РФ-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			242,55	262,17
			242,55	257,36
			242,55	247,74
110-0040	ТФ-12 <i>(зона: 1)</i>	100 шт.	-	-
			455,69	520,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		455,69	517,88
	(зона: 3)		455,69	514,93
	(зона: 4)		455,69	516,03
110-0041	ТФ-16	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		869,75	948,30
	(зона: 2)		869,75	930,90
	(зона: 3)		869,75	896,10
	(зона: 4)		869,75	913,50
110-0042	РФО-12	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		529,83	577,68
	(зона: 2)		529,83	567,08
	(зона: 3)		529,83	545,88
	(зона: 4)		529,83	556,48
110-0043	РФО-16	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		679,43	740,79
	(зона: 2)		679,43	727,20
	(зона: 3)		679,43	700,01
	(зона: 4)		679,43	713,61
<b>Группа: Изоляторы опорные</b>				
Изоляторы для радио и связи опорные:				
110-0048	5516	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		6624,00	7222,24
	(зона: 2)		6624,00	7089,72
	(зона: 3)		6624,00	6824,68
	(зона: 4)		6624,00	6957,20
110-0049	ИО-30-150 УІ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		10897,71	11881,92
	(зона: 2)		10897,71	11663,90
	(зона: 3)		10897,71	11227,87
	(зона: 4)		10897,71	11445,88
110-0050	ИО-30-280 УІ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		21743,99	23707,76
	(зона: 2)		21743,99	23272,76
	(зона: 3)		21743,99	22402,75
	(зона: 4)		21743,99	22837,75
110-0051	ИО-30-450 УІ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		26285,25	28659,16
	(зона: 2)		26285,25	28133,30
	(зона: 3)		26285,25	27081,59
	(зона: 4)		26285,25	27607,45
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,37	25,48
	(зона: 2)		23,37	25,01
	(зона: 3)		23,37	24,08
	(зона: 4)		23,37	24,55
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1129,42	1231,42
	(зона: 2)		1129,42	1208,83
	(зона: 3)		1129,42	1163,64
	(зона: 4)		1129,42	1186,23
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1242,62	1354,85
	(зона: 2)		1242,62	1329,99
	(зона: 3)		1242,62	1280,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1242,62	1305,13
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ,Т1	шт.	-	-
	(зона: 1)		315,87	344,40
	(зона: 2)		315,87	338,08
	(зона: 3)		315,87	325,44
	(зона: 4)		315,87	331,76
<b>Группа: Изоляторы стеатитовые</b>				
Изоляторы стеатитовые для антенных устройств:				
110-0030	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,78	101,37
	(зона: 2)		93,78	99,51
	(зона: 3)		93,78	95,79
	(зона: 4)		93,78	97,65
110-0031	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,00	139,44
	(зона: 2)		129,00	136,88
	(зона: 3)		129,00	131,76
	(зона: 4)		129,00	134,32
110-0032	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		178,28	192,70
	(зона: 2)		178,28	189,17
	(зона: 3)		178,28	182,09
	(зона: 4)		178,28	185,63
110-0033	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		206,56	223,27
	(зона: 2)		206,56	219,17
	(зона: 3)		206,56	210,98
	(зона: 4)		206,56	215,08
110-0034	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		170,51	184,30
	(зона: 2)		170,51	180,92
	(зона: 3)		170,51	174,17
	(зона: 4)		170,51	177,54
110-0035	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		188,09	203,31
	(зона: 2)		188,09	199,58
	(зона: 3)		188,09	192,11
	(зона: 4)		188,09	195,85
110-0036	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		272,13	294,14
	(зона: 2)		272,13	288,75
	(зона: 3)		272,13	277,95
	(зона: 4)		272,13	283,35
110-0037	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		390,08	421,64
	(зона: 2)		390,08	413,90
	(зона: 3)		390,08	398,43
	(зона: 4)		390,08	406,16
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт.	-	-
	(зона: 1)		601,22	649,86
	(зона: 2)		601,22	637,93
	(зона: 3)		601,22	614,09
	(зона: 4)		601,22	626,01
Изоляторы стеатитовые:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
110-0067	ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		5210,77	6150,49	
	<i>(зона: 2)</i>		5210,77	5824,09	
	<i>(зона: 3)</i>		5210,77	5419,20	
110-0068	ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		3270,84	3860,71	
	<i>(зона: 2)</i>		3270,84	3655,83	
	<i>(зона: 3)</i>		3270,84	3401,67	
110-0069	ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		3770,35	4450,31	
	<i>(зона: 2)</i>		3770,35	4214,13	
	<i>(зона: 3)</i>		3770,35	3921,16	
110-0070	ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		4240,81	5005,61	
	<i>(зона: 2)</i>		4240,81	4739,97	
	<i>(зона: 3)</i>		4240,81	4410,44	
110-0071	ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		5072,21	5986,95	
	<i>(зона: 2)</i>		5072,21	5669,22	
	<i>(зона: 3)</i>		5072,21	5275,10	
110-0072	ИЛЮТ 757513.066	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		1772,32	2091,95	
	<i>(зона: 2)</i>		1772,32	1980,93	
	<i>(зона: 3)</i>		1772,32	1843,21	
110-0073	ИЛЮТ 757532.006-01	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		1578,99	1863,75	
	<i>(зона: 2)</i>		1578,99	1764,84	
	<i>(зона: 3)</i>		1578,99	1642,15	
110-0074	ИЛЮТ 757532.006-02	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		1717,56	2027,31	
	<i>(зона: 2)</i>		1717,56	1919,72	
	<i>(зона: 3)</i>		1717,56	1786,26	
			1717,56	1835,82	
			<i>(зона: 4)</i>		
<b>Группа: Изоляторы прочие</b>					
Изоляторы для радио и связи:					
110-0061	ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		180,14	212,63	
	<i>(зона: 2)</i>		180,14	201,34	
	<i>(зона: 3)</i>		180,14	187,35	
110-0062	ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		440,51	519,95	
	<i>(зона: 2)</i>		440,51	492,36	
	<i>(зона: 3)</i>		440,51	458,13	
110-0063	ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		440,51	519,95	
	<i>(зона: 2)</i>		440,51	492,36	



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		440,51	458,13
	(зона: 4)		440,51	470,84
110-0064	ИЛЮТ 757531.018	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		831,40	981,34
	(зона: 2)		831,40	929,26
	(зона: 3)		831,40	864,66
	(зона: 4)		831,40	888,64
110-0065	ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		828,40	977,80
	(зона: 2)		828,40	925,91
	(зона: 3)		828,40	861,54
	(зона: 4)		828,40	885,44
110-0066	ИМБШ 757553.003	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		859,11	1014,04
	(зона: 2)		859,11	960,23
	(зона: 3)		859,11	893,47
	(зона: 4)		859,11	918,26
110-9032	Изоляторы линейные подвесные тарельчатые	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,88	10,14
	(зона: 2)		8,88	10,10
	(зона: 3)		8,88	10,04
	(зона: 4)		8,88	10,06
110-0188	Изоляторы фарфоровые штыревые ТФ 20	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,86	8,98
	(зона: 2)		7,86	8,94
	(зона: 3)		7,86	8,89
	(зона: 4)		7,86	8,90
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		657,56	769,35
	(зона: 2)		657,56	755,24
	(зона: 3)		657,56	727,01
	(зона: 4)		657,56	741,12
<b>Группа: Изоляторы такелажные</b>				
Изоляторы для радио и связи такелажные:				
110-0052	ИТО-2УІ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		130,23	141,99
	(зона: 2)		130,23	139,39
	(зона: 3)		130,23	134,18
	(зона: 4)		130,23	136,78
110-0053	ИТО-3УІ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		438,05	516,90
	(зона: 2)		438,05	489,61
	(зона: 3)		438,05	455,57
	(зона: 4)		438,05	468,21
110-0054	ИТО-2УуІ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		847,43	1000,26
	(зона: 2)		847,43	947,18
	(зона: 3)		847,43	881,33
	(зона: 4)		847,43	905,78
110-0055	ИТ-30УІ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		1218,75	1438,54
	(зона: 2)		1218,75	1362,20
	(зона: 3)		1218,75	1267,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1218,75	1302,67
110-0056	ИТ-40УІ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 2765,49 2765,49 2765,49 2765,49	- 3264,23 3091,00 2876,11 2955,90
110-0057	ИТ-70УІ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 4122,67 4122,67 4122,67 4122,67	- 4866,17 4607,92 4287,58 4406,53
110-0058	ИТ-100УІ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 5825,00 5825,00 5825,00 5825,00	- 6875,50 6510,62 6058,00 6226,07
110-0059	ИТ-160УІ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 28091,70 28091,70 28091,70 28091,70	- 33157,83 31398,19 29215,37 30025,90
110-0060	ИТ-200УІ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 46068,75 46068,75 46068,75 46068,75	- 54376,92 51491,18 47911,51 49240,76
<b>Раздел: 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог</b>				
<b>Подраздел: Материалы</b>				
<b>Группа: Бирки</b>				
111-0111	Бирки винилпластовые (кольца нумерационные) (зона: 1,2,4) (зона: 3)	1000 шт.	- 0,50 0,50	- 0,57 0,56
111-0085	Бирки кабельные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 38,00 38,00 38,00 38,00	- 41,42 40,66 39,14 39,90
111-0086	Бирки маркировочные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 38,00 38,00 38,00 38,00	- 41,42 40,66 39,14 39,90
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 31,54 31,54 31,54 31,54	- 37,85 37,19 35,78 36,48
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 136,09 136,09 136,09 136,09	- 155,92 155,21 154,33 154,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 13,61 13,61 13,61 13,61	- 15,59 15,52 15,43 15,47
111-9502	Бирки-оконцеватели <i>(зона: 1-4)</i>	100 шт.	- -	- -
111-0087	Бирки-оконцеватели <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 19,40 19,40 19,40 19,40	- 21,15 20,76 19,98 20,37
<b>Группа: Болты</b>				
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 862,40 862,40 862,40 862,40	- 943,61 939,32 933,95 935,92
Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной:				
111-0001	400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 15260,00 15260,00 15260,00 15260,00	- 16697,00 16621,00 16526,00 16561,00
111-0002	от 400 до 700 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8690,40 8690,40 8690,40 8690,40	- 9508,76 9465,47 9411,37 9431,31
<b>Группа: Бруски траверсные</b>				
111-9111	Бруски для крепления траверс высоковольтных цепей <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	- -	- -
111-9112	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	- -	- -
111-8001	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1415,93 1415,93 1415,93 1415,93	- 1671,28 1582,59 1472,57 1513,43
111-0104	Бруски траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	- 1415,93 1415,93 1415,93 1415,93	- 1671,28 1582,59 1472,57 1513,43
<b>Группа: Верхушки оголовков</b>				
Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип:				
111-0004	ЭТ-34-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	- 13763,00 13763,00 13763,00 13763,00	- 15059,03 14990,49 14904,81 14936,37
111-0005	ЭТ-34-2 <i>(зона: 1)</i>	100 шт.	- 7560,00	- 8271,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7560,00	8234,26
	(зона: 3)		7560,00	8187,19
	(зона: 4)		7560,00	8204,53
111-0006	ЭТ-34-3	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		7224,00	7904,27
	(зона: 2)		7224,00	7868,29
	(зона: 3)		7224,00	7823,32
	(зона: 4)		7224,00	7839,89
111-0007	ЭТ-37	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		7728,00	8455,73
	(зона: 2)		7728,00	8417,24
	(зона: 3)		7728,00	8369,13
	(зона: 4)		7728,00	8386,86
<b>Группа: Зажим</b>				
111-0008	Зажим плашечный	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		3188,25	3825,90
	(зона: 2)		3188,25	3755,70
	(зона: 3)		3188,25	3615,30
	(зона: 4)		3188,25	3685,50
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69.95	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,20	112,37
	(зона: 2)		95,20	106,39
	(зона: 3)		95,20	99,01
	(зона: 4)		95,20	101,76
111-0129	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,43	91,40
	(зона: 2)		77,43	86,53
	(зона: 3)		77,43	80,53
	(зона: 4)		77,43	82,77
111-0130	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30	шт.	-	-
	(зона: 1)		392,85	463,72
	(зона: 2)		392,85	439,03
	(зона: 3)		392,85	408,58
	(зона: 4)		392,85	419,92
111-0131	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,05	157,05
	(зона: 2)		133,05	148,69
	(зона: 3)		133,05	138,38
	(зона: 4)		133,05	142,22
<b>Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП):</b>				
111-3103	P630	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,56	86,83
	(зона: 2)		73,56	82,21
	(зона: 3)		73,56	76,50
	(зона: 4)		73,56	78,63
111-3104	P95	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,82	115,46
	(зона: 2)		97,82	109,33
	(зона: 3)		97,82	101,73
	(зона: 4)		97,82	104,55
<b>Зажим соединительный изолированный (СИП):</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
111-3202	МЛРТ 50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			34,32	40,51
			34,32	38,36
			34,32	35,69
111-3210	МЛРТ 54 N <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			56,62	66,83
			56,62	63,28
			56,62	58,88
111-3211	Зажимы соединительные СВС-50-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			51,76	61,09
			51,76	57,85
			51,76	53,83
Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП):				
111-3244	СРТАУ 50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			71,50	84,39
			71,50	79,91
			71,50	74,36
111-3245	СРТАУ 54 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			71,50	84,39
			71,50	79,91
			71,50	74,36
<b>Группа: Изоляторы</b>				
111-0179	Изоляторы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			49,30	53,74
			49,30	52,75
			49,30	50,78
111-9380	Изоляторы <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
			-	-
111-0107	Изоляторы фарфоровые типа ТФ-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			852,48	973,27
			852,48	968,82
			852,48	963,31
111-9009	Изоляторы штыревые высоковольтные <i>(зона: 1-4)</i>	100 шт.	-	-
			-	-
<b>Группа: Консоли изолированные</b>				
111-9201	Консоли изолированные <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
			-	-
Консоли изолированные швеллерные:				
111-0025	со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9885,80	11862,96
			9885,80	11656,39
			9885,80	11213,74
111-0026	со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			10486,00	12583,20
			10486,00	12364,09
			10486,00	11894,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10486,00	12129,33
111-0027	со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12542,40 12542,40 12542,40 12542,40	- 15050,88 14788,80 14227,20 14508,00
111-0028	со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13309,80 13309,80 13309,80 13309,80	- 15971,76 15693,64 15097,68 15395,66
111-0029	с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13333,20 13333,20 13333,20 13333,20	- 15999,84 15721,24 15124,23 15422,73
111-0030	с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11365,40 11365,40 11365,40 11365,40	- 13638,48 13400,99 12892,10 13146,54
111-0031	с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16929,40 16929,40 16929,40 16929,40	- 20315,28 19961,53 19203,50 19582,51
111-0032	с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14445,00 14445,00 14445,00 14445,00	- 17334,00 17032,16 16385,37 16708,77
Консоли швеллерные марки:				
111-0033	ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 149,80 149,80 149,80 149,80	- 179,76 176,63 169,92 173,28
111-0034	ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 194,94 194,94 194,94 194,94	- 233,93 229,85 221,13 225,49
111-0035	ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 190,26 190,26 190,26 190,26	- 228,31 224,34 215,82 220,08
111-0036	ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 235,40 235,40 235,40 235,40	- 282,48 277,56 267,02 272,29
111-0037	ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 окрашенные (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 139,10 139,10	- 166,92 164,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		139,10	157,79
	(зона: 4)		139,10	160,90
111-0038	ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 оцинкованные	шт.	-	-
	(зона: 1)		167,00	200,40
	(зона: 2)		167,00	196,91
	(зона: 3)		167,00	189,43
	(зона: 4)		167,00	193,17
111-0039	ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 окрашенные	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,20	205,44
	(зона: 2)		171,20	201,86
	(зона: 3)		171,20	194,20
	(зона: 4)		171,20	198,03
111-0040	ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 оцинкованные	шт.	-	-
	(зона: 1)		214,00	256,80
	(зона: 2)		214,00	252,33
	(зона: 3)		214,00	242,75
	(зона: 4)		214,00	247,54
<b>Группа: Консоли неизолированные</b>				
111-9202	Консоли неизолированные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Консоли неизолированные прямые:				
111-0011	швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		14371,40	17245,68
	(зона: 2)		14371,40	16945,38
	(зона: 3)		14371,40	16301,89
	(зона: 4)		14371,40	16623,63
111-0012	швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		13259,60	15911,52
	(зона: 2)		13259,60	15634,45
	(зона: 3)		13259,60	15040,74
	(зона: 4)		13259,60	15337,60
111-0013	швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		18231,80	21878,16
	(зона: 2)		18231,80	21497,20
	(зона: 3)		18231,80	20680,85
	(зона: 4)		18231,80	21089,02
111-0014	швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		16822,40	20186,88
	(зона: 2)		16822,40	19835,37
	(зона: 3)		16822,40	19082,13
	(зона: 4)		16822,40	19458,75
111-0015	инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		8108,60	9730,32
	(зона: 2)		8108,60	9560,89
	(зона: 3)		8108,60	9197,81
	(зона: 4)		8108,60	9379,35
111-0016	инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		7745,80	9294,96
	(зона: 2)		7745,80	9133,11
	(зона: 3)		7745,80	8786,28
	(зона: 4)		7745,80	8959,69
111-0017	инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		10295,40	12354,48
	(зона: 2)		10295,40	12139,35
	(зона: 3)		10295,40	11678,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10295,40	11908,86
111-0018	инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	-	-
	(зона: 1)		9844,00	11812,80
	(зона: 2)		9844,00	11607,10
	(зона: 3)		9844,00	11166,33
	(зона: 4)		9844,00	11386,72
<b>Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные:</b>				
111-0019	с растянутой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		442,88	531,46
	(зона: 2)		442,88	522,20
	(зона: 3)		442,88	502,37
	(зона: 4)		442,88	512,29
111-0020	с растянутой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		524,30	629,16
	(зона: 2)		524,30	618,20
	(зона: 3)		524,30	594,73
	(зона: 4)		524,30	606,47
111-0021	с растянутой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		607,56	729,07
	(зона: 2)		607,56	716,38
	(зона: 3)		607,56	689,17
	(зона: 4)		607,56	702,77
111-0022	с сжатой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		428,00	513,60
	(зона: 2)		428,00	504,66
	(зона: 3)		428,00	485,49
	(зона: 4)		428,00	495,07
111-0023	с сжатой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		535,00	642,00
	(зона: 2)		535,00	630,82
	(зона: 3)		535,00	606,87
	(зона: 4)		535,00	618,84
111-0024	с сжатой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		573,62	688,34
	(зона: 2)		573,62	676,36
	(зона: 3)		573,62	650,67
	(зона: 4)		573,62	663,52
<b>Группа: Конструкции</b>				
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		3349,00	4018,80
	(зона: 2)		3349,00	3948,82
	(зона: 3)		3349,00	3798,87
	(зона: 4)		3349,00	3873,84
111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		2525,00	3030,00
	(зона: 2)		2525,00	2977,24
	(зона: 3)		2525,00	2864,18
	(зона: 4)		2525,00	2920,71
111-9050	Конструкции верхнего узла опоры для высоковольтных линий автоблокировки	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
111-9102	Конструкции металлических светофорных мостиков	т	-	-
	(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
111-9060	Металлоконструкции крепления оборудования высоковольтных линий автоблокировки (зона: 1-4)	т	-	-
111-9070	Надстройка металлическая опор для высоковольтных линий автоблокировки (зона: 1-4)	т	-	-
<b>Группа: Кронштейны</b>				
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной:				
111-0041	3600 мм окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10955,80 10955,80 10955,80 10955,80	- 13146,96 12918,03 12427,47 12672,75
111-0042	3600 мм оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12947,00 12947,00 12947,00 12947,00	- 15536,40 15265,87 14686,15 14976,01
111-0043	1750 мм окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12132,80 12132,80 12132,80 12132,80	- 14559,36 14305,84 13762,58 14034,21
111-0044	1750 мм оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14980,00 14980,00 14980,00 14980,00	- 17976,00 17662,99 16992,24 17327,61
111-0045	2805 мм окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10248,60 10248,60 10248,60 10248,60	- 12298,32 12084,17 11625,28 11854,72
111-0046	2805 мм оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13054,00 13054,00 13054,00 13054,00	- 15664,80 15392,03 14807,52 15099,78
111-0047	2850 мм окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10016,20 10016,20 10016,20 10016,20	- 12019,44 11810,15 11361,66 11585,90
111-0048	2850 мм оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12281,60 12281,60 12281,60 12281,60	- 14737,92 14481,29 13931,37 14206,33
111-0049	1580 мм окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11770,00 11770,00 11770,00 11770,00	- 14124,00 13878,06 13351,04 13614,55
111-0050	1580 мм оцинкованные (зона: 1)	т	- 14231,00	- 17077,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		14231,00	16779,84
	(зона: 3)		14231,00	16142,63
	(зона: 4)		14231,00	16461,23
111-0051	2180 мм окрашенные	т	-	-
	(зона: 1)		12495,60	14994,72
	(зона: 2)		12495,60	14733,62
	(зона: 3)		12495,60	14174,11
	(зона: 4)		12495,60	14453,87
111-0052	2180 мм оцинкованные	т	-	-
	(зона: 1)		14849,60	17819,52
	(зона: 2)		14849,60	17509,23
	(зона: 3)		14849,60	16844,32
	(зона: 4)		14849,60	17176,78
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-	-
	(зона: 1)		214,51	253,19
	(зона: 2)		214,51	239,76
	(зона: 3)		214,51	223,09
	(зона: 4)		214,51	229,27
111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	компл.	-	-
	(зона: 1)		484,79	572,22
	(зона: 2)		484,79	541,84
	(зона: 3)		484,79	504,18
	(зона: 4)		484,79	518,15
111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-	-
	(зона: 1)		149,30	176,22
	(зона: 2)		149,30	166,87
	(зона: 3)		149,30	155,27
	(зона: 4)		149,30	159,57
<b>Группа: Надставки</b>				
Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип:				
111-0053	1 марки КС-1780-71	шт.	-	-
	(зона: 1)		664,50	797,40
	(зона: 2)		664,50	783,51
	(зона: 3)		664,50	753,76
	(зона: 4)		664,50	768,64
111-0054	1 марки КС-1780-71Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		747,50	897,00
	(зона: 2)		747,50	881,38
	(зона: 3)		747,50	847,91
	(зона: 4)		747,50	864,65
111-0055	2 марки КС-1780-71	шт.	-	-
	(зона: 1)		713,10	855,72
	(зона: 2)		713,10	840,82
	(зона: 3)		713,10	808,89
	(зона: 4)		713,10	824,85
111-0056	2 марки КС-1780-7Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		756,10	907,32
	(зона: 2)		756,10	891,52
	(зона: 3)		756,10	857,67
	(зона: 4)		756,10	874,59
<b>Группа: Накладки</b>				
111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 компл.	-	-
	(зона: 1)		4490,00	5299,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4490,00	5018,49
	(зона: 3)		4490,00	4669,60
	(зона: 4)		4490,00	4799,15
<b>Группа: Оголовок крепления</b>				
111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	-	-
	(зона: 1)		10950,00	12924,75
	(зона: 2)		10950,00	12238,85
	(зона: 3)		10950,00	11388,00
	(зона: 4)		10950,00	11703,95
<b>Группа: Ограничитель грузов</b>				
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		271,68	320,68
	(зона: 2)		271,68	303,66
	(зона: 3)		271,68	282,55
	(зона: 4)		271,68	290,39
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		256,64	302,92
	(зона: 2)		256,64	286,85
	(зона: 3)		256,64	266,91
	(зона: 4)		256,64	274,31
<b>Группа: Прочие материалы</b>				
111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-	-
	(зона: 1)		194,50	229,60
	(зона: 2)		194,50	217,40
	(зона: 3)		194,50	202,30
	(зона: 4)		194,50	207,90
111-9204	Оголовники жестких поперечин	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
111-9210	Оттяжки анкерные железобетонных опор	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1,2)		0,21	0,26
	(зона: 3,4)		0,21	0,24
111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,15	6,08
	(зона: 2)		5,15	5,76
	(зона: 3)		5,15	5,36
	(зона: 4)		5,15	5,50
<b>Группа: Соединитель стыковой</b>				
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм <sup>2</sup>	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		3287,61	3880,51
	(зона: 2)		3287,61	3674,57
	(зона: 3)		3287,61	3419,11
	(зона: 4)		3287,61	3513,97
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм <sup>2</sup>	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		3544,25	4183,43
	(зона: 2)		3544,25	3961,43
	(зона: 3)		3544,25	3686,03
	(зона: 4)		3544,25	3788,28
<b>Группа: Схема расположения хомутов</b>				
Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
111-0062	ВСтЗсп окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			364,26	429,95
			364,26	407,13
			364,26	378,83
111-0061	ВСтЗсп оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			441,72	521,38
			441,72	493,71
			441,72	459,39
111-0064	09Г2С окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			396,98	468,57
			396,98	443,71
			396,98	412,86
111-0063	09Г2С оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			495,14	584,43
			495,14	553,42
			495,14	514,95
<b>Группа: Траверсы</b>				
111-9101	Траверсы деревянные пропитанные оснащенные для высоковольтных цепей <i>(зона: 1-4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
Траверсы:				
111-0067	ЛЭЗ.40.0080У, тип II, оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			301,94	356,39
			301,94	337,48
			301,94	314,02
111-0068	ЛЭЗ.40.0080У, тип II, окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			237,74	280,61
			237,74	265,72
			237,74	247,25
111-0069	ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			408,94	482,69
			408,94	457,07
			408,94	425,30
111-0070	ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			340,06	401,39
			340,06	380,09
			340,06	353,66
111-0071	ЛЭЗ.40.0083, тип II, оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			449,40	530,45
			449,40	502,30
			449,40	467,38
111-0072	ЛЭЗ.40.0083, тип II, окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			355,44	419,54
			355,44	397,28
			355,44	369,66
			355,44	379,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
111-0073	ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			535,00	631,48
			535,00	597,98
			535,00	556,40
111-0074	ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			438,70	517,82
			438,70	490,34
			438,70	456,25
Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением:				
111-0103	100x80 мм высоковольтные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			3011,09	3554,12
			3011,09	3365,50
			3011,09	3131,53
111-0105	100x80 мм сигнальные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>3</sup>	-	-
			1411,58	1666,15
			1411,58	1577,73
			1411,58	1468,04
<b>Группа: Узел крепления</b>				
Узел крепления:				
111-0075	искрового промежутка оцинкованный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			94,69	111,77
			94,69	105,84
			94,69	98,48
111-0076	искрового промежутка окрашенный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			91,15	107,59
			91,15	101,88
			91,15	94,80
111-0077	пяты консоли <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			200,66	236,85
			200,66	224,28
			200,66	208,69
111-0078	тяги консоли <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			200,66	236,85
			200,66	224,28
			200,66	208,69
111-0079	кронштейна окрашенный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			113,27	133,70
			113,27	126,60
			113,27	117,80
111-0080	кронштейна оцинкованный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			126,55	149,37
			126,55	141,45
			126,55	131,61
<b>Группа: Хомуты</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1,72	2,03
			1,72	1,93
			1,72	1,79
			1,72	1,84
<b>Группа: Штанга одинарная для грузов</b>				
Штанга одинарная для грузов тип:				
111-0082	I окрашенная  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			135,22	159,61
			135,22	151,14
			135,22	140,63
			135,22	144,53
111-0081	I оцинкованная  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			217,02	256,16
			217,02	242,56
			217,02	225,70
			217,02	231,96
111-0084	II окрашенная  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			88,06	103,94
			88,06	98,42
			88,06	91,58
			88,06	94,12
111-0083	II оцинкованная  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			155,42	183,45
			155,42	173,71
			155,42	161,64
			155,42	166,12
<b>Подраздел: Изделия</b>				
<b>Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным</b>				
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа:				
111-0088	СП-6 на перекрестной стрелке Р-65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			8267,00	10114,13
			8267,00	9577,09
			8267,00	8911,83
			8267,00	9158,28
111-0089	СП-6 на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			8200,00	10032,16
			8200,00	9499,47
			8200,00	8839,61
			8200,00	9084,05
111-0090	СП-6 на простой стрелке Р-65 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1520 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			8667,00	10603,51
			8667,00	10040,47
			8667,00	9343,03
			8667,00	9601,40
111-0091	СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			7533,00	9216,13
			7533,00	8726,77
			7533,00	8120,58
			7533,00	8345,14
111-0092	СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	компл.	-	-
			7867,00	9624,76
			7867,00	9113,70
			7867,00	8480,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7867,00	8715,15
111-0093	СП-6 на простой стрелке Р-43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 8267,00 8267,00 8267,00 8267,00	- 10114,13 9577,09 8911,83 9158,28
111-0094	СП-6 на стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 7933,00 7933,00 7933,00 7933,00	- 9705,50 9190,16 8551,78 8788,27
111-0095	СП-2р на горочных стрелках Р-43, Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 4200,00 4200,00 4200,00 4200,00	- 5138,42 4865,58 4527,60 4652,81
111-0096	СП-2р на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 4733,00 4733,00 4733,00 4733,00	- 5790,51 5483,05 5102,18 5243,27
111-0097	СП-2р на перекрестной стрелке Р-43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 4600,00 4600,00 4600,00 4600,00	- 5627,80 5328,97 4958,80 5095,93
111-0098	СП-2р на простой стрелке Р-43, Р-50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 4267,00 4267,00 4267,00 4267,00	- 5220,39 4943,20 4599,83 4727,03
111-0099	СП-2р на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 5200,00 5200,00 5200,00 5200,00	- 6361,86 6024,05 5605,60 5760,62
111-0100	СПГ-3м на горочной стрелке Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1524 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 4934,00 4934,00 4934,00 4934,00	- 6036,43 5715,90 5318,86 5465,94
111-0102	СПГ-3м на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 5534,00 5534,00 5534,00 5534,00	- 6770,49 6410,98 5965,66 6130,63
111-0108	СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/18 с подвижным сердечником (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	КОМПЛ.	- 7467,00 7467,00 7467,00	- 9135,38 8650,31 8049,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7467,00	8272,03
111-0113	СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником	компл.	-	-
	(зона: 1)		7933,00	9705,50
	(зона: 2)		7933,00	9190,16
	(зона: 3)		7933,00	8551,78
	(зона: 4)		7933,00	8788,27
111-0115	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева	компл.	-	-
	(зона: 1)		7933,00	9705,50
	(зона: 2)		7933,00	9190,16
	(зона: 3)		7933,00	8551,78
	(зона: 4)		7933,00	8788,27
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
Джемпер штепсельный типа:				
111-0117	I.19.00.00СБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,40	67,78
	(зона: 2)		55,40	64,18
	(зона: 3)		55,40	59,72
	(зона: 4)		55,40	61,37
111-0119	II.20.00.00СБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,00	70,96
	(зона: 2)		58,00	67,19
	(зона: 3)		58,00	62,52
	(зона: 4)		58,00	64,25
111-0121	III.21.00.00СБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,34	77,49
	(зона: 2)		63,34	73,38
	(зона: 3)		63,34	68,28
	(зона: 4)		63,34	70,17
111-0122	IV.22.00.00СБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,00	83,19
	(зона: 2)		68,00	78,78
	(зона: 3)		68,00	73,30
	(зона: 4)		68,00	75,33
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,34	65,26
	(зона: 2)		53,34	61,79
	(зона: 3)		53,34	57,50
	(зона: 4)		53,34	59,09
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,45	110,66
	(зона: 2)		90,45	104,78
	(зона: 3)		90,45	97,51
	(зона: 4)		90,45	100,20
111-0125	Замок Мелентьева	шт.	-	-
	(зона: 1)		286,66	350,71
	(зона: 2)		286,66	332,09
	(зона: 3)		286,66	309,02
	(зона: 4)		286,66	317,57
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		333,34	407,82
	(зона: 2)		333,34	386,16
	(зона: 3)		333,34	359,34
	(зона: 4)		333,34	369,28



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 86,00 86,00 86,00 86,00	- 105,98 100,35 93,38 95,96
<b>Раздел: 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ</b>				
<b>Группа: Аллюмотол</b>				
112-0001	Аллюмотол <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 7522,57 7522,57 7522,57 7522,57	- 8199,60 8049,15 7748,25 7898,70
<b>Группа: Аммонит</b>				
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5934,20 5934,20 5934,20 5934,20	- 6474,60 6355,80 6118,20 6237,00
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6353,33 6353,33 6353,33 6353,33	- 6932,40 6805,20 6550,80 6678,00
Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр:				
112-0005	36-37 мм Т19 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5774,30 5774,30 5774,30 5774,30	- 6300,20 6184,60 5953,40 6069,00
112-0006	36-37 мм АП-5 ЖВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5795,36 5795,36 5795,36 5795,36	- 6316,94 6201,04 5969,22 6085,13
<b>Группа: Аммонал</b>				
112-0004	Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8695,54 8695,54 8695,54 8695,54	- 9478,14 9304,23 8956,41 9130,32
<b>Группа: Граммонит</b>				
112-0007	Граммонит 79/21 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2810,81 2810,81 2810,81 2810,81	- 3063,78 3007,56 2895,13 2951,35
<b>Группа: Гранулотол</b>				
112-0008	Гранулотол <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	- 10845,36 10845,36 10845,36	- 11821,44 11604,54 11170,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10845,36	11387,63
<b>Группа: Детонит</b>				
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10689,01	11663,00
	(зона: 2)		10689,01	11449,00
	(зона: 3)		10689,01	11021,00
	(зона: 4)		10689,01	11235,00
<b>Группа: Зажигатели огнепроводного шнура</b>				
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		4245,22	4627,29
	(зона: 2)		4245,22	4542,38
	(зона: 3)		4245,22	4372,57
	(зона: 4)		4245,22	4457,48
<b>Группа: Заряды</b>				
112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		70677,00	77038,00
	(зона: 2)		70677,00	75624,40
	(зона: 3)		70677,00	72797,40
	(зона: 4)		70677,00	74210,90
<b>Группа: Капсюли-детонаторы</b>				
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1099,59	1199,00
	(зона: 2)		1099,59	1177,00
	(зона: 3)		1099,59	1133,00
	(зона: 4)		1099,59	1155,00
<b>Группа: Пиротехнические реле</b>				
112-0023	Пиротехнические реле КЗ/ДШ-69	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		9490,16	10355,00
	(зона: 2)		9490,16	10165,00
	(зона: 3)		9490,16	9785,00
	(зона: 4)		9490,16	9975,00
<b>Группа: Провода</b>				
112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	км	-	-
	(зона: 1)		4818,00	5829,79
	(зона: 2)		4818,00	5722,82
	(зона: 3)		4818,00	5508,88
	(зона: 4)		4818,00	5615,85
112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм <sup>2</sup>	км	-	-
	(зона: 1)		1748,29	2115,43
	(зона: 2)		1748,29	2060,36
	(зона: 3)		1748,29	2034,66
	(зона: 4)		1748,29	2045,67
112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм <sup>2</sup>	км	-	-
	(зона: 1)		1525,92	1846,38
	(зона: 2)		1525,92	1798,29
	(зона: 3)		1525,92	1775,84
	(зона: 4)		1525,92	1785,43
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	-	-
	(зона: 1)		240,13	293,21
	(зона: 2)		240,13	287,83
	(зона: 3)		240,13	277,07
	(зона: 4)		240,13	282,45
Провод антенный МА сечением:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
112-0017	2,5 мм <sup>2</sup> <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	км	-	-
			1324,31	1602,42
			1324,31	1560,70
			1324,31	1541,24
112-0018	4 мм <sup>2</sup> <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	км	-	-
			1997,20	2416,61
			1997,20	2353,69
			1997,20	2324,34
112-0016	6 мм <sup>2</sup> <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	км	-	-
			2930,19	3545,53
			2930,19	3453,23
			2930,19	3410,16
<b>Группа: Шашки детонаторы</b>				
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6551,59	7141,23
			6551,59	7010,21
			6551,59	6748,14
<b>Группа: Шнуры</b>				
112-0019	Шнур огнепроводный ОША <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	км	-	-
			1008,93	1220,80
			1008,93	1198,40
			1008,93	1153,60
112-0020	Шнур детонирующий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	км	-	-
			1972,81	2387,10
			1972,81	2343,30
			1972,81	2255,70
<b>Группа: Электродетонаторы</b>				
Электродетонаторы:				
112-0024	мгновенного действия ЗД-8-Ж <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			4251,21	4633,82
			4251,21	4548,79
			4251,21	4378,75
112-0025	короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			4196,24	4578,00
			4196,24	4494,00
			4196,24	4326,00
112-0026	ЭД-ЗД <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			4565,70	4981,30
			4565,70	4889,90
			4565,70	4707,10
<b>Раздел: 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий</b>				
<b>Группа: Антисептик</b>				
113-9001	Антисептик <i>(зона: 1-4)</i>	т	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-9004	Антисептик (зона: 1-4)	кг	-	-
113-9005	Антисептик-антипирен (зона: 1-4)	кг	-	-
113-0430	Антисептик водный (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		28833,00	34032,82
	(зона: 3)		28833,00	32226,73
	(зона: 4)		28833,00	29986,32
113-0388	Антисептик маслянистый (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		2484,07	2932,05
	(зона: 3)		2484,07	2776,45
	(зона: 4)		2484,07	2583,43
113-0396	Антисептик маслянистый (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		2,48	2,93
	(зона: 3)		2,48	2,77
	(зона: 4)		2,48	2,58
113-8054	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		2118,99	2501,13
	(зона: 3)		2118,99	2368,40
	(зона: 4)		2118,99	2203,75
113-8055	Антисептик VALTTI POHJUSTE, TIKKURILA (зона: 1)	л	-	-
	(зона: 2)		133,13	157,14
	(зона: 3)		133,13	148,80
	(зона: 4)		133,13	138,47
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		4609,02	5440,22
	(зона: 3)		4609,02	5151,52
	(зона: 4)		4609,02	4793,38
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		20,23	23,88
	(зона: 3)		20,23	22,61
	(зона: 4)		20,23	21,04
113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		20,45	24,14
	(зона: 3)		20,45	22,86
	(зона: 4)		20,45	21,27
113-8068	Антисептик «НОРТЕКС-ПРОФИЛАКТИКА» (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		7,10	8,38
	(зона: 3)		7,10	7,94
	(зона: 4)		7,10	7,38
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР» (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		8,89	10,49
	(зона: 3)		8,89	9,95
	(зона: 4)		8,89	9,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	-	-
	(зона: 1)		18,07	21,33
	(зона: 2)		18,07	20,20
	(зона: 3)		18,07	18,79
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины	кг	-	-
	(зона: 1)		19,47	22,98
	(зона: 2)		19,47	21,76
	(зона: 3)		19,47	20,25
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	-	-
	(зона: 1)		22,09	26,07
	(зона: 2)		22,09	24,69
	(зона: 3)		22,09	22,97
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	-	-
	(зона: 1)		13,97	16,49
	(зона: 2)		13,97	15,61
	(зона: 3)		13,97	14,54
113-8077	Антисептик ХМ-11	т	-	-
	(зона: 1)		52228,98	61648,09
	(зона: 2)		52228,98	58376,49
	(зона: 3)		52228,98	54318,14
113-8079	Антисептик ХМ-11	л	-	-
	(зона: 1)		7,91	9,34
	(зона: 2)		7,91	8,84
	(зона: 3)		7,91	8,23
113-8078	Антисептик КФА	т	-	-
	(зона: 1)		44767,73	52841,26
	(зона: 2)		44767,73	50037,03
	(зона: 3)		44767,73	46558,44
113-8057	Состав АНТИЖУК	т	-	-
	(зона: 1)		3887,90	4589,05
	(зона: 2)		3887,90	4345,52
	(зона: 3)		3887,90	4043,42
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т	-	-
	(зона: 1)		4121,01	4864,20
	(зона: 2)		4121,01	4606,07
	(зона: 3)		4121,01	4285,85
113-8059	Состав силиконовый для антисептирования кирпича	л	-	-
	(зона: 1)		23,08	27,24
	(зона: 2)		23,08	25,80
	(зона: 3)		23,08	24,00
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	-	-
	(зона: 1)		17,33	20,46
	(зона: 2)		17,33	19,37
	(зона: 3)		17,33	18,02
	(зона: 4)	17,33	18,52	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			28,48	33,62
			28,48	31,83
			28,48	29,62
			28,48	30,44
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			26,05	30,75
			26,05	29,12
			26,05	27,09
			26,05	27,84
<b>Группа: Ацетон</b>				
113-0002	Ацетон технический, сорт высший <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9350,27	10202,40
			9350,27	10015,20
			9350,27	9640,80
			9350,27	9828,00
113-0397	Ацетон технический сорт высший <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			9,35	10,20
			9,35	10,01
			9,35	9,64
			9,35	9,83
113-0003	Ацетон технический, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8490,69	9265,00
			8490,69	9095,00
			8490,69	8755,00
			8490,69	8925,00
113-0004	Ацетон технический, сорт II <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8051,34	8775,96
			8051,34	8453,91
			8051,34	8373,39
			8051,34	8534,42
<b>Группа: Грунтовки</b>				
Грунтовка:				
113-0391	ГТ-752 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			20489,20	22744,15
			20489,20	22405,14
			20489,20	22247,67
			20489,20	22315,47
113-0392	ГТ-760ИН <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			31911,16	35423,16
			31911,16	34895,16
			31911,16	34649,91
			31911,16	34755,51
113-0021	ГФ-021 красно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			20777,29	22672,00
			20777,29	22256,00
			20777,29	21424,00
			20777,29	21840,00
113-0022	ГФ-017 ОК темно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			24618,45	26834,11
			24618,45	25849,37
			24618,45	25603,19
			24618,45	26095,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0023	ГФ-017 Р темно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			31839,86	34705,45
			31839,86	33431,85
			31839,86	33113,45
113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			23374,96	25506,00
			23374,96	25038,00
			23374,96	24102,00
113-0025	ГФ-0163 коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			19779,09	21582,00
			19779,09	21186,00
			19779,09	20394,00
113-0026	ФЛ-03К коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			40256,54	43927,00
			40256,54	43121,00
			40256,54	41509,00
113-0027	ФЛ-03Ж желто-зеленая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			31839,86	34705,45
			31839,86	33431,85
			31839,86	33113,45
113-0341	ХВ-050 красно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			28305,60	30853,10
			28305,60	29720,88
			28305,60	29437,82
113-0030	ХС-059 красно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			27570,31	30084,00
			27570,31	29532,00
			27570,31	28428,00
113-0031	ХС-068 красно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			33563,50	36624,00
			33563,50	35952,00
			33563,50	34608,00
113-0032	ХС-04 коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			24173,57	26378,00
			24173,57	25894,00
			24173,57	24926,00
113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			35669,40	38879,64
			35669,40	37452,87
			35669,40	37096,17
113-0035	АК-069 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			31435,02	34264,17
			31435,02	33006,77
			31435,02	32692,42
			31435,02	33321,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0033	АК-070	т	-	-
	(зона: 1)		33264,37	36297,00
	(зона: 2)		33264,37	35631,00
	(зона: 3)		33264,37	34299,00
113-0282	ЭП-0199	т	-	-
	(зона: 1)		35660,85	38913,00
	(зона: 2)		35660,85	38199,00
	(зона: 3)		35660,85	36771,00
113-0281	ЭП-0259	т	-	-
	(зона: 1)		19978,15	21800,00
	(зона: 2)		19978,15	21400,00
	(зона: 3)		19978,15	20600,00
113-0336	ЭП-057	т	-	-
	(зона: 1)		59600,00	64964,00
	(зона: 2)		59600,00	63772,00
	(зона: 3)		59600,00	61388,00
113-3465	ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	-	-
	(зона: 1)		25062,83	27318,48
	(зона: 2)		25062,83	26817,23
	(зона: 3)		25062,83	25814,71
113-0339	ПФ-020 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		21369,74	23293,01
	(зона: 2)		21369,74	22438,22
	(зона: 3)		21369,74	22224,53
113-0340	ПФ-0142 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		30986,12	33774,87
	(зона: 2)		30986,12	32535,42
	(зона: 3)		30986,12	32225,56
113-0036	диоксид титана пигментная, марка А-01	т	-	-
	(зона: 1)		30766,63	33572,00
	(зона: 2)		30766,63	32956,00
	(зона: 3)		30766,63	31724,00
113-9071	для полимерной импортной ленты	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
	(зона: 1)		-	-
	(зона: 2)		-	-
113-0283	на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	-	-
	(зона: 1)		45947,37	50136,83
	(зона: 2)		45947,37	49216,89
	(зона: 3)		45947,37	47377,01
113-0441	эпоксидная цинконаполненная марки «ЦИНЭП»	кг	-	-
	(зона: 1)		123,47	134,73
	(зона: 2)		123,47	132,26
	(зона: 3)		123,47	127,31
113-0461	«Икозит ЕЖ-1»	т	-	-
	(зона: 1)		84319,00	99525,32
	(зона: 2)		84319,00	94243,60



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		84319,00	87691,76
	(зона: 4)		84319,00	90124,66
113-0028	фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	-	-
	(зона: 1)		48946,80	53410,01
	(зона: 2)		48946,80	52430,00
	(зона: 3)		48946,80	50470,00
	(зона: 4)		48946,80	51450,00
113-0029	фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	-	-
	(зона: 1)		42953,56	46870,00
	(зона: 2)		42953,56	46010,00
	(зона: 3)		42953,56	44290,00
	(зона: 4)		42953,56	45150,00
<b>Группа: Жидкости</b>				
Жидкость:				
113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	-	-
	(зона: 1)		120867,54	131890,00
	(зона: 2)		120867,54	129470,00
	(зона: 3)		120867,54	124630,00
	(зона: 4)		120867,54	127050,00
113-0410	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	-	-
	(зона: 1)		120,87	131,89
	(зона: 2)		120,87	129,47
	(зона: 3)		120,87	124,63
	(зона: 4)		120,87	127,05
113-0043	гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	-	-
	(зона: 1)		15983,29	17440,00
	(зона: 2)		15983,29	17120,00
	(зона: 3)		15983,29	16480,00
	(зона: 4)		15983,29	16800,00
113-0362	индикаторная	л	-	-
	(зона: 1)		95,92	104,64
	(зона: 2)		95,92	102,72
	(зона: 3)		95,92	98,88
	(зона: 4)		95,92	100,80
113-0454	кремнийорганическая	кг	-	-
	(зона: 1)		104,56	114,10
	(зона: 2)		104,56	112,00
	(зона: 3)		104,56	107,81
	(зона: 4)		104,56	109,91
<b>Группа: Калий</b>				
113-0294	Калий едкий технический	кг	-	-
	(зона: 1)		23,54	25,66
	(зона: 2)		23,54	24,72
	(зона: 3)		23,54	24,48
	(зона: 4)		23,54	24,95
Калий углекислый технический (поташ):				
113-0051	кальцинированный, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		13832,19	15077,09
	(зона: 2)		13832,19	14523,80
	(зона: 3)		13832,19	14385,48
	(зона: 4)		13832,19	14662,12
113-0052	кальцинированный, сорт II	т	-	-
	(зона: 1)		11494,10	12528,57
	(зона: 2)		11494,10	12068,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		11494,10	11953,87
	(зона: 4)		11494,10	12183,75
113-0053	кальцинированный, сорт III	т	-	-
	(зона: 1)		9580,22	10442,44
	(зона: 2)		9580,22	10059,23
	(зона: 3)		9580,22	9963,43
	(зона: 4)		9580,22	10155,03
113-0054	полутораводный, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		11254,64	12267,56
	(зона: 2)		11254,64	11817,37
	(зона: 3)		11254,64	11704,82
	(зона: 4)		11254,64	11929,92
113-0055	полутораводный, сорт II	т	-	-
	(зона: 1)		9578,43	10440,48
	(зона: 2)		9578,43	10057,35
	(зона: 3)		9578,43	9961,56
	(зона: 4)		9578,43	10153,13
113-0056	полутораводный, сорт III	т	-	-
	(зона: 1)		8620,58	9396,43
	(зона: 2)		8620,58	9051,60
	(зона: 3)		8620,58	8965,40
	(зона: 4)		8620,58	9137,81
<b>Группа: Каучук</b>				
Каучук бутадиен-нитрильный:				
113-0057	СКН-10-1, СКН-10-1А	т	-	-
	(зона: 1)		51039,20	64309,39
	(зона: 2)		51039,20	62318,86
	(зона: 3)		51039,20	61389,95
	(зона: 4)		51039,20	61788,06
113-0058	СКН-18-1, СКН-18-1А	т	-	-
	(зона: 1)		47315,35	59617,35
	(зона: 2)		47315,35	57772,05
	(зона: 3)		47315,35	56910,91
	(зона: 4)		47315,35	57279,97
113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	-	-
	(зона: 1)		43686,51	55045,00
	(зона: 2)		43686,51	54035,00
	(зона: 3)		43686,51	52015,00
	(зона: 4)		43686,51	53025,00
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	-	-
	(зона: 1)		163900,25	206514,32
	(зона: 2)		163900,25	200122,22
	(зона: 3)		163900,25	197139,23
	(зона: 4)		163900,25	198417,64
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	-	-
	(зона: 1)		84168,91	106052,83
	(зона: 2)		84168,91	102770,24
	(зона: 3)		84168,91	101238,37
	(зона: 4)		84168,91	101894,89
<b>Группа: Кислотоупорные изделия</b>				
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной:				
113-0047	70 мм, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		2420,64	2638,50
	(зона: 2)		2420,64	2541,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2420,64	2517,47
	(зона: 4)		2420,64	2565,88
113-0048	70 мм, сорт II	Т	-	-
	(зона: 1)		1849,05	2015,46
	(зона: 2)		1849,05	1941,50
	(зона: 3)		1849,05	1923,01
	(зона: 4)		1849,05	1959,99
113-0049	50 мм, сорт I	Т	-	-
	(зона: 1)		2013,26	2194,45
	(зона: 2)		2013,26	2113,92
	(зона: 3)		2013,26	2093,79
	(зона: 4)		2013,26	2134,06
113-0050	50 мм, сорт II	Т	-	-
	(зона: 1)		1678,30	1829,35
	(зона: 2)		1678,30	1762,22
	(зона: 3)		1678,30	1745,43
	(зона: 4)		1678,30	1779,00
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	Т	-	-
	(зона: 1)		5632,86	12166,99
	(зона: 2)		5632,86	9181,57
	(зона: 3)		5632,86	7604,37
	(зона: 4)		5632,86	8392,97
113-0411	Труба винипластовая	кг	-	-
	(зона: 1)		37,70	44,50
	(зона: 2)		37,70	42,12
	(зона: 3)		37,70	39,19
	(зона: 4)		37,70	40,28
Труба винипластовая диаметром:				
113-0414	16 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2,39	2,82
	(зона: 2)		2,39	2,67
	(зона: 3)		2,39	2,48
	(зона: 4)		2,39	2,55
113-0415	25 мм	м	-	-
	(зона: 1)		2,59	3,06
	(зона: 2)		2,59	2,89
	(зона: 3)		2,59	2,69
	(зона: 4)		2,59	2,77
113-0416	32 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6,07	7,16
	(зона: 2)		6,07	6,78
	(зона: 3)		6,07	6,31
	(зона: 4)		6,07	6,49
113-0417	40 мм	м	-	-
	(зона: 1)		6,60	7,79
	(зона: 2)		6,60	7,37
	(зона: 3)		6,60	6,86
	(зона: 4)		6,60	7,05
113-0418	63 мм	м	-	-
	(зона: 1)		26,36	31,11
	(зона: 2)		26,36	29,45
	(зона: 3)		26,36	27,40
	(зона: 4)		26,36	28,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0412	Трубы из пропитанного графита <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,47	32,42
			27,47	30,70
			27,47	28,57
			27,47	29,36
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			74,21	87,60
			74,21	82,95
			74,21	77,18
			74,21	79,32
<b>Трубы кислотоупорные:</b>				
113-0363	дунитовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			20991,00	45340,56
			20991,00	34215,33
			20991,00	28337,85
			20991,00	31276,59
113-1013	керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3,4)</i>	кг	-	-
			3,63	4,06
			3,63	3,99
			3,63	3,96
113-0364	фарфоровые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			26289,66	56785,66
			26289,66	42852,14
			26289,66	35491,04
			26289,66	39171,59
<b>Группа: Кислотоупорный кирпич</b>				
Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс:				
113-0062	А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1613,54	2033,06
			1613,54	1970,13
			1613,54	1940,77
			1613,54	1953,35
113-0063	Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1500,00	1890,00
			1500,00	1831,51
			1500,00	1804,20
			1500,00	1815,91
113-0064	В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1386,49	1746,98
			1386,49	1692,91
			1386,49	1667,68
			1386,49	1678,49
Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс:				
113-0065	А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1630,50	2054,43
			1630,50	1990,84
			1630,50	1961,17
			1630,50	1973,88
113-0066	Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1388,19	1749,12
			1388,19	1694,99
			1388,19	1669,71
			1388,19	1680,54
113-0067	В <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			1157,56	1458,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1157,56	1413,38
	(зона: 3)		1157,56	1392,31
	(зона: 4)		1157,56	1401,34
<b>Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс:</b>				
113-0068	А	Т	-	-
	(зона: 1)		1275,26	1606,83
	(зона: 2)		1275,26	1557,09
	(зона: 3)		1275,26	1533,88
	(зона: 4)		1275,26	1543,83
113-0069	Б	Т	-	-
	(зона: 1)		1090,99	1374,64
	(зона: 2)		1090,99	1332,09
	(зона: 3)		1090,99	1312,24
	(зона: 4)		1090,99	1320,75
113-0070	В	Т	-	-
	(зона: 1)		909,15	1145,53
	(зона: 2)		909,15	1110,07
	(зона: 3)		909,15	1093,53
	(зона: 4)		909,15	1100,62
<b>Группа: Кислотоупорные насадки</b>				
<b>Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром:</b>				
113-0113	25 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		335,84	725,44
	(зона: 2)		335,84	547,44
	(зона: 3)		335,84	453,36
	(зона: 4)		335,84	500,40
113-0114	50 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		241,42	521,48
	(зона: 2)		241,42	393,51
	(зона: 3)		241,42	325,92
	(зона: 4)		241,42	359,72
113-0115	80 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1005,94	2172,83
	(зона: 2)		1005,94	1639,68
	(зона: 3)		1005,94	1358,02
	(зона: 4)		1005,94	1498,85
113-0116	100 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1173,59	2534,96
	(зона: 2)		1173,59	1912,95
	(зона: 3)		1173,59	1584,35
	(зона: 4)		1173,59	1748,65
113-0117	120 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1961,58	4237,01
	(зона: 2)		1961,58	3197,38
	(зона: 3)		1961,58	2648,13
	(зона: 4)		1961,58	2922,75
113-0118	150 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		3605,55	7787,99
	(зона: 2)		3605,55	5877,05
	(зона: 3)		3605,55	4867,49
	(зона: 4)		3605,55	5372,27
<b>Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром:</b>				
113-0119	15 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		26,87	58,04
	(зона: 2)		26,87	43,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		26,87	36,27
	(зона: 4)		26,87	40,04
113-0120	25 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		73,77	159,34
	(зона: 2)		73,77	120,25
	(зона: 3)		73,77	99,59
	(зона: 4)		73,77	109,92
113-0121	50 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		301,78	651,84
	(зона: 2)		301,78	491,90
	(зона: 3)		301,78	407,40
	(зона: 4)		301,78	449,65
<b>Группа: Кислотоупорные плитки</b>				
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:				
113-0130	20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		67,79	80,67
	(зона: 2)		67,79	78,74
	(зона: 3)		67,79	77,84
	(зона: 4)		67,79	78,23
113-0131	30 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		83,36	99,20
	(зона: 2)		83,36	96,83
	(зона: 3)		83,36	95,72
	(зона: 4)		83,36	96,19
113-0132	35 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		94,69	111,77
	(зона: 2)		94,69	105,83
	(зона: 3)		94,69	98,48
	(зона: 4)		94,69	101,21
113-0133	50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		184,46	219,51
	(зона: 2)		184,46	214,26
	(зона: 3)		184,46	211,81
	(зона: 4)		184,46	212,86
Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной:				
113-0134	20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		79,39	94,47
	(зона: 2)		79,39	92,21
	(зона: 3)		79,39	91,16
	(зона: 4)		79,39	91,61
113-0135	30 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		118,97	141,58
	(зона: 2)		118,97	138,19
	(зона: 3)		118,97	136,60
	(зона: 4)		118,97	137,28
113-0136	35 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		148,30	176,47
	(зона: 2)		148,30	172,25
	(зона: 3)		148,30	170,27
	(зона: 4)		148,30	171,12
113-0137	50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		203,47	242,13
	(зона: 2)		203,47	236,33
	(зона: 3)		203,47	233,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		203,47	234,79
Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:				
113-0138	20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		89,78	106,85
	(зона: 2)		89,78	104,28
	(зона: 3)		89,78	103,09
	(зона: 4)		89,78	103,60
113-0139	30 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		120,71	143,64
	(зона: 2)		120,71	140,20
	(зона: 3)		120,71	138,60
	(зона: 4)		120,71	139,28
113-0140	35 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		143,13	170,32
	(зона: 2)		143,13	166,24
	(зона: 3)		143,13	164,34
	(зона: 4)		143,13	165,15
113-0141	50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		206,92	246,24
	(зона: 2)		206,92	240,34
	(зона: 3)		206,92	237,59
	(зона: 4)		206,92	238,77
Плитки термокислотоупорные шамотные клиновыe толщиной:				
113-0142	20 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		97,66	116,22
	(зона: 2)		97,66	113,43
	(зона: 3)		97,66	112,13
	(зона: 4)		97,66	112,69
113-0143	30 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		125,87	149,78
	(зона: 2)		125,87	146,19
	(зона: 3)		125,87	144,52
	(зона: 4)		125,87	145,24
113-0144	35 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		146,56	174,41
	(зона: 2)		146,56	170,23
	(зона: 3)		146,56	168,28
	(зона: 4)		146,56	169,12
113-0145	50 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		217,27	258,56
	(зона: 2)		217,27	252,36
	(зона: 3)		217,27	249,47
	(зона: 4)		217,27	250,71
Плитки камнелитые прямоугольные:				
113-0146	250x180x30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		4059,36	4830,63
	(зона: 2)		4059,36	4714,94
	(зона: 3)		4059,36	4660,95
	(зона: 4)		4059,36	4684,10
113-0148	180x115x18 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		86,21	102,59
	(зона: 2)		86,21	100,14
	(зона: 3)		86,21	98,99
	(зона: 4)		86,21	99,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м <sup>2</sup>	-	-
			788,02	937,74
			788,02	915,28
			788,02	904,80
			788,02	909,29
<b>Группа: Клей</b>				
113-9045	Клей  <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	г	-	-
			6577,10	8226,25
			6577,10	8073,37
			6577,10	7774,12
			6577,10	7923,75
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	г	-	-
			14079,22	17609,47
			14079,22	17282,21
			14079,22	16641,61
			14079,22	16961,91
Клеи жидкие гвозди:				
113-8036	ALEX+, DAP  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			48,51	60,67
			48,51	59,55
			48,51	57,34
			48,51	58,44
113-8037	LN-275 SUPER, MACCO  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			62,35	77,98
			62,35	76,53
			62,35	73,70
			62,35	75,12
113-8038	универсальные TITEBOND  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			35,69	44,64
			35,69	43,81
			35,69	42,19
			35,69	43,00
113-0393	Клей «Армофлекс» 520  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	л	-	-
			533,31	629,32
			533,31	617,77
			533,31	594,69
			533,31	606,23
113-8040	Клей БМК-5к  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			20,22	25,29
			20,22	24,82
			20,22	23,90
			20,22	24,36
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			72,00	78,78
			72,00	78,42
			72,00	77,98
			72,00	78,14
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД  <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	г	-	-
			14682,40	18363,89
			14682,40	18022,61
			14682,40	17354,57
			14682,40	17688,59



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0381	Клей марки ГИПК-14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			26,64	30,42
			26,64	30,28
			26,64	30,11
			26,64	30,17
Клей резиновый:				
113-0304	№ 88-Н <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			39,09	41,75
			39,09	40,98
			39,09	40,29
			39,09	40,21
113-0333	№ 2572-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			24,17	26,34
			24,17	25,86
			24,17	24,89
			24,17	25,38
113-0334	№ 4508 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			11,70	12,75
			11,70	12,52
			11,70	12,05
			11,70	12,29
113-8043	Клей силикатный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			939,59	1175,18
			939,59	1153,34
			939,59	1110,59
			939,59	1131,97
113-8044	Клей строительный КС универсальный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2839,55	3551,54
			2839,55	3485,54
			2839,55	3356,34
			2839,55	3420,94
113-8045	Клей строительный ЛАКРА <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2890,47	3615,23
			2890,47	3548,04
			2890,47	3416,53
			2890,47	3482,29
113-8080	Клей для мембраны "Resitrix Classic G-2000" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			95,69	119,68
			95,69	117,46
			95,69	113,11
			95,69	115,28
113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			6,89	8,62
			6,89	8,46
			6,89	8,14
			6,89	8,30
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			5,95	7,44
			5,95	7,30
			5,95	7,03
			5,95	7,17
Клей фенолполивинилацетатный марки:				
113-0073	БФ-2, БФ-2Н, сорт высший <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			26071,91	28449,00
			26071,91	27927,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		26071,91	26883,00
	(зона: 4)		26071,91	27405,00
113-0074	БФ-2, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		24972,85	27250,00
	(зона: 2)		24972,85	26750,00
	(зона: 3)		24972,85	25750,00
	(зона: 4)		24972,85	26250,00
113-0075	БФ-4, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		19190,31	20917,44
	(зона: 2)		19190,31	20149,83
	(зона: 3)		19190,31	19957,92
	(зона: 4)		19190,31	20341,73
113-0076	БФ-4, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		17992,05	19611,33
	(зона: 2)		17992,05	18891,64
	(зона: 3)		17992,05	18711,73
	(зона: 4)		17992,05	19071,56
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	-	-
	(зона: 1)		45,57	49,49
	(зона: 2)		45,57	48,58
	(зона: 3)		45,57	46,76
	(зона: 4)		45,57	47,67
113-9046	Клей эпоксидный	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-0273	Клей эпоксидный	т	-	-
	(зона: 1)		97393,15	106275,00
	(зона: 2)		97393,15	104325,00
	(зона: 3)		97393,15	100425,00
	(зона: 4)		97393,15	102375,00
113-0426	Клей эпоксидный	кг	-	-
	(зона: 1)		97,39	106,27
	(зона: 2)		97,39	104,32
	(зона: 3)		97,39	100,42
	(зона: 4)		97,39	102,37
113-0429	Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE"	кг	-	-
	(зона: 1)		202,86	221,36
	(зона: 2)		202,86	217,30
	(зона: 3)		202,86	209,18
	(зона: 4)		202,86	213,24
113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	-	-
	(зона: 1)		173,38	204,59
	(зона: 2)		173,38	200,84
	(зона: 3)		173,38	193,33
	(зона: 4)		173,38	197,09
<b>Группа: Компаунд</b>				
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	-	-
	(зона: 1)		231,62	273,37
	(зона: 2)		231,62	258,87
	(зона: 3)		231,62	240,88
	(зона: 4)		231,62	247,53
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	-	-
	(зона: 1)		72,00	78,78
	(зона: 2)		72,00	78,42
	(зона: 3)		72,00	77,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		72,00	78,14
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	-	-
	(зона: 1)		67,45	73,81
	(зона: 2)		67,45	73,47
	(зона: 3)		67,45	73,04
	(зона: 4)		67,45	73,19
113-3223	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг	-	-
	(зона: 1)		177,15	191,67
	(зона: 2)		177,15	188,17
	(зона: 3)		177,15	181,11
	(зона: 4)		177,15	184,64
113-3224	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг	-	-
	(зона: 1)		176,27	190,72
	(зона: 2)		176,27	187,23
	(зона: 3)		176,27	180,21
	(зона: 4)		176,27	183,72
113-3219	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг	-	-
	(зона: 1)		175,37	189,74
	(зона: 2)		175,37	186,28
	(зона: 3)		175,37	179,29
	(зона: 4)		175,37	182,78
113-3220	Компаунд Десан-керамик, белый, Унитехформ	кг	-	-
	(зона: 1)		90,66	98,09
	(зона: 2)		90,66	96,30
	(зона: 3)		90,66	92,69
	(зона: 4)		90,66	94,49
113-3221	Компаунд Десан-супер М, серый, Унитехформ	кг	-	-
	(зона: 1)		89,75	97,11
	(зона: 2)		89,75	95,33
	(зона: 3)		89,75	91,76
	(зона: 4)		89,75	93,54
113-3222	Компаунд Десан-экспресс, черный, Унитехформ	кг	-	-
	(зона: 1)		116,12	125,64
	(зона: 2)		116,12	123,34
	(зона: 3)		116,12	118,72
	(зона: 4)		116,12	121,03
113-3226	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т	-	-
	(зона: 1)		37120,57	40162,63
	(зона: 2)		37120,57	39428,89
	(зона: 3)		37120,57	37950,71
	(зона: 4)		37120,57	38689,80
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	-	-
	(зона: 1)		69,31	74,99
	(зона: 2)		69,31	73,62
	(зона: 3)		69,31	70,86
	(зона: 4)		69,31	72,24
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	-	-
	(зона: 1)		34,74	38,02
	(зона: 2)		34,74	37,84
	(зона: 3)		34,74	37,62
	(зона: 4)		34,74	37,69
<b>Группа: Композиции</b>				
113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	-	-
	(зона: 1)		17,86	19,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		17,86	18,67
	(зона: 3)		17,86	18,45
	(зона: 4)		17,86	18,33
113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	-	-
	(зона: 1)		100,95	107,56
	(зона: 2)		100,95	105,53
	(зона: 3)		100,95	104,31
	(зона: 4)		100,95	103,61
113-0377	Композиция клеевая	т	-	-
	(зона: 1)		14000,00	16524,80
	(зона: 2)		14000,00	15647,84
	(зона: 3)		14000,00	14560,00
	(зона: 4)		14000,00	14963,95
113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	-	-
	(зона: 1)		34,19	36,30
	(зона: 2)		34,19	35,63
	(зона: 3)		34,19	35,45
	(зона: 4)		34,19	34,96
113-1672	Композиция «Стиропреп»	т	-	-
	(зона: 1)		34113,72	39230,77
	(зона: 2,4)		34113,72	37183,95
	(зона: 3)		34113,72	36501,68
113-9058	Композиция полимерная	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-8003	Композиция полимерная	кг	-	-
	(зона: 1)		115,53	136,36
	(зона: 2)		115,53	129,12
	(зона: 3)		115,53	120,15
	(зона: 4)		115,53	123,47
Органо-силикатная композиция:				
113-0350	ОС-12-01	т	-	-
	(зона: 1)		48554,03	52974,00
	(зона: 2)		48554,03	52002,00
	(зона: 3)		48554,03	50058,00
	(зона: 4)		48554,03	51030,00
113-0295	ОС-12-03	т	-	-
	(зона: 1)		24973,42	27250,00
	(зона: 2)		24973,42	26750,00
	(зона: 3)		24973,42	25750,00
	(зона: 4)		24973,42	26250,00
113-0351	ОС-51-03	т	-	-
	(зона: 1)		85107,79	92868,00
	(зона: 2)		85107,79	91164,00
	(зона: 3)		85107,79	87756,00
	(зона: 4)		85107,79	89460,00
Эпоксидно-каменноугольные композиции:				
113-8013	грунта	т	-	-
	(зона: 1)		17414,64	18999,93
	(зона: 2)		17414,64	18651,31
	(зона: 3)		17414,64	17954,06
	(зона: 4)		17414,64	18302,68
113-9061	грунта	т	-	-
	(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
113-8014	лака <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 17904,99 17904,99 17904,99 17904,99	- 19534,92 19176,48 18459,60 18818,04
113-9062	лака <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
113-8015	эмали <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 18576,94 18576,94 18576,94 18576,94	- 20268,04 19896,15 19152,36 19524,25
113-9063	эмали <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
<b>Группа: Краски</b>				
113-9065	Краска (Лак) <i>(зона: 1-4)</i>	кг	- -	- -
113-0078	Краска ВД-АК-111 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 16084,05 16084,05 16084,05 16084,05	- 17531,62 16888,25 16727,41 17049,09
113-0442	Краска «Цинол» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 269,76 269,76 269,76 269,76	- 294,04 283,25 280,55 285,95
113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 7,73 7,73 7,73 7,73	- 8,43 8,12 8,04 8,19
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 8,44 8,44 8,44 8,44	- 9,20 8,86 8,78 8,95
113-0467	Краска «Нортовская интерьерная» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 34,26 34,26 34,26 34,26	- 37,34 35,97 35,63 36,32
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-HS» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 163043,40 163043,40 163043,40 163043,40	- 177717,36 171195,54 169565,12 172825,97
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 207155,90 207155,90 207155,90 207155,90	- 225800,00 217513,66 215442,11 219585,21
113-0013	Белила титановые МА-25 <i>(зона: 1)</i>	т	- 21800,58	- 23762,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		21800,58	22890,61
	(зона: 3)		21800,58	22672,60
	(зона: 4)		21800,58	23108,61
113-0406	Белила титановые МА-25	кг	-	-
	(зона: 1)		21,80	23,76
	(зона: 2)		21,80	22,89
	(зона: 3)		21,80	22,67
	(зона: 4)		21,80	23,11
<b>Группа: Лаки</b>				
113-0079	Лак БТ-577	т	-	-
	(зона: 1)		14385,00	15696,00
	(зона: 2)		14385,00	15408,00
	(зона: 3)		14385,00	14832,00
	(зона: 4)		14385,00	15120,00
113-0409	Лак БТ-577	кг	-	-
	(зона: 1)		14,39	15,70
	(зона: 2)		14,39	15,41
	(зона: 3)		14,39	14,84
	(зона: 4)		14,39	15,13
113-0080	Лак БТ-783	т	-	-
	(зона: 1)		14384,75	15696,00
	(зона: 2)		14384,75	15408,00
	(зона: 3)		14384,75	14832,00
	(зона: 4)		14384,75	15120,00
113-0081	Лак БТ-987	т	-	-
	(зона: 1)		38571,87	42043,34
	(зона: 2)		38571,87	40500,47
	(зона: 3)		38571,87	40114,75
	(зона: 4)		38571,87	40886,19
113-0082	Лак БТ-988	т	-	-
	(зона: 1)		33540,76	36559,43
	(зона: 2)		33540,76	35217,80
	(зона: 3)		33540,76	34882,39
	(зона: 4)		33540,76	35553,21
113-0083	Лак ЭП-730	т	-	-
	(зона: 1)		45550,53	49704,00
	(зона: 2)		45550,53	48792,00
	(зона: 3)		45550,53	46968,00
	(зона: 4)		45550,53	47880,00
113-0084	Лак ЭП-5122	т	-	-
	(зона: 1)		80333,42	87563,43
	(зона: 2)		80333,42	84350,09
	(зона: 3)		80333,42	83546,76
	(зона: 4)		80333,42	85153,43
113-0085	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	-	-
	(зона: 1)		76508,02	83393,74
	(зона: 2)		76508,02	80333,42
	(зона: 3)		76508,02	79568,34
	(зона: 4)		76508,02	81098,50
113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		30766,56	33572,00
	(зона: 2)		30766,56	32956,00
	(зона: 3)		30766,56	31724,00
	(зона: 4)		30766,56	32340,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0087	Лак ХП-734, марка А, сорт II <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			24689,73	26911,81
			24689,73	25924,22
			24689,73	25677,32
113-0088	Лак ХП-734, марка Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			24689,73	26911,81
			24689,73	25924,22
			24689,73	25677,32
113-0089	Лак ХВ-784 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25872,07	28231,00
			25872,07	27713,00
			25872,07	26677,00
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25572,55	27904,00
			25572,55	27392,00
			25572,55	26368,00
113-0091	Лак ХС-724 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30125,26	32836,53
			30125,26	31631,52
			30125,26	31330,27
113-0272	Лак ЭП-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			37800,00	41202,00
			37800,00	39690,00
			37800,00	39312,00
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			18,45	20,11
			18,45	19,37
			18,45	19,19
113-0424	Лак «Нортовский фасадный» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			20,05	21,85
			20,05	21,05
			20,05	20,85
Лак битумный:				
113-1786	БТ-123 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			33878,92	36961,90
			33878,92	36283,70
			33878,92	34927,30
113-3552	66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			33,88	36,96
			33,88	36,28
			33,88	34,94
Лак перхлорвиниловый:				
113-9756	ВЛ-2 <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-9757	ХСЛ <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
113-0335	Лак этинолевый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5300,00 5300,00 5300,00 5300,00	- 5777,00 5671,00 5459,00 5565,00
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 81111,57 81111,57 81111,57 81111,57	- 88508,00 86884,00 83636,00 85260,00
<b>Группа: Материалы общего назначения</b>				
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка:				
113-0010	А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2674,16 2674,16 2674,16 2674,16	- 2914,83 2807,87 2781,13 2834,61
113-0011	Б, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2230,99 2230,99 2230,99 2230,99	- 2431,78 2342,54 2320,23 2364,85
113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 15982,46 15982,46 15982,46 15982,46	- 17440,00 17120,00 16480,00 16800,00
113-0433	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 15,98 15,98 15,98 15,98	- 17,44 17,12 16,48 16,80
113-0432	Аммоний специальный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8167,00 8167,00 8167,00 8167,00	- 9639,86 9128,28 8493,68 8729,33
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка:				
113-0006	Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 15483,44 15483,44 15483,44 15483,44	- 16895,00 16585,00 15965,00 16275,00
113-0007	В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 12536,20 12536,20 12536,20 12536,20	- 13664,46 13163,01 13037,65 13288,37
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	- 10388,59 10388,59 10388,59	- 11336,00 11128,00 10712,00



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10388,59	10920,00
113-0267	Антипирен «Роса»	т	-	-
	(зона: 1)		21709,12	23662,94
	(зона: 2)		21709,12	22794,57
	(зона: 3)		21709,12	22577,48
	(зона: 4)		21709,12	23011,66
113-0009	Анилин солянокислый технический	т	-	-
	(зона: 1)		39101,54	42620,68
	(зона: 2)		39101,54	41056,62
	(зона: 3)		39101,54	40665,60
	(зона: 4)		39101,54	41447,63
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	-	-
	(зона: 1)		126860,53	138430,00
	(зона: 2)		126860,53	135890,00
	(зона: 3)		126860,53	130810,00
	(зона: 4)		126860,53	133350,00
113-0427	Состав антикоррозийный «ТЕРМОКРОН-ГИДРО»	кг	-	-
	(зона: 1)		58,68	64,03
	(зона: 2)		58,68	62,86
	(зона: 3)		58,68	60,51
	(зона: 4)		58,68	61,68
Бутилкаучук, марка:				
113-0014	А	т	-	-
	(зона: 1)		52243,25	57007,00
	(зона: 2)		52243,25	55961,00
	(зона: 3)		52243,25	53869,01
	(зона: 4)		52243,25	54915,00
113-0015	Б	т	-	-
	(зона: 1)		52243,25	57007,00
	(зона: 2)		52243,25	55961,00
	(зона: 3)		52243,25	53869,01
	(зона: 4)		52243,25	54915,00
113-0016	В	т	-	-
	(зона: 1)		52243,25	57007,00
	(зона: 2)		52243,25	55961,00
	(зона: 3)		52243,25	53869,01
	(зона: 4)		52243,25	54915,00
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	-	-
	(зона: 1)		114524,65	124831,87
	(зона: 2)		114524,65	120250,88
	(зона: 3)		114524,65	119105,64
	(зона: 4)		114524,65	121396,13
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	-	-
	(зона: 1)		7722,30	8425,70
	(зона: 2)		7722,30	8271,10
	(зона: 3)		7722,30	7961,90
	(зона: 4)		7722,30	8116,50
Глет свинцовый:				
113-0019	Г-1	т	-	-
	(зона: 1)		46465,88	50647,81
	(зона: 2)		46465,88	48789,17
	(зона: 3)		46465,88	48324,52
	(зона: 4)		46465,88	49253,83
113-0020	Г-2	т	-	-
	(зона: 1)		43192,15	47079,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		43192,15	45351,76
	(зона: 3)		43192,15	44919,84
	(зона: 4)		43192,15	45783,68
113-0312	Графит измельченный	т	-	-
	(зона: 1)		4495,89	4905,00
	(зона: 2)		4495,89	4815,00
	(зона: 3)		4495,89	4635,00
	(зона: 4)		4495,89	4725,00
113-0403	Графит измельченный	кг	-	-
	(зона: 1)		4,50	4,91
	(зона: 2)		4,50	4,82
	(зона: 3)		4,50	4,64
	(зона: 4)		4,50	4,73
113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	-	-
	(зона: 1)		9580,40	10442,64
	(зона: 2)		9580,40	10059,42
	(зона: 3)		9580,40	9963,62
	(зона: 4)		9580,40	10155,22
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		16500,00	17985,00
	(зона: 2)		16500,00	17655,00
	(зона: 3)		16500,00	16995,00
	(зона: 4)		16500,00	17325,00
Дихлорэтан технический, сорт:				
113-0037	I	т	-	-
	(зона: 1)		10788,21	11772,00
	(зона: 2)		10788,21	11556,00
	(зона: 3)		10788,21	11124,00
	(зона: 4)		10788,21	11340,00
113-0038	II	т	-	-
	(зона: 1)		10524,30	11471,49
	(зона: 2)		10524,30	11050,52
	(зона: 3)		10524,30	10945,27
	(зона: 4)		10524,30	11155,76
113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	-	-
	(зона: 1)		32721,32	35666,24
	(зона: 2)		32721,32	34357,39
	(зона: 3)		32721,32	34030,17
	(зона: 4)		32721,32	34684,60
Диэтилентриамин технический сорт:				
113-0040	высший	т	-	-
	(зона: 1)		85075,44	92732,23
	(зона: 2)		85075,44	89329,21
	(зона: 3)		85075,44	88478,46
	(зона: 4)		85075,44	90179,97
113-0041	I	т	-	-
	(зона: 1)		81803,32	89165,62
	(зона: 2)		81803,32	85893,49
	(зона: 3)		81803,32	85075,45
	(зона: 4)		81803,32	86711,52
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	-	-
	(зона: 1)		33757,67	36795,86
	(зона: 2)		33757,67	35445,56
	(зона: 3)		33757,67	35107,98
	(зона: 4)		33757,67	35783,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	-	-
	(зона: 1)		32,60	35,53
	(зона: 2)		32,60	34,56
	(зона: 3)		32,60	33,90
	(зона: 4)		32,60	34,88
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	-	-
	(зона: 1)		98,71	107,59
	(зона: 2)		98,71	104,63
	(зона: 3)		98,71	102,66
	(зона: 4)		98,71	105,62
Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт:				
113-0171	I	т	-	-
	(зона: 1)		20307,00	22150,81
	(зона: 2)		20307,00	21744,37
	(зона: 3)		20307,00	20931,50
	(зона: 4)		20307,00	21337,93
113-0172	II	т	-	-
	(зона: 1)		17889,50	19513,81
	(зона: 2)		17889,50	19155,75
	(зона: 3)		17889,50	18439,65
	(зона: 4)		17889,50	18797,70
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	-	-
	(зона: 1)		5000,00	5901,71
	(зона: 2)		5000,00	5588,51
	(зона: 3)		5000,00	5200,00
	(зона: 4)		5000,00	5344,27
113-0314	Кокс молотый	т	-	-
	(зона: 1)		1049,56	1144,50
	(зона: 2)		1049,56	1123,50
	(зона: 3)		1049,56	1081,50
	(зона: 4)		1049,56	1102,50
113-0407	Кокс молотый	кг	-	-
	(зона: 1)		1,05	1,14
	(зона: 2)		1,05	1,12
	(зона: 3)		1,05	1,08
	(зона: 4)		1,05	1,10
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	-	-
	(зона: 1)		26,84	31,51
	(зона: 2)		26,84	31,37
	(зона: 3)		26,84	31,19
	(зона: 4)		26,84	31,26
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	-	-
	(зона: 1)		3601,45	3929,88
	(зона: 2)		3601,45	3857,78
	(зона: 3)		3601,45	3713,57
	(зона: 4)		3601,45	3785,67
113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	-	-
	(зона: 1)		34,50	39,56
	(зона: 2)		34,50	39,37
	(зона: 3)		34,50	39,15
	(зона: 4)		34,50	39,23
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	-	-
	(зона: 1)		34084,47	42946,43
	(зона: 2)		34084,47	41617,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		34084,47	40996,80
	(зона: 4)		34084,47	41262,66
113-0306	Маршалит	т	-	-
	(зона: 1)		520,22	566,80
	(зона: 2)		520,22	556,40
	(зона: 3)		520,22	535,60
	(зона: 4)		520,22	546,00
113-9050	Материалы для гидроизоляции стыка	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-9051	Материалы гидроизоляционные рулонные	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	-	-
	(зона: 1)		77549,53	84528,99
	(зона: 2)		77549,53	81427,01
	(зона: 3)		77549,53	80651,52
	(зона: 4)		77549,53	82202,51
113-0473	Метиленхлорид	кг	-	-
	(зона: 1)		15,35	16,35
	(зона: 2)		15,35	16,05
	(зона: 3)		15,35	15,86
	(зона: 4)		15,35	15,75
113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	-	-
	(зона: 1)		6217,09	6776,63
	(зона: 2)		6217,09	6527,95
	(зона: 3)		6217,09	6465,78
	(зона: 4)		6217,09	6590,12
113-0311	Мономер ФА (фурфурацетоновый)	т	-	-
	(зона: 1)		16082,79	17549,00
	(зона: 2)		16082,79	17227,00
	(зона: 3)		16082,79	16583,00
	(зона: 4)		16082,79	16905,00
Мука андезитовая кислотоупорная, марка:				
113-0101	А	т	-	-
	(зона: 1)		668,63	729,54
	(зона: 2)		668,63	716,15
	(зона: 3)		668,63	689,38
	(зона: 4)		668,63	702,77
113-0102	Б	т	-	-
	(зона: 1)		1364,64	1487,45
	(зона: 2)		1364,64	1432,87
	(зона: 3)		1364,64	1419,22
	(зона: 4)		1364,64	1446,52
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	-	-
	(зона: 1)		55,89	59,95
	(зона: 2)		55,89	58,85
	(зона: 3)		55,89	57,36
	(зона: 4)		55,89	57,75
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт I	кг	-	-
	(зона: 1)		45,15	49,27
	(зона: 2)		45,15	48,36
	(зона: 3)		45,15	46,56
	(зона: 4)		45,15	47,46
113-0359	Обезжириватель «СAMISOLVE»	кг	-	-
	(зона: 1)		85,00	93,01
	(зона: 2)		85,00	92,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		85,00	92,06
	(зона: 4)		85,00	92,25
113-0123	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт высший	т	-	-
	(зона: 1)		55700,32	60713,35
	(зона: 2)		55700,32	58485,34
	(зона: 3)		55700,32	57928,33
	(зона: 4)		55700,32	59042,34
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		37259,57	40657,00
	(зона: 2)		37259,57	39911,00
	(зона: 3)		37259,57	38419,00
	(зона: 4)		37259,57	39165,00
113-0125	Паратолуолсульфохлорид технический	т	-	-
	(зона: 1)		13486,25	14700,01
	(зона: 2)		13486,25	14160,56
	(зона: 3)		13486,25	14025,70
	(зона: 4)		13486,25	14295,43
113-0278	Пенопласт плиточный ПХВ-1-85, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		24100,06	26297,88
	(зона: 2)		24100,06	25815,35
	(зона: 3)		24100,06	24850,29
	(зона: 4)		24100,06	25332,82
113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,90	72,95
	(зона: 2)		63,90	72,62
	(зона: 3)		63,90	72,20
	(зона: 4)		63,90	72,36
113-0127	Пентапласт марки А-4	т	-	-
	(зона: 1)		119117,69	129838,25
	(зона: 2)		119117,69	125073,56
	(зона: 3)		119117,69	123882,39
	(зона: 4)		119117,69	126264,73
113-0301	Песок металлический	т	-	-
	(зона: 1)		6788,32	7406,85
	(зона: 2)		6788,32	7270,94
	(зона: 3)		6788,32	6999,13
	(зона: 4)		6788,32	7135,04
113-0128	Пластикат листовой	т	-	-
	(зона: 1)		20178,10	22018,00
	(зона: 2)		20178,10	21614,00
	(зона: 3)		20178,10	20806,00
	(зона: 4)		20178,10	21210,00
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	-	-
	(зона: 1)		24973,38	27250,00
	(зона: 2)		24973,38	26750,00
	(зона: 3)		24973,38	25750,00
	(зона: 4)		24973,38	26250,00
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ИО, ориентированная	т	-	-
	(зона: 1)		240236,40	262145,00
	(зона: 2)		240236,40	257335,00
	(зона: 3)		240236,40	247715,00
	(зона: 4)		240236,40	252525,00
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	-	-
	(зона: 1)		8292,10	9038,39
	(зона: 2)		8292,10	8789,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		8292,10	8623,79
	(зона: 4)		8292,10	8872,55
113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	-	-
	(зона: 1)		9000,97	10711,16
	(зона: 2)		9000,97	10454,63
	(зона: 3)		9000,97	10334,92
	(зона: 4)		9000,97	10386,22
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		9266,40	10937,50
	(зона: 2)		9266,40	10357,20
	(зона: 3)		9266,40	9637,06
	(зона: 4)		9266,40	9904,47
113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	-	-
	(зона: 1)		22,04	25,17
	(зона: 2)		22,04	25,05
	(зона: 3)		22,04	24,91
	(зона: 4)		22,04	24,96
113-0150	Полипропилен марки 21003, 21007	т	-	-
	(зона: 1)		14049,69	15314,16
	(зона: 2)		14049,69	14752,17
	(зона: 3)		14049,69	14611,68
	(зона: 4)		14049,69	14892,67
113-0151	Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	-	-
	(зона: 1)		13471,28	14683,69
	(зона: 2)		13471,28	14144,84
	(зона: 3)		13471,28	14010,13
	(зона: 4)		13471,28	14279,56
113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	-	-
	(зона: 1)		315,27	344,01
	(зона: 2)		315,27	337,70
	(зона: 3)		315,27	325,07
	(зона: 4)		315,27	331,38
113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	-	-
	(зона: 1)		28672,60	31283,00
	(зона: 2)		28672,60	30709,00
	(зона: 3)		28672,60	29561,00
	(зона: 4)		28672,60	30135,00
113-9915	Прутки сварочные из полиэтилена	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		27950,44	32991,10
	(зона: 2)		27950,44	31240,29
	(зона: 3)		27950,44	29068,46
	(зона: 4)		27950,44	29874,93
113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	-	-
	(зона: 1)		20,00	21,82
	(зона: 2)		20,00	21,42
	(зона: 3)		20,00	20,62
	(зона: 4)		20,00	21,02
113-0470	Раствор Эмако	кг	-	-
	(зона: 1)		16,75	18,27
	(зона: 2)		16,75	17,94
	(зона: 3)		16,75	17,27
	(зона: 4)		16,75	17,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0173	Сажа белая марки У-333	Т	-	-
	(зона: 1)		11897,93	12978,23
	(зона: 2)		11897,93	12740,09
	(зона: 3)		11897,93	12263,82
113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	Т	-	-
	(зона: 1)		17134,11	18676,18
	(зона: 2)		17134,11	17990,82
	(зона: 3)		17134,11	17819,47
113-0266	Селикагель гранулированный	Т	-	-
	(зона: 1)		8743,71	9530,64
	(зона: 2)		8743,71	9180,89
	(зона: 3)		8743,71	9093,45
113-0268	Соль кровяная желтая	кг	-	-
	(зона: 1)		74,50	81,20
	(зона: 2)		74,50	78,22
	(зона: 3)		74,50	77,48
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	-	-
	(зона: 1)		109,18	119,01
	(зона: 2)		109,18	114,64
	(зона: 3)		109,18	113,55
113-0428	Силикагель-индикатор	кг	-	-
	(зона: 1)		87,44	95,31
	(зона: 2)		87,44	91,81
	(зона: 3)		87,44	90,94
Сольвент каменноугольный технический, марки:				
113-0174	А	Т	-	-
	(зона: 1)		11586,55	12629,34
	(зона: 2)		11586,55	12165,88
	(зона: 3)		11586,55	12050,01
113-0175	Б	Т	-	-
	(зона: 1)		10570,15	11521,47
	(зона: 2)		10570,15	11098,66
	(зона: 3)		10570,15	10992,96
113-0176	В	Т	-	-
	(зона: 1)		9200,77	10038,90
	(зона: 2)		9200,77	9854,70
	(зона: 3)		9200,77	9486,30
Сополимер БМК-5, марок:				
113-0177	А, Б	Т	-	-
	(зона: 1)		40156,43	43818,00
	(зона: 2)		40156,43	43014,00
	(зона: 3)		40156,43	41406,00
113-0178	В	Т	-	-
	(зона: 1)		39256,25	42789,31
	(зона: 2)		39256,25	41219,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		39256,25	40826,50
	(зона: 4)		39256,25	41611,63
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	-	-
	(зона: 1)		4924,79	5373,70
	(зона: 2)		4924,79	5275,10
	(зона: 3)		4924,79	5077,90
	(зона: 4)		4924,79	5176,50
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг	-	-
	(зона: 1)		4,92	5,37
	(зона: 2)		4,92	5,27
	(зона: 3)		4,92	5,07
	(зона: 4)		4,92	5,17
Тиокол марки:				
113-0181	ДА РВДМ	т	-	-
	(зона: 1)		192862,32	211029,95
	(зона: 2)		192862,32	210065,64
	(зона: 3)		192862,32	208869,89
	(зона: 4)		192862,32	209313,48
113-0182	П	т	-	-
	(зона: 1)		139165,46	151690,22
	(зона: 2)		139165,46	146123,69
	(зона: 3)		139165,46	144731,99
	(зона: 4)		139165,46	147515,39
Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт:				
113-0184	высший	т	-	-
	(зона: 1)		56772,40	61881,86
	(зона: 2)		56772,40	59611,00
	(зона: 3)		56772,40	59043,26
	(зона: 4)		56772,40	60178,75
113-0185	І	т	-	-
	(зона: 1)		201559,70	219699,89
	(зона: 2)		201559,70	211637,63
	(зона: 3)		201559,70	209621,96
	(зона: 4)		201559,70	213653,29
113-0455	Трихлорэтилен	т	-	-
	(зона: 1)		9345,00	11030,30
	(зона: 2)		9345,00	10444,93
	(зона: 3)		9345,00	9718,80
	(зона: 4)		9345,00	9988,44
113-0186	Фаолит лист сырой, марки А	т	-	-
	(зона: 1)		49208,79	53637,58
	(зона: 2)		49208,79	51669,23
	(зона: 3)		49208,79	51177,14
	(зона: 4)		49208,79	52161,31
113-0187	Фенол синтетический технический, сорт І	т	-	-
	(зона: 1)		16615,96	18111,39
	(зона: 2)		16615,96	17446,75
	(зона: 3)		16615,96	17280,60
	(зона: 4)		16615,96	17612,91
113-0457	Формалин	т	-	-
	(зона: 1)		27000,00	31869,25
	(зона: 2)		27000,00	30177,98
	(зона: 3)		27000,00	28080,00
	(зона: 4)		27000,00	28859,05



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0458	Формалин <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,00	31,88
			27,00	30,18
			27,00	28,08
			27,00	28,86
<b>Фурфурол технический сорт:</b>				
113-0192	высший <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			38040,09	41463,70
			38040,09	39942,09
			38040,09	39561,69
			38040,09	40322,50
113-0193	первый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			36311,09	39579,09
			36311,09	38126,64
			36311,09	37763,53
			36311,09	38489,76
113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15268,75	16642,93
			15268,75	16032,18
			15268,75	15879,50
			15268,75	16184,87
113-0271	Этилцеллюлоза <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			17600,00	19184,00
			17600,00	18480,00
			17600,00	18304,00
			17600,00	18656,00
113-0264	Эфир этиловый технический <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			118869,29	129710,00
			118869,29	127330,00
			118869,29	122570,00
			118869,29	124950,00
113-0408	Эфир этиловый технический <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			118,87	129,71
			118,87	127,33
			118,87	122,57
			118,87	124,95
<b>Группа: Огнезащита</b>				
113-1779	Краска огнезащитная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			26275,89	28667,00
			26275,89	28141,00
			26275,89	27089,00
			26275,89	27615,00
<b>Краска огнезащитная:</b>				
113-0521	«КЛ-1» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			262,61	309,97
			262,61	293,48
			262,61	273,11
			262,61	280,67
113-0522	«КЛ-2» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			39,40	46,51
			39,40	44,04
			39,40	40,98
			39,40	42,11
113-0523	«УНИКУМ» <i>(зона: 1)</i>	кг	-	-
			127,25	150,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		127,25	142,23
	(зона: 3)		127,25	132,35
	(зона: 4)		127,25	136,01
113-0520	«Эврика»	кг	-	-
	(зона: 1)		208,37	245,95
	(зона: 2)		208,37	232,90
	(зона: 3)		208,37	216,70
	(зона: 4)		208,37	222,73
113-0536	“ВУП-2“	кг	-	-
	(зона: 1)		76,58	90,40
	(зона: 2)		76,58	85,60
	(зона: 3)		76,58	79,65
	(зона: 4)		76,58	81,86
113-8048	«АЗНАР»	т	-	-
	(зона: 1)		11376,73	13428,56
	(зона: 2)		11376,73	12716,01
	(зона: 3)		11376,73	11831,80
	(зона: 4)		11376,73	12159,91
113-8049	«БАРЬЕР-87»	т	-	-
	(зона: 1)		12579,67	14848,46
	(зона: 2)		12579,67	14060,56
	(зона: 3)		12579,67	13082,86
	(зона: 4)		12579,67	13445,67
113-8050	«ПИРЕКС»	т	-	-
	(зона: 1)		47656,49	56251,51
	(зона: 2)		47656,49	53266,66
	(зона: 3)		47656,49	49562,75
	(зона: 4)		47656,49	50937,20
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	-	-
	(зона: 1)		107,00	126,30
	(зона: 2)		107,00	119,60
	(зона: 3)		107,00	111,28
	(зона: 4)		107,00	114,37
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	-	-
	(зона: 1)		428,06	505,27
	(зона: 2)		428,06	478,43
	(зона: 3)		428,06	445,18
	(зона: 4)		428,06	457,54
Композиция огнезащитная пропиточная:				
113-0506	«КЛОД-01»	кг	-	-
	(зона: 1)		58,55	69,11
	(зона: 2)		58,55	65,44
	(зона: 3)		58,55	60,89
	(зона: 4)		58,55	62,58
113-0507	«КЛОД-02»	кг	-	-
	(зона: 1)		106,75	126,00
	(зона: 2)		106,75	119,31
	(зона: 3)		106,75	111,02
	(зона: 4)		106,75	114,10
Лак кремнийорганический термостойкий марки:				
113-0092	КО-08	т	-	-
	(зона: 1)		71597,48	78041,26
	(зона: 2)		71597,48	75177,36
	(зона: 3)		71597,48	74461,38
	(зона: 4)		71597,48	75893,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0093	КО-85 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			40336,60	43966,89
			40336,60	42353,43
			40336,60	41950,06
113-0398	КО-85 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			40,34	43,97
			40,34	42,36
			40,34	41,95
113-0094	КО-815 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			44773,64	48803,26
			44773,64	47012,32
			44773,64	46564,58
113-0389	КО-916 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			28,32	33,43
			28,32	31,65
			28,32	29,45
113-0095	ПФ-170 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			26489,39	28873,43
			26489,39	27813,85
			26489,39	27548,96
113-0096	ПФ-171 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			36401,60	39677,75
			36401,60	38221,67
			36401,60	37857,66
113-0097	ПФ-231 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30742,33	33509,14
			30742,33	32279,44
			30742,33	31972,02
113-0419	ПФ-231 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			30,74	33,51
			30,74	32,28
			30,74	31,97
113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			368,38	434,82
			368,38	411,75
			368,38	383,11
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			100,36	118,46
			100,36	112,18
			100,36	104,37
Материал огнезащитный терморасширяющийся:				
113-0516	«Огракс-В-СК» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	кг	-	-
			90,39	106,69
			90,39	101,03
			90,39	94,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		90,39	96,61
113-0517	«Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	-	-
	(зона: 1)		97,99	115,66
	(зона: 2)		97,99	109,53
	(зона: 3)		97,99	101,91
	(зона: 4)		97,99	104,73
113-0518	«Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	-	-
	(зона: 1)		135,24	159,63
	(зона: 2)		135,24	151,16
	(зона: 3)		135,24	140,65
	(зона: 4)		135,24	144,55
113-0519	«Огракс-М»	кг	-	-
	(зона: 1)		81,69	96,42
	(зона: 2)		81,69	91,31
	(зона: 3)		81,69	84,96
	(зона: 4)		81,69	87,31
Паста огнезащитная:				
113-1761	ВПМ-2, вспучивающаяся вододисперсионная	т	-	-
	(зона: 1)		25864,41	30520,00
	(зона: 2)		25864,41	29960,00
	(зона: 3)		25864,41	28840,00
	(зона: 4)		25864,41	29400,00
113-0126	ОПК	т	-	-
	(зона: 1)		11711,03	12765,02
	(зона: 2)		11711,03	12296,58
	(зона: 3)		11711,03	12179,47
	(зона: 4)		11711,03	12413,69
113-0541	Пленка огнезащитная	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		733,71	866,07
	(зона: 2)		733,71	819,99
	(зона: 3)		733,71	763,06
	(зона: 4)		733,71	784,19
Покрывание огнезащитное:				
113-8051	«Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	-	-
	(зона: 1)		128860,28	152100,91
	(зона: 2)		128860,28	144030,87
	(зона: 3)		128860,28	134012,90
	(зона: 4)		128860,28	137729,24
113-8052	«ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	-	-
	(зона: 1)		18,78	22,17
	(зона: 2)		18,78	20,99
	(зона: 3)		18,78	19,53
	(зона: 4)		18,78	20,07
Состав огнезащитный:				
113-0501	«Файрекс-200»	кг	-	-
	(зона: 1)		35,20	41,55
	(зона: 2)		35,20	39,34
	(зона: 3)		35,20	36,61
	(зона: 4)		35,20	37,62
113-0502	«Файрекс-300»	кг	-	-
	(зона: 1)		39,90	47,10
	(зона: 2)		39,90	44,60
	(зона: 3)		39,90	41,50
	(зона: 4)		39,90	42,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0503	«Файрекс-400»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34,30	40,49
	<i>(зона: 2)</i>		34,30	38,34
	<i>(зона: 3)</i>		34,30	35,67
	<i>(зона: 4)</i>		34,30	36,66
113-0504	«Файрекс-500»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		60,55	71,47
	<i>(зона: 2)</i>		60,55	67,68
	<i>(зона: 3)</i>		60,55	62,97
	<i>(зона: 4)</i>		60,55	64,72
113-0505	«Файрекс-600», уплотнительный	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		132,12	155,94
	<i>(зона: 2)</i>		132,12	147,68
	<i>(зона: 3)</i>		132,12	137,41
	<i>(зона: 4)</i>		132,12	141,21
113-0508	ОФП-НВ «КРАТ»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42,87	50,60
	<i>(зона: 2)</i>		42,87	47,92
	<i>(зона: 3)</i>		42,87	44,58
	<i>(зона: 4)</i>		42,87	45,82
113-0509	ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40,90	48,28
	<i>(зона: 2)</i>		40,90	45,71
	<i>(зона: 3)</i>		40,90	42,54
	<i>(зона: 4)</i>		40,90	43,72
113-0510	«АТТИК», пропиточный	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37,85	44,68
	<i>(зона: 2)</i>		37,85	42,31
	<i>(зона: 3)</i>		37,85	39,36
	<i>(зона: 4)</i>		37,85	40,46
113-0514	«ФайэфлексТМ Крилак»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		128,55	151,73
	<i>(зона: 2)</i>		128,55	143,68
	<i>(зона: 3)</i>		128,55	133,69
	<i>(зона: 4)</i>		128,55	137,40
113-0515	«Монолит»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54,90	64,80
	<i>(зона: 2)</i>		54,90	61,36
	<i>(зона: 3)</i>		54,90	57,10
	<i>(зона: 4)</i>		54,90	58,68
113-0526	«НОРТЕКС-Х»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15,35	18,12
	<i>(зона: 2)</i>		15,35	17,16
	<i>(зона: 3)</i>		15,35	15,96
	<i>(зона: 4)</i>		15,35	16,41
113-0527	«НОРТЕКС-С»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15,93	18,80
	<i>(зона: 2)</i>		15,93	17,81
	<i>(зона: 3)</i>		15,93	16,58
	<i>(зона: 4)</i>		15,93	17,03
113-0528	«НОРТЕКС-Ш»	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15,35	18,12
	<i>(зона: 2)</i>		15,35	17,16
	<i>(зона: 3)</i>		15,35	15,96
	<i>(зона: 4)</i>		15,35	16,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0529	«НОРТЕКС-КП»	кг	-	-
	(зона: 1)		15,26	18,01
	(зона: 2)		15,26	17,06
	(зона: 3)		15,26	15,87
113-0530	«НОРТЕКС-К»	кг	-	-
	(зона: 1)		53,94	63,67
	(зона: 2)		53,94	60,29
	(зона: 3)		53,94	56,10
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	-	-
	(зона: 1)		4536,68	5354,89
	(зона: 2)		4536,68	5070,78
	(зона: 3)		4536,68	4718,08
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	-	-
	(зона: 1)		22458,16	26508,61
	(зона: 2)		22458,16	25102,14
	(зона: 3)		22458,16	23356,17
			-	-
	(зона: 4)		22458,16	24003,87
<b>Группа: Отвердители</b>				
113-0361	Отвердитель	кг	-	-
	(зона: 1)		79,91	87,20
	(зона: 2)		79,91	85,60
	(зона: 3)		79,91	82,40
			-	-
	(зона: 4)		79,91	84,00
Отвердитель:				
113-0122	№ 1	т	-	-
	(зона: 1)		79912,42	87200,00
	(зона: 2)		79912,42	85600,00
	(зона: 3)		79912,42	82400,00
			-	-
	(зона: 4)		79912,42	84000,00
113-0399	№ 1	кг	-	-
	(зона: 1)		79,91	87,20
	(зона: 2)		79,91	85,60
	(зона: 3)		79,91	82,40
			-	-
	(зона: 4)		79,91	84,00
113-0632	№ 1 А	т	-	-
	(зона: 1)		73898,31	87200,00
	(зона: 2)		73898,31	85600,00
	(зона: 3)		73898,31	82400,00
			-	-
	(зона: 4)		73898,31	84000,00
113-0366	№ 3	т	-	-
	(зона: 1)		81111,28	88508,00
	(зона: 2)		81111,28	86884,00
	(зона: 3)		81111,28	83636,00
			-	-
	(зона: 4)		81111,28	85260,00
113-0401	амино-фенольный АФ-2	т	-	-
	(зона: 1)		45250,64	49377,00
	(зона: 2)		45250,64	48471,00
	(зона: 3)		45250,64	46659,00
			-	-
	(зона: 4)		45250,64	47565,00
113-0444	эпоксидных смол марки Л-19	кг	-	-
	(зона: 1)		81,55	89,23
	(зона: 2)		81,55	88,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		81,55	88,31
	(зона: 4)		81,55	88,52
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT В (компонент В эпоксидной смолы)	кг	-	-
	(зона: 1)		398,58	434,86
	(зона: 2)		398,58	426,88
	(зона: 3)		398,58	410,93
	(зона: 4)		398,58	418,91
<b>Группа: Паста</b>				
113-1777	Паста антисептическая	т	-	-
	(зона: 1)		11160,00	12164,40
	(зона: 2)		11160,00	11941,20
	(зона: 3)		11160,00	11494,80
	(зона: 4)		11160,00	11718,00
113-0385	Паста битумная марки 200	т	-	-
	(зона: 1)		4003,54	4725,55
	(зона: 2)		4003,54	4474,77
	(зона: 3)		4003,54	4163,68
	(зона: 4)		4003,54	4279,20
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	-	-
	(зона: 1)		2063,72	2435,90
	(зона: 2)		2063,72	2306,63
	(зона: 3)		2063,72	2146,27
	(зона: 4)		2063,72	2205,81
113-2831	Паста углеродистая	т	-	-
	(зона: 1)		2938,05	3195,29
	(зона: 2)		2938,05	3136,66
	(зона: 3)		2938,05	3019,40
	(зона: 4)		2938,05	3078,03
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	-	-
	(зона: 1)		13500,00	15934,63
	(зона: 2)		13500,00	15088,99
	(зона: 3)		13500,00	14040,00
	(зона: 4)		13500,00	14429,52
<b>Группа: Полиэтилен</b>				
113-9462	Пленка полиэтиленовая	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Пленка полиэтиленовая толщиной:				
113-9039	0,15 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-8006	0,15 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3580,42	3917,70
	(зона: 2)		3580,42	3899,79
	(зона: 3)		3580,42	3877,59
	(зона: 4)		3580,42	3885,83
113-2020	0,15 мм	м <sup>2</sup>	-	-
	(зона: 1)		3,58	3,92
	(зона: 2)		3,58	3,90
	(зона: 3)		3,58	3,88
	(зона: 4)		3,58	3,89
113-0307	0,2-0,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		28169,11	30738,00
	(зона: 2)		28169,11	30174,00
	(зона: 3)		28169,11	29046,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		28169,11	29610,00
113-0324	0,2-0,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 12,06 12,06 12,06 12,06	- 13,16 12,92 12,44 12,68
113-1952	0,2-0,5 мм, изоловая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 4,78 4,78 4,78 4,78	- 5,22 5,12 4,93 5,02
113-1953	1,6 мм, с анкерными ребрами (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 15,24 15,24 15,24 15,24	- 16,68 16,60 16,50 16,54
113-0375	Полиэтилен листовой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 116,81 116,81 116,81 116,81	- 137,88 130,56 121,48 124,85
113-0376	Полиэтилен шипованный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>2</sup>	- 147,58 147,58 147,58 147,58	- 174,20 164,95 153,49 157,74
113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 43600,00 43600,00 43600,00 43600,00	- 47576,14 46703,18 44957,27 45830,23
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 51244,26 51244,26 51244,26 51244,26	- 55917,00 54891,00 52839,00 53865,00
<b>Группа: Порошки</b>				
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2497,81 2497,81 2497,81 2497,81	- 2725,00 2675,00 2575,00 2625,00
113-9000	Порошок абразивный притирочный (зона: 1-4)	кг	- -	- -
113-0308	Порошок кварцевый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 422,22 422,22 422,22 422,22	- 459,98 451,54 434,66 443,10
113-0383	Порошок моющий (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 14,36 14,36 14,36 14,36	- 16,79 16,48 15,86 16,17



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0275	Порошок никелевый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			48230,41	52571,15
			48230,41	50641,94
			48230,41	50159,63
113-8008	Порошок полирующий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			12,39	14,62
			12,39	13,85
			12,39	12,89
113-8074	Порошок полирующий Granito <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			26,95	31,80
			26,95	30,13
			26,95	28,04
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			3,27	3,86
			3,27	3,66
			3,27	3,40
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52200,00	56898,00
			52200,00	55854,00
			52200,00	53766,00
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			54615,44	59595,42
			54615,44	58501,93
			54615,44	56314,94
<b>Фторопласт-4(порошок) марки:</b>				
113-0188	С, П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			168305,28	183452,76
			168305,28	176720,54
			168305,28	175037,49
113-0189	О <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			155774,54	169794,25
			155774,54	163563,27
			155774,54	162005,52
113-0190	Т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			114234,67	124515,79
			114234,67	119946,41
			114234,67	118804,06
113-0191	ПН <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			163980,85	178739,13
			163980,85	172179,90
			163980,85	170540,09
<b>Группа: Праймер</b>				
113-3467	Праймер эпоксидный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	кг	-	-
			31,73	34,72
			31,73	34,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		31,73	34,36
	(зона: 4)		31,73	34,44
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	-	-
	(зона: 1)		11344,24	12413,24
	(зона: 2)		11344,24	12356,03
	(зона: 3)		11344,24	12284,53
	(зона: 4)		11344,24	12313,13
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	-	-
	(зона: 1)		7220,95	7901,40
	(зона: 2)		7220,95	7864,99
	(зона: 3)		7220,95	7819,47
	(зона: 4)		7220,95	7837,68
113-2226	Праймер битумный КТ премиум	кг	-	-
	(зона: 1)		9,91	10,84
	(зона: 2)		9,91	10,79
	(зона: 3)		9,91	10,73
	(зона: 4)		9,91	10,76
113-2227	Праймер битумный КТ	кг	-	-
	(зона: 1)		8,88	9,72
	(зона: 2)		8,88	9,67
	(зона: 3)		8,88	9,62
	(зона: 4)		8,88	9,64
113-2228	Праймер битумный КТ концентрат	кг	-	-
	(зона: 1)		7,68	8,40
	(зона: 2)		7,68	8,36
	(зона: 3)		7,68	8,32
	(зона: 4)		7,68	8,34
113-2222	Праймер SIPLAST	кг	-	-
	(зона: 1)		33,67	36,84
	(зона: 2)		33,67	36,67
	(зона: 3)		33,67	36,47
	(зона: 4)		33,67	36,55
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	-	-
	(зона: 1)		289,20	316,46
	(зона: 2)		289,20	314,99
	(зона: 3)		289,20	313,17
	(зона: 4)		289,20	313,91
113-2225	Праймер "Мастбест"	кг	-	-
	(зона: 1)		8,08	8,84
	(зона: 2)		8,08	8,80
	(зона: 3)		8,08	8,75
	(зона: 4)		8,08	8,77
<b>Группа: Смеси</b>				
Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные):				
113-0318	60-340	т	-	-
	(зона: 1)		25662,67	27972,31
	(зона: 2)		25662,67	26945,80
	(зона: 3)		25662,67	26689,17
	(зона: 4)		25662,67	27202,42
113-0320	2566-10	т	-	-
	(зона: 1)		53640,98	58533,00
	(зона: 2)		53640,98	57459,00
	(зона: 3)		53640,98	55311,00
	(зона: 4)		53640,98	56385,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0321	ИРП-1390-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			34,90	38,04
			34,90	36,65
			34,90	36,30
113-0319	ИРП-1390-6, 60-341 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			40456,35	44145,00
			40456,35	43335,00
			40456,35	41715,00
			40456,35	42525,00
<b>Группа: Смолы</b>				
113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4320,50	4709,35
			4320,50	4536,53
			4320,50	4493,32
			4320,50	4579,73
Смола эпоксидная марки:				
113-0162	ЭД-16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			30534,91	33283,05
			30534,91	32061,65
			30534,91	31756,30
			30534,91	32367,00
113-0163	ЭД-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			58036,64	63329,00
			58036,64	62167,00
			58036,64	59843,00
			58036,64	61005,00
113-0400	ЭД-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			58,04	63,33
			58,04	62,17
			58,04	59,85
			58,04	61,01
113-0164	К-115 модифицированная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			39594,79	43158,33
			39594,79	41574,53
			39594,79	41178,59
			39594,79	41970,48
113-0456	Tyregrip LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			366,99	400,46
			366,99	393,11
			366,99	378,41
			366,99	385,76
113-0471	SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			147,10	160,51
			147,10	157,57
			147,10	151,68
			147,10	154,62
Смола полиэфирная:				
113-0165	ПН-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			13806,50	15049,09
			13806,50	14496,83
			13806,50	14358,76
			13806,50	14634,89
113-0402	ПН-1 <i>(зона: 1)</i>	кг	-	-
			13,81	15,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		13,81	14,50
	(зона: 3)		13,81	14,36
	(зона: 4)		13,81	14,64
113-0166	ПН-3	т	-	-
	(зона: 1)		17099,55	18638,51
	(зона: 2)		17099,55	17954,52
	(зона: 3)		17099,55	17783,53
	(зона: 4)		17099,55	18125,52
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	-	-
	(зона: 1)		177805,14	194020,00
	(зона: 2)		177805,14	190460,00
	(зона: 3)		177805,14	183340,00
	(зона: 4)		177805,14	186900,00
Смола карбамидная:				
113-0168	ВК-1	т	-	-
	(зона: 1)		3592,34	3915,65
	(зона: 2)		3592,34	3771,96
	(зона: 3)		3592,34	3736,03
	(зона: 4)		3592,34	3807,88
113-0169	КС-11	т	-	-
	(зона: 1)		5224,31	5700,70
	(зона: 2)		5224,31	5596,10
	(зона: 3)		5224,31	5386,90
	(зона: 4)		5224,31	5491,50
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	-	-
	(зона: 1)		51644,00	56353,00
	(зона: 2)		51644,00	55319,00
	(зона: 3)		51644,00	53251,00
	(зона: 4)		51644,00	54285,00
<b>Группа: Составы</b>				
113-9310	Состав грунтовочный на латексной основе	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	-	-
	(зона: 1)		19978,29	21800,00
	(зона: 2)		19978,29	21400,00
	(зона: 3)		19978,29	20600,00
	(зона: 4)		19978,29	21000,00
113-9052	Состав полимерцементный	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-0378	Состав полимерцементный	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		300,00	354,10
	(зона: 2)		300,00	335,31
	(зона: 3)		300,00	312,00
	(зона: 4)		300,00	320,66
<b>Группа: Шпатлевка</b>				
113-9060	Полимерцементная шпатлевка	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	-	-
	(зона: 1)		40,71	44,36
	(зона: 2)		40,71	43,55
	(зона: 3)		40,71	41,92
	(зона: 4)		40,71	42,74
113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	-	-
	(зона: 1)		46649,15	50903,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		46649,15	49969,00
	(зона: 3)		46649,15	48101,00
	(зона: 4)		46649,15	49035,00
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		46649,15	50903,00
	(зона: 2)		46649,15	49969,00
	(зона: 3)		46649,15	48101,00
	(зона: 4)		46649,15	49035,00
113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		41361,50	45084,04
	(зона: 2)		41361,50	43429,58
	(зона: 3)		41361,50	43015,96
	(зона: 4)		41361,50	43843,19
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	-	-
	(зона: 1)		16282,70	17767,00
	(зона: 2)		16282,70	17441,00
	(зона: 3)		16282,70	16789,00
	(зона: 4)		16282,70	17115,00
<b>Группа: Щебень</b>				
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		41,50	166,77
	(зона: 2)		41,50	163,71
	(зона: 3)		41,50	157,59
	(зона: 4)		41,50	160,65
Щебень андезитовый фракционный марки:				
113-0198	№ 1 от 10 до 15 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		43,60	173,31
	(зона: 2)		43,60	170,13
	(зона: 3)		43,60	163,77
	(зона: 4)		43,60	166,95
113-0199	№ 2 от 15 до 30 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		42,60	79,66
	(зона: 2)		42,60	78,20
	(зона: 3)		42,60	75,28
	(зона: 4)		42,60	76,74
113-0200	№ 3 от 30 до 50 мм	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		41,90	78,36
	(зона: 2)		41,90	76,92
	(зона: 3)		41,90	74,04
	(зона: 4)		41,90	75,48
Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции:				
113-0201	свыше 5-10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		328,78	614,84
	(зона: 2)		328,78	603,56
	(зона: 3)		328,78	580,99
	(зона: 4)		328,78	592,27
113-0202	свыше 10-20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		260,28	486,74
	(зона: 2)		260,28	477,81
	(зона: 3)		260,28	459,95
	(зона: 4)		260,28	468,88
113-0203	свыше 20-40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		199,61	373,28
	(зона: 2)		199,61	366,44
	(зона: 3)		199,61	352,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		199,61	359,58
<b>Щебень декоративный из гранита фракции:</b>				
113-0204	свыше 5-10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		362,05	677,05
	(зона: 2)		362,05	664,63
	(зона: 3)		362,05	639,78
	(зона: 4)		362,05	652,21
113-0205	свыше 10-20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		283,77	530,67
	(зона: 2)		283,77	520,93
	(зона: 3)		283,77	501,45
	(зона: 4)		283,77	511,19
113-0206	свыше 20-40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		219,19	409,90
	(зона: 2)		219,19	402,38
	(зона: 3)		219,19	387,33
	(зона: 4)		219,19	394,86
113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	-	-
	(зона: 1)		2065,00	2437,41
	(зона: 2)		2065,00	2308,06
	(зона: 3)		2065,00	2147,60
	(зона: 4)		2065,00	2207,18
<b>Группа: Эбонитосодержащие материалы</b>				
<b>Полуэбонит:</b>				
113-0332	ИРП-1395-1	т	-	-
	(зона: 1)		26903,97	33899,00
	(зона: 2)		26903,97	33277,00
	(зона: 3)		26903,97	32033,00
	(зона: 4)		26903,97	32655,00
113-0331	ИРП-1394-1	т	-	-
	(зона: 1)		23011,11	28994,00
	(зона: 2)		23011,11	28462,00
	(зона: 3)		23011,11	27398,00
	(зона: 4)		23011,11	27930,00
113-0330	ИРП-1391-8	т	-	-
	(зона: 1)		25865,87	32591,00
	(зона: 2)		25865,87	31993,00
	(зона: 3)		25865,87	30797,00
	(зона: 4)		25865,87	31395,00
113-0329	51-1629	кг	-	-
	(зона: 1)		28,20	35,53
	(зона: 2)		28,20	34,88
	(зона: 3)		28,20	33,58
	(зона: 4)		28,20	34,23
113-0328	1751-7	кг	-	-
	(зона: 1)		22,49	28,34
	(зона: 2)		22,49	27,82
	(зона: 3)		22,49	26,78
	(зона: 4)		22,49	27,30
113-0327	6631-1	т	-	-
	(зона: 1)		21561,80	27167,86
	(зона: 2)		21561,80	26326,95
	(зона: 3)		21561,80	25934,53
	(зона: 4)		21561,80	26102,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-0326	60-344 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			29,76	37,50
			29,76	36,81
			29,76	35,43
29,76	36,12			
113-0325	60-343 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			19,70	24,82
			19,70	24,05
			19,70	23,70
19,70	23,85			
Эбонит:				
113-0323	51-1626 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			26570,93	28994,00
			26570,93	28462,00
			26570,93	27398,00
26570,93	27930,00			
113-0322	51-1627 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			27770,35	30302,00
			27770,35	29746,01
			27770,35	28634,00
27770,35	29190,00			
<b>Группа: Эмаль</b>				
113-9406	Нитроэмаль <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
113-8016	Нитроэмаль <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			31,91	34,94
			31,91	34,76
			31,91	34,57
			31,91	34,64
113-8017	Нитроэмаль НЦ-132П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			18,50	20,25
			18,50	20,15
			18,50	20,04
			18,50	20,08
113-2428	Спрей-эмаль (белая) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			32,45	35,52
			32,45	35,34
			32,45	35,15
			32,45	35,22
113-9400	Эмаль <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
Эмаль антикислотная:				
113-8019	№ 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			32,54	35,61
			32,54	35,45
			32,54	35,24
			32,54	35,32
113-8018	Эмаль АК-194 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			30995,10	33927,07
			30995,10	33759,53
			30995,10	33575,23
			30995,10	33642,25
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			47191,87	51655,97
			47191,87	51400,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		47191,87	51120,27
	(зона: 4)		47191,87	51222,31
Эмаль эпоксидная:				
113-0270	ВЭП-2100	т	-	-
	(зона: 1)		105566,92	115067,94
	(зона: 2)		105566,92	110845,27
	(зона: 3)		105566,92	109789,60
	(зона: 4)		105566,92	111900,94
113-0287	БЭП-5297 «Эповин»	т	-	-
	(зона: 1)		55739,00	60822,00
	(зона: 2)		55739,00	59706,00
	(зона: 3)		55739,00	57474,00
	(зона: 4)		55739,00	58590,00
113-0286	БЭП-610 «Эпобен»	т	-	-
	(зона: 1)		56138,47	61258,00
	(зона: 2)		56138,47	60134,00
	(зона: 3)		56138,47	57886,00
	(зона: 4)		56138,47	59010,00
113-0212	ЭП-1155 белая	т	-	-
	(зона: 1)		145222,94	158293,01
	(зона: 2)		145222,94	152484,09
	(зона: 3)		145222,94	151031,86
	(зона: 4)		145222,94	153936,32
113-0284	ЭП-1236	т	-	-
	(зона: 1)		30167,60	32918,00
	(зона: 2)		30167,60	32314,00
	(зона: 3)		30167,60	31106,00
	(зона: 4)		30167,60	31710,00
113-0285	ЭП-1294	т	-	-
	(зона: 1)		20977,31	22890,00
	(зона: 2)		20977,31	22470,00
	(зона: 3)		20977,31	21630,00
	(зона: 4)		20977,31	22050,00
113-0211	ЭП-140 защитная	т	-	-
	(зона: 1)		70722,61	77172,00
	(зона: 2)		70722,61	75756,00
	(зона: 3)		70722,61	72924,00
	(зона: 4)		70722,61	74340,00
113-0214	ЭП-255	т	-	-
	(зона: 1)		89433,49	97482,50
	(зона: 2)		89433,49	93905,16
	(зона: 3)		89433,49	93010,83
	(зона: 4)		89433,49	94799,50
113-0346	ЭП-46	т	-	-
	(зона: 1)		38561,04	42074,00
	(зона: 2)		38561,04	41302,00
	(зона: 3)		38561,04	39758,00
	(зона: 4)		38561,04	40530,00
113-0208	ЭП-51 светло-серая	т	-	-
	(зона: 1)		40901,66	44582,81
	(зона: 2)		40901,66	42946,74
	(зона: 3)		40901,66	42537,73
	(зона: 4)		40901,66	43355,76
113-0207	ЭП-51 серая	т	-	-
	(зона: 1)		38521,81	41988,77



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		38521,81	40447,90
	(зона: 3)		38521,81	40062,68
	(зона: 4)		38521,81	40833,12
113-0213	ЭП-5116 черная	т	-	-
	(зона: 1)		28968,48	31610,00
	(зона: 2)		28968,48	31030,00
	(зона: 3)		28968,48	29870,00
	(зона: 4)		28968,48	30450,00
113-0215	ЭП-574 белая	т	-	-
	(зона: 1)		78057,34	85082,50
	(зона: 2)		78057,34	81960,20
	(зона: 3)		78057,34	81179,63
	(зона: 4)		78057,34	82740,78
113-0210	ЭП-733 зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		51543,73	56244,00
	(зона: 2)		51543,73	55212,00
	(зона: 3)		51543,73	53148,00
	(зона: 4)		51543,73	54180,00
113-0209	ЭП-755 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		52017,44	56699,01
	(зона: 2)		52017,44	54618,31
	(зона: 3)		52017,44	54098,14
	(зона: 4)		52017,44	55138,49
113-0443	ЭП-5285	кг	-	-
	(зона: 1)		70,05	76,44
	(зона: 2)		70,05	75,04
	(зона: 3)		70,05	72,23
	(зона: 4)		70,05	73,63
113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	-	-
	(зона: 1)		45550,17	49704,00
	(зона: 2)		45550,17	48792,00
	(зона: 3)		45550,17	46968,00
	(зона: 4)		45550,17	47880,00
113-0249	Эмаль ХП-799	т	-	-
	(зона: 1)		28569,29	31174,01
	(зона: 2)		28569,29	30602,00
	(зона: 3)		28569,29	29458,00
	(зона: 4)		28569,29	30030,00
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	-	-
	(зона: 1)		34062,57	37169,00
	(зона: 2)		34062,57	36487,00
	(зона: 3)		34062,57	35123,00
	(зона: 4)		34062,57	35805,00
113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	-	-
	(зона: 1)		32264,61	35207,00
	(зона: 2)		32264,61	34561,00
	(зона: 3)		32264,61	33269,00
	(зона: 4)		32264,61	33915,00
113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		42587,38	46420,25
	(зона: 2)		42587,38	44716,75
	(зона: 3)		42587,38	44290,88
	(зона: 4)		42587,38	45142,63
113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	-	-
	(зона: 1)		53675,43	58506,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		53675,43	56359,20
	(зона: 3)		53675,43	55822,45
	(зона: 4)		53675,43	56895,95
113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	-	-
	(зона: 1)		30566,67	33354,00
	(зона: 2)		30566,67	32742,00
	(зона: 3)		30566,67	31518,00
	(зона: 4)		30566,67	32130,00
113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	-	-
	(зона: 1)		47214,50	51463,80
	(зона: 2)		47214,50	49575,22
	(зона: 3)		47214,50	49103,08
	(зона: 4)		47214,50	50047,37
113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	-	-
	(зона: 1)		52184,44	56881,04
	(зона: 2)		52184,44	54793,66
	(зона: 3)		52184,44	54271,82
	(зона: 4)		52184,44	55315,51
113-0242	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		46800,20	51012,22
	(зона: 2)		46800,20	49140,21
	(зона: 3)		46800,20	48672,21
	(зона: 4)		46800,20	49608,21
113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	-	-
	(зона: 1)		53677,88	58508,89
	(зона: 2)		53677,88	56361,78
	(зона: 3)		53677,88	55825,00
	(зона: 4)		53677,88	56898,55
113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	-	-
	(зона: 1)		22975,21	25070,00
	(зона: 2)		22975,21	24610,00
	(зона: 3)		22975,21	23690,00
	(зона: 4)		22975,21	24150,00
113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	-	-
	(зона: 1)		28669,43	31283,00
	(зона: 2)		28669,43	30709,00
	(зона: 3)		28669,43	29561,00
	(зона: 4)		28669,43	30135,00
113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		47604,17	51888,54
	(зона: 2)		47604,17	49984,37
	(зона: 3)		47604,17	49508,33
	(зона: 4)		47604,17	50460,42
113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	-	-
	(зона: 1)		19910,33	21702,26
	(зона: 2)		19910,33	20905,84
	(зона: 3)		19910,33	20706,74
	(зона: 4)		19910,33	21104,95
113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	-	-
	(зона: 1)		38328,63	41778,21
	(зона: 2)		38328,63	40245,06
	(зона: 3)		38328,63	39861,77
	(зона: 4)		38328,63	40628,35
113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		33090,50	36068,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		33090,50	34745,03
	(зона: 3)		33090,50	34414,12
	(зона: 4)		33090,50	35075,93
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	Т	-	-
	(зона: 1)		32265,31	35207,00
	(зона: 2)		32265,31	34561,00
	(зона: 3)		32265,31	33269,00
	(зона: 4)		32265,31	33915,00
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	Т	-	-
	(зона: 1)		24972,80	27250,00
	(зона: 2)		24972,80	26750,00
	(зона: 3)		24972,80	25750,00
	(зона: 4)		24972,80	26250,00
113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	Т	-	-
	(зона: 1)		35361,47	38586,00
	(зона: 2)		35361,47	37878,00
	(зона: 3)		35361,47	36462,00
	(зона: 4)		35361,47	37170,00
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	Т	-	-
	(зона: 1)		34962,45	38150,00
	(зона: 2)		34962,45	37450,00
	(зона: 3)		34962,45	36050,00
	(зона: 4)		34962,45	36750,00
113-0221	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	Т	-	-
	(зона: 1)		42314,82	46123,15
	(зона: 2)		42314,82	44430,56
	(зона: 3)		42314,82	44007,41
	(зона: 4)		42314,82	44853,71
113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	Т	-	-
	(зона: 1)		39102,50	42621,73
	(зона: 2)		39102,50	41057,63
	(зона: 3)		39102,50	40666,60
	(зона: 4)		39102,50	41448,65
113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	Т	-	-
	(зона: 1)		46622,00	50817,99
	(зона: 2)		46622,00	48953,12
	(зона: 3)		46622,00	48486,88
	(зона: 4)		46622,00	49419,33
113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновую кость	Т	-	-
	(зона: 1)		45781,43	49901,76
	(зона: 2)		45781,43	48070,51
	(зона: 3)		45781,43	47612,69
	(зона: 4)		45781,43	48528,32
113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	Т	-	-
	(зона: 1)		28848,26	31479,20
	(зона: 2)		28848,26	30901,60
	(зона: 3)		28848,26	29746,40
	(зона: 4)		28848,26	30324,00
113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	Т	-	-
	(зона: 1)		63002,70	68672,94
	(зона: 2)		63002,70	66152,83
	(зона: 3)		63002,70	65522,81
	(зона: 4)		63002,70	66782,86
113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	Т	-	-
	(зона: 1)		44941,93	48986,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		44941,93	47189,03
	(зона: 3)		44941,93	46739,60
	(зона: 4)		44941,93	47638,44
113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		55442,37	60432,20
	(зона: 2)		55442,37	58214,49
	(зона: 3)		55442,37	57660,07
	(зона: 4)		55442,37	58768,92
113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	-	-
	(зона: 1)		45401,20	49487,31
	(зона: 2)		45401,20	47671,26
	(зона: 3)		45401,20	47217,25
	(зона: 4)		45401,20	48125,27
113-0293	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	-	-
	(зона: 1)		41580,00	45370,53
	(зона: 2)		41580,00	44538,05
	(зона: 3)		41580,00	42873,07
	(зона: 4)		41580,00	43705,55
113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	-	-
	(зона: 1)		32132,17	35024,07
	(зона: 2)		32132,17	33738,78
	(зона: 3)		32132,17	33417,46
	(зона: 4)		32132,17	34060,10
113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	-	-
	(зона: 1)		35998,64	39238,51
	(зона: 2)		35998,64	37798,57
	(зона: 3)		35998,64	37438,58
	(зона: 4)		35998,64	38158,56
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	-	-
	(зона: 1)		35559,61	38759,97
	(зона: 2)		35559,61	37337,59
	(зона: 3)		35559,61	36981,99
	(зона: 4)		35559,61	37693,18
113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	-	-
	(зона: 1)		40700,76	44363,82
	(зона: 2)		40700,76	42735,79
	(зона: 3)		40700,76	42328,79
	(зона: 4)		40700,76	43142,80
113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	-	-
	(зона: 1)		35560,46	38760,90
	(зона: 2)		35560,46	37338,48
	(зона: 3)		35560,46	36982,88
	(зона: 4)		35560,46	37694,09
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	-	-
	(зона: 1)		23173,27	25258,86
	(зона: 2)		23173,27	24331,93
	(зона: 3)		23173,27	24100,20
	(зона: 4)		23173,27	24563,67
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	-	-
	(зона: 1)		23013,08	25084,26
	(зона: 2)		23013,08	24163,73
	(зона: 3)		23013,08	23933,60
	(зона: 4)		23013,08	24393,87
113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	-	-
	(зона: 1)		48946,20	53410,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		48946,20	52430,00
	(зона: 3)		48946,20	50470,00
	(зона: 4)		48946,20	51450,00
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	-	-
	(зона: 1)		38322,33	41771,34
	(зона: 2)		38322,33	40238,45
	(зона: 3)		38322,33	39855,23
	(зона: 4)		38322,33	40621,67
113-9404	Эмаль ПЯ	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
113-8033	Эмаль ПЯ	кг	-	-
	(зона: 1)		24,73	26,96
	(зона: 2)		24,73	25,97
	(зона: 3)		24,73	25,72
	(зона: 4)		24,73	26,21
113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слонобая кость	т	-	-
	(зона: 1)		33469,39	36481,63
	(зона: 2)		33469,39	35142,85
	(зона: 3)		33469,39	34808,16
	(зона: 4)		33469,39	35477,55
113-0247	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	-	-
	(зона: 1)		24960,16	27206,57
	(зона: 2)		24960,16	26208,16
	(зона: 3)		24960,16	25958,56
	(зона: 4)		24960,16	26457,76
113-0248	Эмаль ПФ-167	т	-	-
	(зона: 1)		41654,35	45453,00
	(зона: 2)		41654,35	44619,00
	(зона: 3)		41654,35	42951,00
	(зона: 4)		41654,35	43785,00
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	-	-
	(зона: 1)		28768,35	31392,00
	(зона: 2)		28768,35	30816,00
	(зона: 3)		28768,35	29664,00
	(зона: 4)		28768,35	30240,00
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	-	-
	(зона: 1)		37,64	41,07
	(зона: 2)		37,64	40,32
	(зона: 3)		37,64	38,81
	(зона: 4)		37,64	39,57
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	-	-
	(зона: 1)		35,93	39,21
	(зона: 2)		35,93	38,49
	(зона: 3)		35,93	37,05
	(зона: 4)		35,93	37,77
113-8030	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	-	-
	(зона: 1)		19862,47	21673,91
	(зона: 2)		19862,47	21276,22
	(зона: 3)		19862,47	20480,85
	(зона: 4)		19862,47	20878,54
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т	-	-
	(зона: 1)		16563,08	18073,62
	(зона: 2)		16563,08	17741,99
	(зона: 3)		16563,08	17078,74
	(зона: 4)		16563,08	17410,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17558,21	19159,50
	<i>(зона: 2)</i>		17558,21	18807,95
	<i>(зона: 3)</i>		17558,21	18104,85
	<i>(зона: 4)</i>		17558,21	18456,40
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26870,96	29321,00
	<i>(зона: 2)</i>		26870,96	28783,00
	<i>(зона: 3)</i>		26870,96	27707,00
	<i>(зона: 4)</i>		26870,96	28245,00
113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66,11	72,06
	<i>(зона: 2)</i>		66,11	69,42
	<i>(зона: 3)</i>		66,11	68,75
	<i>(зона: 4)</i>		66,11	70,08
113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40051,16	43655,77
	<i>(зона: 2)</i>		40051,16	42053,72
	<i>(зона: 3)</i>		40051,16	41653,21
	<i>(зона: 4)</i>		40051,16	42454,23
113-0434	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слоновая кость	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30653,83	33449,43
	<i>(зона: 2)</i>		30653,83	32835,68
	<i>(зона: 3)</i>		30653,83	31608,18
	<i>(зона: 4)</i>		30653,83	32221,93
113-0435	Эмаль ПФ-1217 белая	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30036,26	32775,54
	<i>(зона: 2)</i>		30036,26	32174,16
	<i>(зона: 3)</i>		30036,26	30971,38
	<i>(зона: 4)</i>		30036,26	31572,77
113-0436	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29306,40	31979,12
	<i>(зона: 2)</i>		29306,40	31392,35
	<i>(зона: 3)</i>		29306,40	30218,80
	<i>(зона: 4)</i>		29306,40	30805,57
113-0437	Эмаль ПФ-1217 желтая	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28071,28	30631,37
	<i>(зона: 2)</i>		28071,28	30069,31
	<i>(зона: 3)</i>		28071,28	28945,23
	<i>(зона: 4)</i>		28071,28	29507,27
113-0438	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28632,70	31243,98
	<i>(зона: 2)</i>		28632,70	30670,69
	<i>(зона: 3)</i>		28632,70	29524,13
	<i>(зона: 4)</i>		28632,70	30097,41
113-0439	Эмаль ПФ-266 для пола	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27397,56	29896,20
	<i>(зона: 2)</i>		27397,56	29347,64
	<i>(зона: 3)</i>		27397,56	28250,53
	<i>(зона: 4)</i>		27397,56	28799,09
113-0440	Эмаль ПФ-268 для пола	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31439,83	34307,12
	<i>(зона: 2)</i>		31439,83	33677,63
	<i>(зона: 3)</i>		31439,83	32418,65
	<i>(зона: 4)</i>		31439,83	33048,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Эмаль кремнийорганическая:				
113-0405	КО-174 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			38,90	42,40
			38,90	40,85
			38,90	40,46
			38,90	41,23
113-8024	КО-174М защитно-декоративная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			38902,80	42404,05
			38902,80	40847,94
			38902,80	40458,91
			38902,80	41236,97
113-0253	КО-811 антикоррозийная черная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			86750,60	94558,15
			86750,60	91088,13
			86750,60	90220,62
			86750,60	91955,64
113-0251	КО-811 зеленая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			101887,93	111180,00
			101887,93	109140,00
			101887,93	105060,00
			101887,93	107100,00
113-0254	КО-811К белая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			105787,05	115307,88
			105787,05	111076,40
			105787,05	110018,53
			105787,05	112134,27
113-0255	КО-811К голубая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			129295,28	140931,85
			129295,28	135760,04
			129295,28	134467,09
			129295,28	137052,99
113-0256	КО-811К желтая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			137131,34	149473,16
			137131,34	143987,91
			137131,34	142616,60
			137131,34	145359,22
113-0258	КО-811К красная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			186235,30	202996,48
			186235,30	195547,07
			186235,30	193684,71
			186235,30	197409,42
113-0257	КО-811К коричневая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			117541,16	128119,86
			117541,16	123418,22
			117541,16	122242,80
			117541,16	124593,62
113-0259	КО-811К оливковая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			107746,06	117443,21
			107746,06	113133,36
			107746,06	112055,90
			107746,06	114210,82
113-0262	КО-811К стальная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			141049,40	153743,84
			141049,40	148101,86
			141049,40	146691,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		141049,40	149512,37
113-0261	КО-811К синяя	т	-	-
	(зона: 1)		144967,42	158014,49
	(зона: 2)		144967,42	152215,80
	(зона: 3)		144967,42	150766,12
	(зона: 4)		144967,42	153665,47
113-0260	КО-811К светло-коричневая	т	-	-
	(зона: 1)		115582,14	125984,54
	(зона: 2)		115582,14	121361,25
	(зона: 3)		115582,14	120205,43
	(зона: 4)		115582,14	122517,07
113-0250	КО-88 серебристая термостойкая	т	-	-
	(зона: 1)		90300,84	98536,00
	(зона: 2)		90300,84	96728,00
	(зона: 3)		90300,84	93112,00
	(зона: 4)		90300,84	94920,00
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	-	-
	(зона: 1)		46956,11	51230,00
	(зона: 2)		46956,11	50290,00
	(зона: 3)		46956,11	48410,00
	(зона: 4)		46956,11	49350,00
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	-	-
	(зона: 1)		28101,47	30630,60
	(зона: 2)		28101,47	29506,54
	(зона: 3)		28101,47	29225,53
	(зона: 4)		28101,47	29787,56
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	-	-
	(зона: 1)		24581,82	26794,18
	(зона: 2)		24581,82	25810,91
	(зона: 3)		24581,82	25565,09
	(зона: 4)		24581,82	26056,73
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	-	-
	(зона: 1)		28010,89	30531,87
	(зона: 2)		28010,89	29411,45
	(зона: 3)		28010,89	29131,33
	(зона: 4)		28010,89	29691,54
113-8026	Эмаль НЦ-22, нитроцеллюлозная	т	-	-
	(зона: 1)		16873,86	18392,51
	(зона: 2)		16873,86	17717,55
	(зона: 3)		16873,86	17548,82
	(зона: 4)		16873,86	17886,29
113-8027	Эмаль НЦ-25, нитроцеллюлозная	т	-	-
	(зона: 1)		21490,95	23425,14
	(зона: 2)		21490,95	22565,50
	(зона: 3)		21490,95	22350,59
	(зона: 4)		21490,95	22780,41
113-8047	Эмаль НЦ-25, нитроцеллюлозная	кг	-	-
	(зона: 1)		21,49	23,42
	(зона: 2)		21,49	22,56
	(зона: 3)		21,49	22,35
	(зона: 4)		21,49	22,78
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т	-	-
	(зона: 1)		219459,89	239211,28
	(зона: 2)		219459,89	230432,89
	(зона: 3)		219459,89	228238,29



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		219459,89	232627,49
113-0534	Эмаль «Темалак ФД 80»	т	-	-
	(зона: 1)		118399,61	129055,57
	(зона: 2)		118399,61	124319,59
	(зона: 3)		118399,61	123135,60
	(зона: 4)		118399,61	125503,59
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	-	-
	(зона: 1)		39,30	42,88
	(зона: 2)		39,30	42,10
	(зона: 3)		39,30	40,52
	(зона: 4)		39,30	41,31
113-0537	Эмаль МС-2263, масляно-стирольная, цветная	т	-	-
	(зона: 1)		40258,11	43929,62
	(зона: 2)		40258,11	43123,57
	(зона: 3)		40258,11	41511,47
	(зона: 4)		40258,11	42317,52
<b>Раздел: 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений</b>				
<b>Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений</b>				
114-0001	Азофоска марки 1:1:1 насыпью	т	-	-
	(зона: 1)		3712,00	4381,43
	(зона: 2)		3712,00	4148,91
	(зона: 3)		3712,00	3860,48
	(зона: 4)		3712,00	3967,58
114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	-	-
	(зона: 1)		23460,00	27690,84
	(зона: 2)		23460,00	26221,31
	(зона: 3)		23460,00	24398,40
	(зона: 4)		23460,00	25075,30
114-0032	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	-	-
	(зона: 1)		20700,00	24433,09
	(зона: 2)		20700,00	23136,45
	(зона: 3)		20700,00	21528,00
	(зона: 4)		20700,00	22125,27
Аммиак технический, марка:				
114-0002	А водный	т	-	-
	(зона: 1)		856,00	1010,37
	(зона: 2)		856,00	956,75
	(зона: 3)		856,00	890,24
	(зона: 4)		856,00	914,94
114-0003	А жидкий	т	-	-
	(зона: 1)		1400,33	1652,87
	(зона: 2)		1400,33	1565,15
	(зона: 3)		1400,33	1456,34
	(зона: 4)		1400,33	1496,75
114-0023	БИ-58	т	-	-
	(зона: 1)		34320,00	40509,36
	(зона: 2)		34320,00	38359,57
	(зона: 3)		34320,00	35692,80
	(зона: 4)		34320,00	36683,05
114-0024	Бурфен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	-	-
	(зона: 1)		49600,00	58545,00
	(зона: 2)		49600,00	55438,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		49600,00	51584,00
	(зона: 4)		49600,00	53015,14
114-0025	Гексахлоран, dust	т	-	-
	(зона: 1)		1520,00	1794,12
	(зона: 2)		1520,00	1698,91
	(зона: 3)		1520,00	1580,80
	(зона: 4)		1520,00	1624,66
114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	-	-
	(зона: 1)		56000,00	66099,19
	(зона: 2)		56000,00	62591,37
	(зона: 3)		56000,00	58240,00
	(зона: 4)		56000,00	59855,80
114-0027	Гранозан	т	-	-
	(зона: 1)		19000,00	22426,51
	(зона: 2)		19000,00	21236,36
	(зона: 3)		19000,00	19760,00
	(зона: 4)		19000,00	20308,22
114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	-	-
	(зона: 1)		18400,00	21718,31
	(зона: 2)		18400,00	20565,73
	(зона: 3)		18400,00	19136,00
	(зона: 4)		18400,00	19666,90
114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	-	-
	(зона: 1)		4636,50	5472,66
	(зона: 2)		4636,50	5182,23
	(зона: 3)		4636,50	4821,96
	(зона: 4)		4636,50	4955,74
114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат корвовой) в мешках	т	-	-
	(зона: 1)		6555,00	7737,15
	(зона: 2)		6555,00	7326,54
	(зона: 3)		6555,00	6817,20
	(зона: 4)		6555,00	7006,33
114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	-	-
	(зона: 1)		30600,00	36118,49
	(зона: 2)		30600,00	34201,71
	(зона: 3)		30600,00	31824,00
	(зона: 4)		30600,00	32706,92
114-9026	Добавка связующая для удержания мульчи на поверхности	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
114-9027	Добавка связующая для сцепления семян с почвой	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
114-0006	Каинит природный насыпью	т	-	-
	(зона: 1)		241,00	284,46
	(зона: 2)		241,00	269,37
	(зона: 3)		241,00	250,64
	(зона: 4)		241,00	257,59
Калий серноокислый:				
114-0007	из нефелинового сырья насыпью	т	-	-
	(зона: 1)		3622,00	4275,20
	(зона: 2)		3622,00	4048,32
	(зона: 3)		3622,00	3766,88
	(зона: 4)		3622,00	3871,39
114-0008	удобрительный насыпью, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		3793,00	4477,04
	(зона: 2)		3793,00	4239,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3793,00	3944,72
	(зона: 4)		3793,00	4054,16
114-0009	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	-	-
	(зона: 1)		2628,00	3101,94
	(зона: 2)		2628,00	2937,32
	(зона: 3)		2628,00	2733,12
	(зона: 4)		2628,00	2808,95
114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	-	-
	(зона: 1)		1509,00	1781,14
	(зона: 2)		1509,00	1686,61
	(зона: 3)		1509,00	1569,36
	(зона: 4)		1509,00	1612,90
114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	-	-
	(зона: 1)		17100,00	20183,86
	(зона: 2)		17100,00	19112,72
	(зона: 3)		17100,00	17784,00
	(зона: 4)		17100,00	18277,40
114-0034	Консервант Силобен	т	-	-
	(зона: 1)		1800,00	2124,62
	(зона: 2)		1800,00	2011,87
	(зона: 3)		1800,00	1872,00
	(зона: 4)		1800,00	1923,94
114-9025	Компонент мульчирующий	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
114-0035	Ленацил технический	т	-	-
	(зона: 1)		46600,00	55003,97
	(зона: 2)		46600,00	52084,96
	(зона: 3)		46600,00	48464,00
	(зона: 4)		46600,00	49808,57
114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	-	-
	(зона: 1)		14400,00	16996,94
	(зона: 2)		14400,00	16094,92
	(зона: 3)		14400,00	14976,00
	(зона: 4)		14400,00	15391,49
114-0039	Метилацетофос 5%-ный dust	т	-	-
	(зона: 1)		8740,00	10316,20
	(зона: 2)		8740,00	9768,72
	(зона: 3)		8740,00	9089,60
	(зона: 4)		8740,00	9341,78
114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	-	-
	(зона: 1)		795,70	939,20
	(зона: 2)		795,70	889,36
	(зона: 3)		795,70	827,53
	(зона: 4)		795,70	850,49
114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	-	-
	(зона: 1)		2610,00	3080,69
	(зона: 2)		2610,00	2917,20
	(зона: 3)		2610,00	2714,40
	(зона: 4)		2610,00	2789,71
114-0043	Оксапат 73%-ный концентрат эмульсии	т	-	-
	(зона: 1)		32300,00	38125,07
	(зона: 2)		32300,00	36101,81
	(зона: 3)		32300,00	33592,00
	(зона: 4)		32300,00	34523,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
114-0044	Полидим	т	-	-
	(зона: 1)		4770,00	5630,23
	(зона: 2)		4770,00	5331,44
	(зона: 3)		4770,00	4960,80
	(зона: 4)		4770,00	5098,43
114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	-	-
	(зона: 1)		10350,00	12216,55
	(зона: 2)		10350,00	11568,23
	(зона: 3)		10350,00	10764,00
	(зона: 4)		10350,00	11062,63
114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	-	-
	(зона: 1)		1800,00	2124,62
	(зона: 2)		1800,00	2011,87
	(зона: 3)		1800,00	1872,00
	(зона: 4)		1800,00	1923,94
114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхолинхлорида)	т	-	-
	(зона: 1)		8010,00	9454,55
	(зона: 2)		8010,00	8952,80
	(зона: 3)		8010,00	8330,40
	(зона: 4)		8010,00	8561,52
114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующийся концентрат	т	-	-
	(зона: 1)		22500,00	26557,71
	(зона: 2)		22500,00	25148,32
	(зона: 3)		22500,00	23400,00
	(зона: 4)		22500,00	24049,20
114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	-	-
	(зона: 1)		23600,00	27856,09
	(зона: 2)		23600,00	26377,79
	(зона: 3)		23600,00	24544,01
	(зона: 4)		23600,00	25224,94
114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	-	-
	(зона: 1)		32400,00	38243,10
	(зона: 2)		32400,00	36213,58
	(зона: 3)		32400,00	33696,00
	(зона: 4)		32400,00	34630,85
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	-	-
	(зона: 1)		25800,00	28122,00
	(зона: 2)		25800,00	27606,00
	(зона: 3)		25800,00	26574,00
	(зона: 4)		25800,00	27090,00
114-0029	Смачивающийся порошок ДДТ 75%-ный	т	-	-
	(зона: 1)		17100,00	20183,86
	(зона: 2)		17100,00	19112,72
	(зона: 3)		17100,00	17784,00
	(зона: 4)		17100,00	18277,40
114-0030	Смачивающийся порошок Дихлоральмочевина 80%-ный	т	-	-
	(зона: 1)		13300,00	15698,57
	(зона: 2)		13300,00	14865,45
	(зона: 3)		13300,00	13832,00
	(зона: 4)		13300,00	14215,75
114-0012	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	-	-
	(зона: 1)		730,67	862,44
	(зона: 2)		730,67	816,67
	(зона: 3)		730,67	759,90
	(зона: 4)		730,67	780,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	Т	-	-
	(зона: 1)		773,00	842,57
	(зона: 2)		773,00	827,11
	(зона: 3)		773,00	796,19
114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	Т	-	-
	(зона: 1)		3903,50	4254,82
	(зона: 2)		3903,50	4176,75
	(зона: 3)		3903,50	4020,61
114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	Т	-	-
	(зона: 1)		1415,50	1542,90
	(зона: 2)		1415,50	1514,59
	(зона: 3)		1415,50	1457,97
114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	Т	-	-
	(зона: 1)		2933,33	3197,33
	(зона: 2)		2933,33	3138,66
	(зона: 3)		2933,33	3021,33
114-0017	Углеаммиакаты жидкие	Т	-	-
	(зона: 1)		684,00	745,56
	(зона: 2)		684,00	731,88
	(зона: 3)		684,00	704,52
114-9001	Удобрения	Т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
			-	-
			-	-
Удобрения:				
114-9010	минеральные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
114-9011	минеральные	Т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
114-0065	минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б"	Т	-	-
	(зона: 1)		9130,80	10776,60
	(зона: 2)		9130,80	10203,95
	(зона: 3)		9130,80	9496,03
114-0066	минеральное комплексное "Диаммофоска"	кг	-	-
	(зона: 1)		4,62	5,45
	(зона: 2)		4,62	5,16
	(зона: 3)		4,62	4,80
114-0067	минеральное комплексное "Нитрофоска"	кг	-	-
	(зона: 1)		2,88	3,40
	(зона: 2)		2,88	3,22
	(зона: 3)		2,88	3,00
114-9020	органические	Т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
			-	-
			-	-
114-9021	органические	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
114-9022	органо-минеральные	м <sup>3</sup>	-	-
	(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
114-0068	органо-минеральное "Универсал"	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8,61	10,16
	<i>(зона: 2)</i>		8,61	9,62
	<i>(зона: 3)</i>		8,61	8,95
	<i>(зона: 4)</i>		8,61	9,20
114-0069	органо-минеральное "Универсал"	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2849,22	3363,04
	<i>(зона: 2)</i>		2849,22	3184,53
	<i>(зона: 3)</i>		2849,22	2963,19
	<i>(зона: 4)</i>		2849,22	3045,30
114-0070	органо-минеральное газонное "ОМУ"	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10,17	12,00
	<i>(зона: 2)</i>		10,17	11,37
	<i>(зона: 3)</i>		10,17	10,58
	<i>(зона: 4)</i>		10,17	10,87
114-0071	органо-минеральное газонное "ОМУ"	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3197,01	3773,55
	<i>(зона: 2)</i>		3197,01	3573,25
	<i>(зона: 3)</i>		3197,01	3324,89
	<i>(зона: 4)</i>		3197,01	3417,02
114-0072	органо-минеральное для профилактики заболеваний растений "Заслон"	л	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34,88	41,17
	<i>(зона: 2)</i>		34,88	38,98
	<i>(зона: 3)</i>		34,88	36,28
	<i>(зона: 4)</i>		34,88	37,28
114-9023	стартовое	кг	-	-
	<i>(зона: 1-4)</i>		-	-
114-9024	продолженного действия	кг	-	-
	<i>(зона: 1-4)</i>		-	-
114-0063	органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1177,82	1390,22
	<i>(зона: 2)</i>		1177,82	1316,43
	<i>(зона: 3)</i>		1177,82	1224,93
	<i>(зона: 4)</i>		1177,82	1258,88
114-0064	органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м <sup>3</sup>	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1249,94	1475,35
	<i>(зона: 2)</i>		1249,94	1397,04
	<i>(зона: 3)</i>		1249,94	1299,94
	<i>(зона: 4)</i>		1249,94	1335,96
114-0018	аммонийные жидкие	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		579,50	631,66
	<i>(зона: 2)</i>		579,50	620,07
	<i>(зона: 3)</i>		579,50	596,89
	<i>(зона: 4)</i>		579,50	608,48
114-0019	бормагниевого марки А в мешках	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2040,00	2223,60
	<i>(зона: 2)</i>		2040,00	2182,80
	<i>(зона: 3)</i>		2040,00	2101,20
	<i>(зона: 4)</i>		2040,00	2142,00
114-0020	жидкие комплексные, марка 10:34	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4256,00	4639,04
	<i>(зона: 2)</i>		4256,00	4553,92
	<i>(зона: 3)</i>		4256,00	4383,68
	<i>(зона: 4)</i>		4256,00	4468,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
114-0021	сложно-смешанные гранулированные насыпью (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1309,73 1309,73 1309,73 1309,73	- 1545,93 1463,89 1362,12 1399,91
114-9028	Ускоритель роста (зона: 1-4)	кг	- -	- -
114-0052	Фамидофос гранулированный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 5490,00 5490,00 5490,00 5490,00	- 6480,08 6136,19 5709,60 5868,01
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 20700,00 20700,00 20700,00 20700,00	- 24433,09 23136,45 21528,00 22125,27
114-0054	Хлорофос кристаллический технический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 20700,00 20700,00 20700,00 20700,00	- 24433,09 23136,45 21528,00 22125,27
114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7650,00 7650,00 7650,00 7650,00	- 9029,62 8550,43 7956,00 8176,73
114-0036	Эмульсия майазин 15%-ная масляная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13860,00 13860,00 13860,00 13860,00	- 16359,55 15491,36 14414,40 14814,31
114-0037	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16200,00 16200,00 16200,00 16200,00	- 19121,55 18106,79 16848,00 17315,43
114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1800,00 1800,00 1800,00 1800,00	- 2124,62 2011,87 1872,00 1923,94
114-9060	Ядохимикаты (зона: 1-4)	кг	- -	- -
<b>Раздел: 1.15. Огнеупорные материалы и изделия</b>				
<b>Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые)</b>				
<b>Группа: Изделия общего назначения</b>				
115-9001	Изделия динасовые прямые (зона: 1-4)	т	- -	- -
115-9002	Изделия динасовые фасонные (зона: 1-4)	т	- -	- -
115-9003	Изделия динасовые клиновые (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
115-9010	Изделия кремнеземистые динасовые (зона: 1-4)	т	-	-
Изделия огнеупорные динасовые общего назначения:				
115-0001	№ 5, 8 марки ДБК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			1023,89	1208,54
			1023,89	1144,39
			1023,89	1064,85
115-0002	№ 5, 8 марки ДМС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			1246,66	1471,48
			1246,66	1393,38
			1246,66	1296,53
115-0003	№ 5, 8 марки ДМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			1140,39	1346,05
			1140,39	1274,60
			1140,39	1186,01
115-0004	№ 5, 8 марки ДН (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			848,14	1001,09
			848,14	947,96
			848,14	882,07
115-0005	№ 5, 8 марки Д2, массой до 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			938,40	1107,63
			938,40	1048,84
			938,40	975,94
115-0006	№ 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			899,23	1061,40
			899,23	1005,06
			899,23	935,20
115-0007	№ 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			1154,69	1362,93
			1154,69	1290,59
			1154,69	1200,88
115-0008	№ 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			923,75	1090,34
			923,75	1032,47
			923,75	960,70
115-0009	№ 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			786,83	928,73
			786,83	879,43
			786,83	818,31
115-0010	№ 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	-	-
			510,93	603,08
			510,93	571,06
			510,93	531,37
115-0011	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК (зона: 1)	т	-	-
			1074,99	1268,85



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1074,99	1201,51
	(зона: 3)		1074,99	1117,99
	(зона: 4)		1074,99	1148,97
115-0012	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т	-	-
	(зона: 1)		1307,97	1543,85
	(зона: 2)		1307,97	1461,90
	(зона: 3)		1307,97	1360,29
	(зона: 4)		1307,97	1397,98
115-0013	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т	-	-
	(зона: 1)		1197,61	1413,59
	(зона: 2)		1197,61	1338,56
	(зона: 3)		1197,61	1245,52
	(зона: 4)		1197,61	1280,03
115-0014	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т	-	-
	(зона: 1)		891,05	1051,74
	(зона: 2)		891,05	995,92
	(зона: 3)		891,05	926,70
	(зона: 4)		891,05	952,37
115-0015	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1177,17	1389,46
	(зона: 2)		1177,17	1315,71
	(зона: 3)		1177,17	1224,26
	(зона: 4)		1177,17	1258,18
115-0016	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		940,10	1109,64
	(зона: 2)		940,10	1050,74
	(зона: 3)		940,10	977,71
	(зона: 4)		940,10	1004,80
115-0017	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1207,83	1425,65
	(зона: 2)		1207,83	1349,98
	(зона: 3)		1207,83	1256,15
	(зона: 4)		1207,83	1290,95
115-0018	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		966,67	1141,00
	(зона: 2)		966,67	1080,44
	(зона: 3)		966,67	1005,34
	(зона: 4)		966,67	1033,20
115-0019	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		823,61	972,14
	(зона: 2)		823,61	920,54
	(зона: 3)		823,61	856,56
	(зона: 4)		823,61	880,29
115-0020	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		534,43	630,81
	(зона: 2)		534,43	597,33
	(зона: 3)		534,43	555,81
	(зона: 4)		534,43	571,21
115-0021	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т	-	-
	(зона: 1)		1177,17	1389,46
	(зона: 2)		1177,17	1315,71
	(зона: 3)		1177,17	1224,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1177,17	1258,18
115-0022	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т	-	-
	(зона: 1)		1434,68	1693,41
	(зона: 2)		1434,68	1603,53
	(зона: 3)		1434,68	1492,07
	(зона: 4)		1434,68	1533,41
115-0023	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т	-	-
	(зона: 1)		1312,06	1548,68
	(зона: 2)		1312,06	1466,48
	(зона: 3)		1312,06	1364,55
	(зона: 4)		1312,06	1402,36
115-0024	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т	-	-
	(зона: 1)		974,85	1150,65
	(зона: 2)		974,85	1089,58
	(зона: 3)		974,85	1013,85
	(зона: 4)		974,85	1041,94
115-0025	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1277,31	1507,66
	(зона: 2)		1277,31	1427,64
	(зона: 3)		1277,31	1328,41
	(зона: 4)		1277,31	1365,21
115-0026	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1019,81	1203,72
	(зона: 2)		1019,81	1139,83
	(зона: 3)		1019,81	1060,61
	(зона: 4)		1019,81	1089,99
115-0027	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1310,01	1546,26
	(зона: 2)		1310,01	1464,18
	(зона: 3)		1310,01	1362,42
	(зона: 4)		1310,01	1400,16
115-0028	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1048,59	1237,69
	(зона: 2)		1048,59	1172,00
	(зона: 3)		1048,59	1090,54
	(зона: 4)		1048,59	1120,75
115-0029	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		893,10	1054,16
	(зона: 2)		893,10	998,21
	(зона: 3)		893,10	928,83
	(зона: 4)		893,10	954,56
115-0030	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		580,41	685,08
	(зона: 2)		580,41	648,72
	(зона: 3)		580,41	603,63
	(зона: 4)		580,41	620,35
115-0031	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	-	-
	(зона: 1)		1101,60	1300,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1101,60	1231,24
	(зона: 3)		1101,60	1145,66
	(зона: 4)		1101,60	1177,41
115-0032	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	-	-
	(зона: 1)		1203,60	1420,65
	(зона: 2)		1203,60	1345,25
	(зона: 3)		1203,60	1251,74
	(зона: 4)		1203,60	1286,43
115-0033	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	-	-
	(зона: 1)		1472,18	1737,67
	(зона: 2)		1472,18	1645,44
	(зона: 3)		1472,18	1531,07
	(зона: 4)		1472,18	1573,49
115-0034	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	-	-
	(зона: 1)		1096,52	1294,27
	(зона: 2)		1096,52	1225,57
	(зона: 3)		1096,52	1140,39
	(зона: 4)		1096,52	1171,98
115-0035	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1163,62	1373,46
	(зона: 2)		1163,62	1300,56
	(зона: 3)		1163,62	1210,16
	(зона: 4)		1163,62	1243,70
115-0036	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1133,07	1337,41
	(зона: 2)		1133,07	1266,42
	(зона: 3)		1133,07	1178,40
	(зона: 4)		1133,07	1211,05
115-0037	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1453,91	1716,11
	(зона: 2)		1453,91	1625,02
	(зона: 3)		1453,91	1512,07
	(зона: 4)		1453,91	1553,97
115-0038	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1163,53	1373,36
	(зона: 2)		1163,53	1300,47
	(зона: 3)		1163,53	1210,08
	(зона: 4)		1163,53	1243,60
115-0039	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		990,93	1169,63
	(зона: 2)		990,93	1107,55
	(зона: 3)		990,93	1030,57
	(зона: 4)		990,93	1059,13
115-0040	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		643,70	759,78
	(зона: 2)		643,70	719,46
	(зона: 3)		643,70	669,45
	(зона: 4)		643,70	688,00
115-0041	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	-	-
	(зона: 1)		1577,78	1862,32
	(зона: 2)		1577,78	1763,47
	(зона: 3)		1577,78	1640,90
	(зона: 4)		1577,78	1686,36
115-0042	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	-	-
	(зона: 1)		1920,95	2267,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1920,95	2147,03
	(зона: 3)		1920,95	1997,80
	(зона: 4)		1920,95	2053,15
115-0043	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	-	-
	(зона: 1)		1756,47	2073,23
	(зона: 2)		1756,47	1963,19
	(зона: 3)		1756,47	1826,74
	(зона: 4)		1756,47	1877,35
115-0044	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	-	-
	(зона: 1)		1305,68	1541,14
	(зона: 2)		1305,68	1459,35
	(зона: 3)		1305,68	1357,91
	(зона: 4)		1305,68	1395,54
115-0045	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1667,12	1967,77
	(зона: 2)		1667,12	1863,32
	(зона: 3)		1667,12	1733,81
	(зона: 4)		1667,12	1781,85
115-0046	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1332,07	1572,29
	(зона: 2)		1332,07	1488,84
	(зона: 3)		1332,07	1385,36
	(зона: 4)		1332,07	1423,74
115-0047	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1709,76	2018,10
	(зона: 2)		1709,76	1910,98
	(зона: 3)		1709,76	1778,16
	(зона: 4)		1709,76	1827,42
115-0048	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1368,62	1615,44
	(зона: 2)		1368,62	1529,69
	(зона: 3)		1368,62	1423,37
	(зона: 4)		1368,62	1462,81
115-0049	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1165,56	1375,76
	(зона: 2)		1165,56	1302,73
	(зона: 3)		1165,56	1212,19
	(зона: 4)		1165,56	1245,77
115-0050	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		757,41	894,00
	(зона: 2)		757,41	846,55
	(зона: 3)		757,41	787,71
	(зона: 4)		757,41	809,53
115-0051	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	-	-
	(зона: 1)		1931,10	2279,35
	(зона: 2)		1931,10	2158,37
	(зона: 3)		1931,10	2008,35
	(зона: 4)		1931,10	2064,00
115-0052	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	-	-
	(зона: 1)		2353,46	2777,88
	(зона: 2)		2353,46	2630,44
	(зона: 3)		2353,46	2447,61
	(зона: 4)		2353,46	2515,42
115-0053	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	-	-
	(зона: 1)		2152,44	2540,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2152,44	2405,76
	(зона: 3)		2152,44	2238,55
	(зона: 4)		2152,44	2300,57
115-0054	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	-	-
	(зона: 1)		1263,03	1490,80
	(зона: 2)		1263,03	1411,68
	(зона: 3)		1263,03	1313,56
	(зона: 4)		1263,03	1349,95
115-0055	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2012,32	2375,22
	(зона: 2)		2012,32	2249,15
	(зона: 3)		2012,32	2092,82
	(зона: 4)		2012,32	2150,81
115-0056	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1608,23	1898,26
	(зона: 2)		1608,23	1797,50
	(зона: 3)		1608,23	1672,57
	(зона: 4)		1608,23	1718,91
115-0057	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2063,09	2435,15
	(зона: 2)		2063,09	2305,89
	(зона: 3)		2063,09	2145,62
	(зона: 4)		2063,09	2205,07
115-0058	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1650,88	1948,60
	(зона: 2)		1650,88	1845,17
	(зона: 3)		1650,88	1716,92
	(зона: 4)		1650,88	1764,49
115-0059	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1407,21	1660,98
	(зона: 2)		1407,21	1572,82
	(зона: 3)		1407,21	1463,50
	(зона: 4)		1407,21	1504,05
115-0060	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		913,77	1078,56
	(зона: 2)		913,77	1021,31
	(зона: 3)		913,77	950,32
	(зона: 4)		913,77	976,65
115-0061	№ 92 марки ДБК	т	-	-
	(зона: 1)		2339,25	2761,11
	(зона: 2)		2339,25	2614,56
	(зона: 3)		2339,25	2432,83
	(зона: 4)		2339,25	2500,24
115-0062	№ 92 марки ДМС	т	-	-
	(зона: 1)		2848,93	3362,70
	(зона: 2)		2848,93	3184,22
	(зона: 3)		2848,93	2962,90
	(зона: 4)		2848,93	3044,99
115-0063	№ 92 марки ДМ	т	-	-
	(зона: 1)		2605,26	3075,09
	(зона: 2)		2605,26	2911,87
	(зона: 3)		2605,26	2709,48
	(зона: 4)		2605,26	2784,55
115-0064	№ 92 марки ДН	т	-	-
	(зона: 1)		1939,22	2288,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			1939,22	2167,45
			1939,22	2016,80
			1939,22	2072,68
115-0065	№ 92 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
			2408,29	2842,60
			2408,29	2691,72
			2408,29	2504,63
			2408,29	2574,03
115-0066	№ 92 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
			1922,98	2269,77
			1922,98	2149,29
			1922,98	1999,91
			1922,98	2055,32
115-0067	№ 92 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
			2469,21	2914,50
			2469,21	2759,81
			2469,21	2567,99
			2469,21	2639,14
115-0068	№ 92 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
			1975,77	2332,08
			1975,77	2208,30
			1975,77	2054,81
			1975,77	2111,74
115-0069	№ 92 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
			1683,37	1986,95
			1683,37	1881,49
			1683,37	1750,71
			1683,37	1799,22
115-0070	№ 92 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
			1092,46	1289,47
			1092,46	1221,03
			1092,46	1136,16
			1092,46	1167,65
115-0071	№ 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	-	-
			3051,99	3602,39
			3051,99	3411,18
			3051,99	3174,08
			3051,99	3262,03
115-0072	№ 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	-	-
			3716,00	4386,14
			3716,00	4153,33
			3716,00	3864,66
			3716,00	3971,73
115-0073	№ 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	-	-
			3399,22	4012,23
			3399,22	3799,27
			3399,22	3535,20
			3399,22	3633,15
115-0074	№ 97, 98, 103-109 марки ДН	т	-	-
			2528,10	2984,01
			2528,10	2825,63
			2528,10	2629,23
			2528,10	2702,08
115-0075	№ 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
			3096,66	3655,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3096,66	3461,10
	(зона: 3)		3096,66	3220,54
	(зона: 4)		3096,66	3309,77
115-0076	№ 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2473,27	2919,30
	(зона: 2)		2473,27	2764,35
	(зона: 3)		2473,27	2572,21
	(зона: 4)		2473,27	2643,48
115-0077	№ 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3175,86	3748,59
	(зона: 2)		3175,86	3549,63
	(зона: 3)		3175,86	3302,91
	(зона: 4)		3175,86	3394,42
115-0078	№ 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2540,28	2998,39
	(зона: 2)		2540,28	2839,24
	(зона: 3)		2540,28	2641,90
	(зона: 4)		2540,28	2715,10
115-0079	№ 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2154,47	2543,00
	(зона: 2)		2154,47	2408,03
	(зона: 3)		2154,47	2240,66
	(зона: 4)		2154,47	2302,74
115-0080	№ 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1405,17	1658,58
	(зона: 2)		1405,17	1570,55
	(зона: 3)		1405,17	1461,38
	(зона: 4)		1405,17	1501,87
115-0081	№ 99-102 марки ДБК	т	-	-
	(зона: 1)		3866,26	4563,50
	(зона: 2)		3866,26	4321,28
	(зона: 3)		3866,26	4020,93
	(зона: 4)		3866,26	4132,33
115-0082	№ 99-102 марки ДМС	т	-	-
	(зона: 1)		4706,93	5555,77
	(зона: 2)		4706,93	5260,89
	(зона: 3)		4706,93	4895,24
	(зона: 4)		4706,93	5030,86
115-0083	№ 99-102 марки ДМ	т	-	-
	(зона: 1)		4304,87	5081,21
	(зона: 2)		4304,87	4811,51
	(зона: 3)		4304,87	4477,08
	(зона: 4)		4304,87	4601,13
115-0084	№ 99-102 марки ДН	т	-	-
	(зона: 1)		3202,25	3779,74
	(зона: 2)		3202,25	3579,12
	(зона: 3)		3202,25	3330,35
	(зона: 4)		3202,25	3422,63
115-0085	№ 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3884,54	4585,07
	(зона: 2)		3884,54	4341,71
	(зона: 3)		3884,54	4039,94
	(зона: 4)		3884,54	4151,87
115-0086	№ 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3102,76	3662,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3102,76	3467,92
	(зона: 3)		3102,76	3226,88
	(зона: 4)		3102,76	3316,29
115-0087	№ 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3984,04	4702,52
	(зона: 2)		3984,04	4452,92
	(зона: 3)		3984,04	4143,42
	(зона: 4)		3984,04	4258,22
115-0088	№ 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3186,01	3760,57
	(зона: 2)		3186,01	3560,97
	(зона: 3)		3186,01	3313,46
	(зона: 4)		3186,01	3405,27
115-0089	№ 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2714,91	3204,51
	(зона: 2)		2714,91	3034,43
	(зона: 3)		2714,91	2823,52
	(зона: 4)		2714,91	2901,75
115-0090	№ 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1762,56	2080,42
	(зона: 2)		1762,56	1970,00
	(зона: 3)		1762,56	1833,07
	(зона: 4)		1762,56	1883,86
<b>Группа: Изделия для маргеновских печей</b>				
Изделия огнеупорные динасовые для кладки маргеновских печей марки:				
115-0091	ДМ № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 19, 24, 28, 29, 31, 32	т	-	-
	(зона: 1)		1303,64	1538,74
	(зона: 2)		1303,64	1457,06
	(зона: 3)		1303,64	1355,79
	(зона: 4)		1303,64	1393,36
115-0092	ДМ № 12, 20-22,25, 26	т	-	-
	(зона: 1)		1472,18	1737,67
	(зона: 2)		1472,18	1645,44
	(зона: 3)		1472,18	1531,07
	(зона: 4)		1472,18	1573,49
115-0093	ДМ № 23, 27, 33, 34	т	-	-
	(зона: 1)		1756,47	2073,23
	(зона: 2)		1756,47	1963,19
	(зона: 3)		1756,47	1826,74
	(зона: 4)		1756,47	1877,35
115-0094	ДМ № 35, 36	т	-	-
	(зона: 1)		2152,44	2540,61
	(зона: 2)		2152,44	2405,76
	(зона: 3)		2152,44	2238,55
	(зона: 4)		2152,44	2300,57
<b>Группа: Изделия для электросталеплавильных печей</b>				
Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей:				
115-0095	№ 2 марки ЭД	т	-	-
	(зона: 1)		1539,19	1816,77
	(зона: 2)		1539,19	1720,34
	(зона: 3)		1539,19	1600,76
	(зона: 4)		1539,19	1645,12
115-0096	№ 2 марки ЭД1	т	-	-
	(зона: 1)		1421,42	1677,76



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1421,42	1588,71
	(зона: 3)		1421,42	1478,28
	(зона: 4)		1421,42	1519,24
115-0097	№ 3, 4 марки ЭД	т	-	-
	(зона: 1)		1616,36	1907,85
	(зона: 2)		1616,36	1806,59
	(зона: 3)		1616,36	1681,02
	(зона: 4)		1616,36	1727,60
115-0098	№ 3, 4 марки ЭД1	т	-	-
	(зона: 1)		1492,49	1761,64
	(зона: 2)		1492,49	1668,14
	(зона: 3)		1492,49	1552,20
	(зона: 4)		1492,49	1595,20
115-0099	№ 5, 7, 8 марки ЭД	т	-	-
	(зона: 1)		1770,68	2090,00
	(зона: 2)		1770,68	1979,07
	(зона: 3)		1770,68	1841,51
	(зона: 4)		1770,68	1892,54
115-0100	№ 5, 7, 8 марки ЭД1	т	-	-
	(зона: 1)		1634,63	1929,42
	(зона: 2)		1634,63	1827,01
	(зона: 3)		1634,63	1700,02
	(зона: 4)		1634,63	1747,12
115-0101	№ 6, 9-14 марки ЭД	т	-	-
	(зона: 1)		2000,14	2360,84
	(зона: 2)		2000,14	2235,54
	(зона: 3)		2000,14	2080,15
	(зона: 4)		2000,14	2137,79
115-0102	№ 6, 9-14 марки ЭД1	т	-	-
	(зона: 1)		1847,85	2181,09
	(зона: 2)		1847,85	2065,32
	(зона: 3)		1847,85	1921,77
	(зона: 4)		1847,85	1975,02
115-0103	№ 1, 15-18 марки ЭД	т	-	-
	(зона: 1)		2385,95	2816,23
	(зона: 2)		2385,95	2666,75
	(зона: 3)		2385,95	2481,41
	(зона: 4)		2385,95	2550,15
115-0104	№ 1, 15-18 марки ЭД1	т	-	-
	(зона: 1)		2203,20	2600,52
	(зона: 2)		2203,20	2462,49
	(зона: 3)		2203,20	2291,34
	(зона: 4)		2203,20	2354,82
<b>Группа: Изделия для стекловаренных печей</b>				
Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей:				
115-0105	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2357,53	2782,68
	(зона: 2)		2357,53	2634,99
	(зона: 3)		2357,53	2451,84
	(зона: 4)		2357,53	2519,77
115-0106	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2024,51	2389,61
	(зона: 2)		2024,51	2262,77
	(зона: 3)		2024,51	2105,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2024,51	2163,84
115-0107	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой до 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2253,96 2253,96 2253,96 2253,96	- 2660,44 2519,23 2344,13 2409,08
115-0108	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой свыше 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2008,26 2008,26 2008,26 2008,26	- 2370,43 2244,61 2088,60 2146,47
115-0109	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой до 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2101,67 2101,67 2101,67 2101,67	- 2480,68 2349,01 2185,75 2246,31
115-0110	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой свыше 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1858,00 1858,00 1858,00 1858,00	- 2193,07 2076,67 1932,33 1985,87
115-0111	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1935,16 1935,16 1935,16 1935,16	- 2284,14 2162,91 2012,57 2068,34
115-0112	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой до 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1746,32 1746,32 1746,32 1746,32	- 2061,25 1951,84 1816,18 1866,50
115-0113	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой свыше 12 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1384,87 1384,87 1384,87 1384,87	- 1634,62 1547,85 1440,27 1480,18
115-0114	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой до 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2889,54 2889,54 2889,54 2889,54	- 3410,64 3229,61 3005,13 3088,40
115-0115	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой свыше 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2481,39 2481,39 2481,39 2481,39	- 2928,88 2773,42 2580,66 2652,16
115-0116	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой до 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2761,61 2761,61 2761,61 2761,61	- 3259,64 3086,62 2872,09 2951,66
115-0117	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой свыше 35 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 2461,09 2461,09 2461,09	- 2904,92 2750,73 2559,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2461,09	2630,46
115-0118	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2576,83	3041,53
	(зона: 2)		2576,83	2880,10
	(зона: 3)		2576,83	2679,91
	(зона: 4)		2576,83	2754,17
115-0119	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2276,30	2686,81
	(зона: 2)		2276,30	2544,20
	(зона: 3)		2276,30	2367,36
	(зона: 4)		2276,30	2432,96
115-0120	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДС	т	-	-
	(зона: 1)		2373,77	2801,85
	(зона: 2)		2373,77	2653,14
	(зона: 3)		2373,77	2468,73
	(зона: 4)		2373,77	2537,13
115-0121	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2142,28	2528,62
	(зона: 2)		2142,28	2394,40
	(зона: 3)		2142,28	2227,98
	(зона: 4)		2142,28	2289,71
115-0122	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		1697,58	2003,72
	(зона: 2)		1697,58	1897,37
	(зона: 3)		1697,58	1765,49
	(зона: 4)		1697,58	1814,41
115-0123	№ 30-32 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3498,72	4129,68
	(зона: 2)		3498,72	3910,48
	(зона: 3)		3498,72	3638,68
	(зона: 4)		3498,72	3739,50
115-0124	№ 30-32 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3003,26	3544,86
	(зона: 2)		3003,26	3356,71
	(зона: 3)		3003,26	3123,40
	(зона: 4)		3003,26	3209,94
115-0125	№ 30-32 марки ДСО, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3344,40	3947,53
	(зона: 2)		3344,40	3738,00
	(зона: 3)		3344,40	3478,19
	(зона: 4)		3344,40	3574,56
115-0126	№ 30-32 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2978,89	3516,10
	(зона: 2)		2978,89	3329,47
	(зона: 3)		2978,89	3098,06
	(зона: 4)		2978,89	3183,90
115-0127	№ 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3119,00	3681,48
	(зона: 2)		3119,00	3486,07
	(зона: 3)		3119,00	3243,77
	(зона: 4)		3119,00	3333,65
115-0128	№ 30-32 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2755,52	3252,45
	(зона: 2)		2755,52	3079,82
	(зона: 3)		2755,52	2865,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2755,52	2945,15
115-0129	№ 30-32 марки ДС	т	-	-
	(зона: 1)		2873,30	3391,47
	(зона: 2)		2873,30	3211,46
	(зона: 3)		2873,30	2988,24
	(зона: 4)		2873,30	3071,04
115-0130	№ 30-32 марки Д1, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2591,04	3058,31
	(зона: 2)		2591,04	2895,98
	(зона: 3)		2591,04	2694,69
	(зона: 4)		2591,04	2769,35
115-0131	№ 30-32 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2054,97	2425,56
	(зона: 2)		2054,97	2296,82
	(зона: 3)		2054,97	2137,18
	(зона: 4)		2054,97	2196,39
115-0132	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		4562,76	5385,60
	(зона: 2)		4562,76	5099,75
	(зона: 3)		4562,76	4745,30
	(зона: 4)		4562,76	4876,77
115-0133	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3917,03	4623,42
	(зона: 2)		3917,03	4378,02
	(зона: 3)		3917,03	4073,73
	(зона: 4)		3917,03	4186,60
115-0134	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		4361,73	5148,32
	(зона: 2)		4361,73	4875,06
	(зона: 3)		4361,73	4536,22
	(зона: 4)		4361,73	4661,90
115-0135	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3886,57	4587,47
	(зона: 2)		3886,57	4343,98
	(зона: 3)		3886,57	4042,05
	(зона: 4)		3886,57	4154,04
115-0136	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		4069,32	4803,18
	(зона: 2)		4069,32	4548,24
	(зона: 3)		4069,32	4232,11
	(зона: 4)		4069,32	4349,37
115-0137	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3594,16	4242,33
	(зона: 2)		3594,16	4017,16
	(зона: 3)		3594,16	3737,94
	(зона: 4)		3594,16	3841,51
115-0138	№ 33, 34, 36, 37 марки ДС	т	-	-
	(зона: 1)		3746,46	4422,09
	(зона: 2)		3746,46	4187,38
	(зона: 3)		3746,46	3896,33
	(зона: 4)		3746,46	4004,29
115-0139	№ 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой до 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		3380,95	3990,67
	(зона: 2)		3380,95	3778,85
	(зона: 3)		3380,95	3516,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3380,95	3613,62
115-0140	№ 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	-	-
	(зона: 1)		2680,39	3163,77
	(зона: 2)		2680,39	2995,84
	(зона: 3)		2680,39	2787,62
	(зона: 4)		2680,39	2864,85
<b>Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>				
Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки:				
115-0141	ДВ № 1 стеновые	т	-	-
	(зона: 1)		1267,09	1495,60
	(зона: 2)		1267,09	1416,21
	(зона: 3)		1267,09	1317,78
	(зона: 4)		1267,09	1354,29
115-0142	ДВ № 2, 7, 8 стеновые, купольные, фасонные	т	-	-
	(зона: 1)		1386,90	1637,01
	(зона: 2)		1386,90	1550,12
	(зона: 3)		1386,90	1442,38
	(зона: 4)		1386,90	1482,35
115-0143	ДВ № 78, 79 насадочные	т	-	-
	(зона: 1)		1646,82	1943,81
	(зона: 2)		1646,82	1840,63
	(зона: 3)		1646,82	1712,70
	(зона: 4)		1646,82	1760,15
115-0144	ДВ № 87-101 для воздухопроводов горячего дутья	т	-	-
	(зона: 1)		1445,79	1706,52
	(зона: 2)		1445,79	1615,94
	(зона: 3)		1445,79	1503,63
	(зона: 4)		1445,79	1545,29
115-0145	ДВ № 3, 5, 9, 10, 11, 13-15 стеновые	т	-	-
	(зона: 1)		1567,62	1850,32
	(зона: 2)		1567,62	1752,11
	(зона: 3)		1567,62	1630,33
	(зона: 4)		1567,62	1675,50
115-0146	ДВ № 76 насадочные	т	-	-
	(зона: 1)		1862,06	2197,86
	(зона: 2)		1862,06	2081,21
	(зона: 3)		1862,06	1936,55
	(зона: 4)		1862,06	1990,21
115-0147	ДВ № 86, 91, 102-106 для воздухопроводов горячего дутья	т	-	-
	(зона: 1)		1634,63	1929,42
	(зона: 2)		1634,63	1827,01
	(зона: 3)		1634,63	1700,02
	(зона: 4)		1634,63	1747,12
115-0148	ДВ № 4, 6, 12, 61-63 стеновые, купольные, фасонные	т	-	-
	(зона: 1)		1870,18	2207,45
	(зона: 2)		1870,18	2090,28
	(зона: 3)		1870,18	1945,00
	(зона: 4)		1870,18	1998,88
115-0149	ДВ № 75 насадочные	т	-	-
	(зона: 1)		2219,44	2619,69
	(зона: 2)		2219,44	2480,65
	(зона: 3)		2219,44	2308,23
	(зона: 4)		2219,44	2372,18
115-0150	ДВ № 85 для воздухопроводов горячего дутья	т	-	-
	(зона: 1)		1947,34	2298,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1947,34	2176,52
	(зона: 3)		1947,34	2025,24
	(зона: 4)		1947,34	2081,35
115-0151	ДВ № 17-60 купольные, фасонные	т	-	-
	(зона: 1)		2292,55	2705,99
	(зона: 2)		2292,55	2562,36
	(зона: 3)		2292,55	2384,26
	(зона: 4)		2292,55	2450,32
115-0152	ДВ № 79 насадочные	т	-	-
	(зона: 1)		2721,00	3211,70
	(зона: 2)		2721,00	3041,23
	(зона: 3)		2721,00	2829,85
	(зона: 4)		2721,00	2908,26
115-0153	ДВ № 69, 70 купольные, фасонные	т	-	-
	(зона: 1)		3618,53	4271,09
	(зона: 2)		3618,53	4044,39
	(зона: 3)		3618,53	3763,29
	(зона: 4)		3618,53	3867,55
115-0154	ДВ № 64-68, 74 купольные, фасонные	т	-	-
	(зона: 1)		4583,06	5409,56
	(зона: 2)		4583,06	5122,44
	(зона: 3)		4583,06	4766,40
	(зона: 4)		4583,06	4898,46
115-0155	ДВ № 71, 73 купольные, фасонные	т	-	-
	(зона: 1)		5789,24	6833,26
	(зона: 2)		5789,24	6470,57
	(зона: 3)		5789,24	6020,83
	(зона: 4)		5789,24	6187,65
115-0156	ДВ № 80 насадочные	т	-	-
	(зона: 1)		6871,55	8110,76
	(зона: 2)		6871,55	7680,26
	(зона: 3)		6871,55	7146,44
	(зона: 4)		6871,55	7344,45
<b>Группа: Изделия для футеровки сталеразливочных ковшей</b>				
Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки:				
115-0157	КВКБ № 1, 3, 24, 29, 37-39	т	-	-
	(зона: 1)		1110,74	1311,05
	(зона: 2)		1110,74	1241,46
	(зона: 3)		1110,74	1155,17
	(зона: 4)		1110,74	1187,18
115-0158	КВКБ № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35	т	-	-
	(зона: 1)		1256,94	1483,62
	(зона: 2)		1256,94	1404,87
	(зона: 3)		1256,94	1307,22
	(зона: 4)		1256,94	1343,44
115-0159	КВКБ № 31, 32, 36	т	-	-
	(зона: 1)		1498,58	1768,83
	(зона: 2)		1498,58	1674,95
	(зона: 3)		1498,58	1558,53
	(зона: 4)		1498,58	1601,71
<b>Группа: Изделия легковесные общего назначения</b>				
Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения:				
115-0160	№ 5, 8 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		2335,19	2756,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2335,19	2610,02
	(зона: 3)		2335,19	2428,61
	(зона: 4)		2335,19	2495,90
115-0161	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		2452,96	2895,32
	(зона: 2)		2452,96	2741,65
	(зона: 3)		2452,96	2551,09
	(зона: 4)		2452,96	2621,77
115-0162	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		2686,48	3170,96
	(зона: 2)		2686,48	3002,65
	(зона: 3)		2686,48	2793,95
	(зона: 4)		2686,48	2871,36
115-0163	№ 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		3035,75	3583,21
	(зона: 2)		3035,75	3393,03
	(зона: 3)		3035,75	3157,19
	(зона: 4)		3035,75	3244,67
115-0164	№ 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		3620,56	4273,49
	(зона: 2)		3620,56	4046,66
	(зона: 3)		3620,56	3765,40
	(зона: 4)		3620,56	3869,72
<b>Группа: Изделия для куполов воздухонагревателей доменных печей</b>				
115-0165	Изделия огнеупорные диасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м <sup>3</sup> марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2 № 1-13	т	-	-
	(зона: 1)		3035,75	3583,21
	(зона: 2)		3035,75	3393,03
	(зона: 3)		3035,75	3157,19
	(зона: 4)		3035,75	3244,67
<b>Группа: Изделия для коксовых печей</b>				
Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей:				
115-0166	№ 5, 8, марки ДК-1 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2071,21	2444,73
	(зона: 2)		2071,21	2314,97
	(зона: 3)		2071,21	2154,07
	(зона: 4)		2071,21	2213,75
115-0167	№ 5, 8, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1368,62	1615,44
	(зона: 2)		1368,62	1529,69
	(зона: 3)		1368,62	1423,37
	(зона: 4)		1368,62	1462,81
115-0168	№ 5, 8, марки ДК-1 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1283,34	1514,78
	(зона: 2)		1283,34	1434,38
	(зона: 3)		1283,34	1334,68
	(зона: 4)		1283,34	1371,66
115-0169	№ 5, 8, марки ДК подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2132,13	2516,64
	(зона: 2)		2132,13	2383,06
	(зона: 3)		2132,13	2217,42
	(зона: 4)		2132,13	2278,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0170	№ 5, 8, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1419,39	1675,36
			1419,39	1586,44
			1419,39	1476,17
115-0171	№ 5, 8, марки ДК прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1334,10	1574,69
			1334,10	1491,11
			1334,10	1387,47
115-0172	№ 5, 8, марки Д3 подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2071,21	2444,73
			2071,21	2314,97
			2071,21	2154,07
115-0173	№ 5, 8, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1770,68	2090,00
			1770,68	1979,07
			1770,68	1841,51
115-0174	№ 5, 8, марки Д3 прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1309,74	1545,94
			1309,74	1463,88
			1309,74	1362,14
115-0175	№ 5, 8, марки Д4 стеновые, головочные изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1770,68	2090,00
			1770,68	1979,07
			1770,68	1841,51
115-0176	№ 5, 8, марки Д4 прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1309,74	1545,94
			1309,74	1463,88
			1309,74	1362,14
115-0177	№ 5, 8, марки Д5 подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1770,68	2090,00
			1770,68	1979,07
			1770,68	1841,51
115-0178	№ 5, 8, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1522,95	1797,60
			1522,95	1702,19
			1522,95	1583,87
115-0179	№ 5, 8, марки Д5 прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1309,74	1545,94
			1309,74	1463,88
			1309,74	1362,14
115-0180	№ 5, 8, марки Д6 подовые <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			1667,12	1967,77



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1667,12	1863,32
	(зона: 3)		1667,12	1733,81
	(зона: 4)		1667,12	1781,85
115-0181	№ 5, 8, марки Дб стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1204,15	1421,31
	(зона: 2)		1204,15	1345,87
	(зона: 3)		1204,15	1252,32
	(зона: 4)		1204,15	1287,02
115-0182	№ 5, 8, марки Дб прочие	т	-	-
	(зона: 1)		925,95	1092,93
	(зона: 2)		925,95	1034,92
	(зона: 3)		925,95	962,99
	(зона: 4)		925,95	989,67
115-0183	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2174,77	2566,97
	(зона: 2)		2174,77	2430,72
	(зона: 3)		2174,77	2261,77
	(зона: 4)		2174,77	2324,44
115-0184	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1437,66	1696,93
	(зона: 2)		1437,66	1606,86
	(зона: 3)		1437,66	1495,17
	(зона: 4)		1437,66	1536,60
115-0185	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1348,32	1591,47
	(зона: 2)		1348,32	1507,00
	(зона: 3)		1348,32	1402,26
	(зона: 4)		1348,32	1441,11
115-0186	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2239,75	2643,66
	(зона: 2)		2239,75	2503,35
	(зона: 3)		2239,75	2329,35
	(зона: 4)		2239,75	2393,89
115-0187	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1490,46	1759,25
	(зона: 2)		1490,46	1665,87
	(зона: 3)		1490,46	1550,08
	(зона: 4)		1490,46	1593,03
115-0188	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1401,11	1653,78
	(зона: 2)		1401,11	1566,01
	(зона: 3)		1401,11	1457,16
	(зона: 4)		1401,11	1497,53
115-0189	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2174,77	2566,97
	(зона: 2)		2174,77	2430,72
	(зона: 3)		2174,77	2261,77
	(зона: 4)		2174,77	2324,44
115-0190	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1860,03	2195,47
	(зона: 2)		1860,03	2078,94
	(зона: 3)		1860,03	1934,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1860,03	1988,04
115-0191	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1374,72 1374,72 1374,72 1374,72	- 1622,64 1536,51 1429,71 1469,33
115-0192	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1860,03 1860,03 1860,03 1860,03	- 2195,47 2078,94 1934,44 1988,04
115-0193	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1374,72 1374,72 1374,72 1374,72	- 1622,64 1536,51 1429,71 1469,33
115-0194	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1860,03 1860,03 1860,03 1860,03	- 2195,47 2078,94 1934,44 1988,04
115-0195	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1600,11 1600,11 1600,11 1600,11	- 1888,67 1788,43 1664,12 1710,23
115-0196	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1374,72 1374,72 1374,72 1374,72	- 1622,64 1536,51 1429,71 1469,33
115-0197	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1750,38 1750,38 1750,38 1750,38	- 2066,04 1956,38 1820,40 1870,84
115-0198	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1265,06 1265,06 1265,06 1265,06	- 1493,20 1413,94 1315,67 1352,12
115-0199	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 972,66 972,66 972,66 972,66	- 1148,07 1087,13 1011,57 1039,60
115-0200	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2381,89 2381,89 2381,89 2381,89	- 2811,44 2662,21 2477,18 2545,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0201	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1573,71	1857,51
	(зона: 2)		1573,71	1758,92
	(зона: 3)		1573,71	1636,67
	(зона: 4)		1573,71	1682,01
115-0202	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1476,25	1742,48
	(зона: 2)		1476,25	1649,99
	(зона: 3)		1476,25	1535,31
	(зона: 4)		1476,25	1577,84
115-0203	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2452,96	2895,32
	(зона: 2)		2452,96	2741,65
	(зона: 3)		2452,96	2551,09
	(зона: 4)		2452,96	2621,77
115-0204	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1632,60	1927,02
	(зона: 2)		1632,60	1824,74
	(зона: 3)		1632,60	1697,91
	(зона: 4)		1632,60	1744,95
115-0205	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1535,13	1811,97
	(зона: 2)		1535,13	1715,80
	(зона: 3)		1535,13	1596,54
	(зона: 4)		1535,13	1640,78
115-0206	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2381,89	2811,44
	(зона: 2)		2381,89	2662,21
	(зона: 3)		2381,89	2477,18
	(зона: 4)		2381,89	2545,81
115-0207	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2036,69	2403,98
	(зона: 2)		2036,69	2276,39
	(зона: 3)		2036,69	2118,17
	(зона: 4)		2036,69	2176,85
115-0208	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1506,70	1778,42
	(зона: 2)		1506,70	1684,02
	(зона: 3)		1506,70	1566,98
	(зона: 4)		1506,70	1610,39
115-0209	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2036,69	2403,98
	(зона: 2)		2036,69	2276,39
	(зона: 3)		2036,69	2118,17
	(зона: 4)		2036,69	2176,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0210	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1506,70	1778,42
	(зона: 2)		1506,70	1684,02
	(зона: 3)		1506,70	1566,98
	(зона: 4)		1506,70	1610,39
115-0211	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2036,69	2403,98
	(зона: 2)		2036,69	2276,39
	(зона: 3)		2036,69	2118,17
	(зона: 4)		2036,69	2176,85
115-0212	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1750,38	2066,04
	(зона: 2)		1750,38	1956,38
	(зона: 3)		1750,38	1820,40
	(зона: 4)		1750,38	1870,84
115-0213	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1506,70	1778,42
	(зона: 2)		1506,70	1684,02
	(зона: 3)		1506,70	1566,98
	(зона: 4)		1506,70	1610,39
115-0214	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		1916,89	2262,58
	(зона: 2)		1916,89	2142,49
	(зона: 3)		1916,89	1993,57
	(зона: 4)		1916,89	2048,81
115-0215	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1384,87	1634,62
	(зона: 2)		1384,87	1547,85
	(зона: 3)		1384,87	1440,27
	(зона: 4)		1384,87	1480,18
115-0216	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1064,03	1255,92
	(зона: 2)		1064,03	1189,26
	(зона: 3)		1064,03	1106,60
	(зона: 4)		1064,03	1137,26
115-0217	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2692,57	3178,15
	(зона: 2)		2692,57	3009,46
	(зона: 3)		2692,57	2800,28
	(зона: 4)		2692,57	2877,87
115-0218	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		1778,80	2099,59
	(зона: 2)		1778,80	1988,15
	(зона: 3)		1778,80	1849,96
	(зона: 4)		1778,80	1901,22
115-0219	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1669,15	1970,16
	(зона: 2)		1669,15	1865,59
	(зона: 3)		1669,15	1735,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1669,15	1784,02
115-0220	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 2771,77 2771,77 2771,77 2771,77	- 3271,63 3097,98 2882,65 2962,52
115-0221	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 1845,81 1845,81 1845,81 1845,81	- 2178,68 2063,04 1919,65 1972,84
115-0222	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 1734,13 1734,13 1734,13 1734,13	- 2046,86 1938,22 1803,50 1853,47
115-0223	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 2692,57 2692,57 2692,57 2692,57	- 3178,15 3009,46 2800,28 2877,87
115-0224	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 2302,70 2302,70 2302,70 2302,70	- 2717,97 2573,70 2394,82 2461,17
115-0225	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 1703,67 1703,67 1703,67 1703,67	- 2010,91 1904,17 1771,82 1820,92
115-0226	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 2302,70 2302,70 2302,70 2302,70	- 2717,97 2573,70 2394,82 2461,17
115-0227	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 1754,44 1754,44 1754,44 1754,44	- 2070,83 1960,92 1824,63 1875,18
115-0228	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 2302,70 2302,70 2302,70 2302,70	- 2717,97 2573,70 2394,82 2461,17
115-0229	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 1979,83 1979,83 1979,83 1979,83	- 2336,87 2212,84 2059,03 2116,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0230	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 прочие	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1703,67	2010,91
	<i>(зона: 2)</i>		1703,67	1904,17
	<i>(зона: 3)</i>		1703,67	1771,82
115-0231	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 подовые	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2166,65	2557,38
	<i>(зона: 2)</i>		2166,65	2421,64
	<i>(зона: 3)</i>		2166,65	2253,33
115-0232	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1565,59	1847,93
	<i>(зона: 2)</i>		1565,59	1749,84
	<i>(зона: 3)</i>		1565,59	1628,22
115-0233	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 прочие	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1204,15	1421,31
	<i>(зона: 2)</i>		1204,15	1345,87
	<i>(зона: 3)</i>		1204,15	1252,32
115-0234	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 подовые	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3210,38	3789,34
	<i>(зона: 2)</i>		3210,38	3588,21
	<i>(зона: 3)</i>		3210,38	3338,81
115-0235	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2121,98	2504,66
	<i>(зона: 2)</i>		2121,98	2371,72
	<i>(зона: 3)</i>		2121,98	2206,87
115-0236	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 прочие	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1989,99	2348,86
	<i>(зона: 2)</i>		1989,99	2224,19
	<i>(зона: 3)</i>		1989,99	2069,60
115-0237	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК подовые	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3305,82	3901,99
	<i>(зона: 2)</i>		3305,82	3694,88
	<i>(зона: 3)</i>		3305,82	3438,07
115-0238	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2199,14	2595,73
	<i>(зона: 2)</i>		2199,14	2457,96
	<i>(зона: 3)</i>		2199,14	2287,11
115-0239	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК прочие	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2067,15	2439,94
	<i>(зона: 2)</i>		2067,15	2310,43
	<i>(зона: 3)</i>		2067,15	2149,84
115-0240	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д3 подовые	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3210,38	3789,34
	<i>(зона: 2)</i>		3210,38	3588,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3210,38	3338,81
	(зона: 4)		3210,38	3431,32
115-0241	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2745,37	3240,47
	(зона: 2)		2745,37	3068,47
	(зона: 3)		2745,37	2855,20
	(зона: 4)		2745,37	2934,30
115-0242	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д3 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		2030,60	2396,80
	(зона: 2)		2030,60	2269,58
	(зона: 3)		2030,60	2111,83
	(зона: 4)		2030,60	2170,34
115-0243	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2745,37	3240,47
	(зона: 2)		2745,37	3068,47
	(зона: 3)		2745,37	2855,20
	(зона: 4)		2745,37	2934,30
115-0244	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		2030,60	2396,80
	(зона: 2)		2030,60	2269,58
	(зона: 3)		2030,60	2111,83
	(зона: 4)		2030,60	2170,34
115-0245	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2745,37	3240,47
	(зона: 2)		2745,37	3068,47
	(зона: 3)		2745,37	2855,20
	(зона: 4)		2745,37	2934,30
115-0246	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2361,59	2787,48
	(зона: 2)		2361,59	2639,52
	(зона: 3)		2361,59	2456,06
	(зона: 4)		2361,59	2524,11
115-0247	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		2030,60	2396,80
	(зона: 2)		2030,60	2269,58
	(зона: 3)		2030,60	2111,83
	(зона: 4)		2030,60	2170,34
115-0248	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		2584,95	3051,12
	(зона: 2)		2584,95	2889,17
	(зона: 3)		2584,95	2688,36
	(зона: 4)		2584,95	2762,84
115-0249	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2014,35	2377,62
	(зона: 2)		2014,35	2251,42
	(зона: 3)		2014,35	2094,93
	(зона: 4)		2014,35	2152,98
115-0250	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1435,63	1694,53
	(зона: 2)		1435,63	1604,59
	(зона: 3)		1435,63	1493,06
	(зона: 4)		1435,63	1534,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0251	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3935,30	4644,99
			3935,30	4398,44
			3935,30	4092,73
			3935,30	4206,12
115-0252	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2601,20	3070,30
			2601,20	2907,33
			2601,20	2705,26
			2601,20	2780,21
115-0253	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2438,75	2878,55
			2438,75	2725,77
			2438,75	2536,31
			2438,75	2606,58
115-0254	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4051,05	4781,61
			4051,05	4527,82
			4051,05	4213,11
			4051,05	4329,84
115-0255	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2696,64	3182,95
			2696,64	3014,01
			2696,64	2804,52
			2696,64	2882,22
115-0256	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2534,19	2991,20
			2534,19	2832,44
			2534,19	2635,57
			2534,19	2708,59
115-0257	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3935,30	4644,99
			3935,30	4398,44
			3935,30	4092,73
			3935,30	4206,12
115-0258	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3364,70	3971,49
			3364,70	3760,69
			3364,70	3499,30
			3364,70	3596,27
115-0259	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2489,51	2938,47
			2489,51	2782,50
			2489,51	2589,10
			2489,51	2660,84
115-0260	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3364,70	3971,49
			3364,70	3760,69
			3364,70	3499,30
			3364,70	3596,27
115-0261	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 прочие <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			2489,51	2938,47



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2489,51	2782,50
	(зона: 3)		2489,51	2589,10
	(зона: 4)		2489,51	2660,84
115-0262	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		3364,70	3971,49
	(зона: 2)		3364,70	3760,69
	(зона: 3)		3364,70	3499,30
	(зона: 4)		3364,70	3596,27
115-0263	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2893,60	3415,43
	(зона: 2)		2893,60	3234,15
	(зона: 3)		2893,60	3009,36
	(зона: 4)		2893,60	3092,74
115-0264	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		2489,51	2938,47
	(зона: 2)		2489,51	2782,50
	(зона: 3)		2489,51	2589,10
	(зона: 4)		2489,51	2660,84
115-0265	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		3167,73	3738,99
	(зона: 2)		3167,73	3540,54
	(зона: 3)		3167,73	3294,45
	(зона: 4)		3167,73	3385,73
115-0266	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		2288,49	2701,19
	(зона: 2)		2288,49	2557,82
	(зона: 3)		2288,49	2380,04
	(зона: 4)		2288,49	2445,98
115-0267	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		1758,50	2075,63
	(зона: 2)		1758,50	1965,46
	(зона: 3)		1758,50	1828,85
	(зона: 4)		1758,50	1879,52
115-0268	№ 92, марки ДК-1 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		4763,79	5622,89
	(зона: 2)		4763,79	5324,44
	(зона: 3)		4763,79	4954,36
	(зона: 4)		4763,79	5091,63
115-0269	№ 92, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		3147,43	3715,03
	(зона: 2)		3147,43	3517,85
	(зона: 3)		3147,43	3273,34
	(зона: 4)		3147,43	3364,03
115-0270	№ 92, марки ДК-1 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		2950,46	3482,54
	(зона: 2)		2950,46	3297,70
	(зона: 3)		2950,46	3068,49
	(зона: 4)		2950,46	3153,51
115-0271	№ 92, марки ДК подовые	т	-	-
	(зона: 1)		4903,90	5788,26
	(зона: 2)		4903,90	5481,04
	(зона: 3)		4903,90	5100,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4903,90	5241,38
115-0272	№ 92, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 3265,37 3265,37 3265,37 3265,37	- 3854,24 3649,67 3396,00 3490,09
115-0273	№ 92, марки ДК прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 3061,21 3061,21 3061,21 3061,21	- 3613,27 3421,48 3183,68 3271,88
115-0274	№ 92, марки ДЗ подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 4763,79 4763,79 4763,79 4763,79	- 5622,89 5324,44 4954,36 5091,63
115-0275	№ 92, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 4073,38 4073,38 4073,38 4073,38	- 4807,97 4552,77 4236,33 4353,71
115-0276	№ 92, марки ДЗ прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 3013,41 3013,41 3013,41 3013,41	- 3556,84 3368,06 3133,96 3220,79
115-0277	№ 92, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 4073,38 4073,38 4073,38 4073,38	- 4807,97 4552,77 4236,33 4353,71
115-0278	№ 92, марки Д4 прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 3013,41 3013,41 3013,41 3013,41	- 3556,84 3368,06 3133,96 3220,79
115-0279	№ 92, марки Д4 подовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 4073,38 4073,38 4073,38 4073,38	- 4807,97 4552,77 4236,33 4353,71
115-0280	№ 92, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 3502,78 3502,78 3502,78 3502,78	- 4134,47 3915,02 3642,91 3743,84
115-0281	№ 92, марки Д5 прочие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Г	- 3013,41 3013,41 3013,41 3013,41	- 3556,84 3368,06 3133,96 3220,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0282	№ 92, марки Дб подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3833,77	4525,15
			3833,77	4284,97
			3833,77	3987,14
115-0283	№ 92, марки Дб стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2769,74	3269,23
			2769,74	3095,71
			2769,74	2880,54
115-0284	№ 92, марки Дб прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2130,10	2514,24
			2130,10	2380,79
			2130,10	2215,31
115-0285	№ 97, 98, 103-109, марки ДК-1 подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11467,45	13535,48
			11467,45	12817,05
			11467,45	11926,20
115-0286	№ 97, 98, 103-109, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4105,87	4846,32
			4105,87	4589,09
			4105,87	4270,12
115-0287	№ 97, 98, 103-109, марки ДК-1 прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3850,02	4544,33
			3850,02	4303,13
			3850,02	4004,04
115-0288	№ 97, 98, 103-109, марки ДК подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6396,39	7549,91
			6396,39	7149,18
			6396,39	6652,27
115-0289	№ 97, 98, 103-109, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4258,17	5026,08
			4258,17	4759,31
			4258,17	4428,51
115-0290	№ 97, 98, 103-109, марки ДК прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4002,31	4724,08
			4002,31	4473,34
			4002,31	4162,42
115-0291	№ 97, 98, 103-109, марки ДЗ подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11469,77	13538,22
			11469,77	12819,64
			11469,77	11928,61
115-0292	№ 97, 98, 103-109, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i>	Т	-	-
			5312,05	6270,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5312,05	5937,22
	(зона: 3)		5312,05	5524,55
	(зона: 4)		5312,05	5677,62
115-0293	№ 97, 98, 103-109, марки Д3 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		3929,21	4637,80
	(зона: 2)		3929,21	4391,64
	(зона: 3)		3929,21	4086,40
	(зона: 4)		3929,21	4199,62
115-0294	№ 97, 98, 103-109, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		5312,05	6270,02
	(зона: 2)		5312,05	5937,22
	(зона: 3)		5312,05	5524,55
	(зона: 4)		5312,05	5677,62
115-0295	№ 97, 98, 103-109, марки Д4 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		3929,21	4637,80
	(зона: 2)		3929,21	4391,64
	(зона: 3)		3929,21	4086,40
	(зона: 4)		3929,21	4199,62
115-0296	№ 97, 98, 103-109, марки Д5 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		5312,05	6270,02
	(зона: 2)		5312,05	5937,22
	(зона: 3)		5312,05	5524,55
	(зона: 4)		5312,05	5677,62
115-0297	№ 97, 98, 103-109, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		4568,85	5392,79
	(зона: 2)		4568,85	5106,56
	(зона: 3)		4568,85	4751,62
	(зона: 4)		4568,85	4883,27
115-0298	№ 97, 98, 103-109, марки Д5 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		3929,21	4637,80
	(зона: 2)		3929,21	4391,64
	(зона: 3)		3929,21	4086,40
	(зона: 4)		3929,21	4199,62
115-0299	№ 97, 98, 103-109, марки Д6 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		5001,37	5903,31
	(зона: 2)		5001,37	5589,98
	(зона: 3)		5001,37	5201,45
	(зона: 4)		5001,37	5345,57
115-0300	№ 97, 98, 103-109, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		3612,44	4263,90
	(зона: 2)		3612,44	4037,59
	(зона: 3)		3612,44	3756,95
	(зона: 4)		3612,44	3861,05
115-0301	№ 97, 98, 103-109, марки Д6 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		2777,86	3278,82
	(зона: 2)		2777,86	3104,79
	(зона: 3)		2777,86	2888,99
	(зона: 4)		2777,86	2969,03
115-0302	№ 99-102, марки ДК-1 подовые	т	-	-
	(зона: 1)		7870,60	9289,98
	(зона: 2)		7870,60	8796,89
	(зона: 3)		7870,60	8185,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7870,60	8412,25
115-0303	№ 99-102, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		5200,36	6138,19
	(зона: 2)		5200,36	5812,39
	(зона: 3)		5200,36	5408,40
	(зона: 4)		5200,36	5558,24
115-0304	№ 99-102, марки ДК-1 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		4877,50	5757,10
	(зона: 2)		4877,50	5451,53
	(зона: 3)		4877,50	5072,62
	(зона: 4)		4877,50	5213,17
115-0305	№ 99-102, марки ДК подовые	т	-	-
	(зона: 1)		8102,09	9563,21
	(зона: 2)		8102,09	9055,62
	(зона: 3)		8102,09	8426,21
	(зона: 4)		8102,09	8659,67
115-0306	№ 99-102, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		5393,27	6365,89
	(зона: 2)		5393,27	6028,00
	(зона: 3)		5393,27	5609,02
	(зона: 4)		5393,27	5764,43
115-0307	№ 99-102, марки ДК прочие	т	-	-
	(зона: 1)		5070,41	5984,80
	(зона: 2)		5070,41	5667,14
	(зона: 3)		5070,41	5273,25
	(зона: 4)		5070,41	5419,35
115-0308	№ 99-102, марки ДЗ подовые	т	-	-
	(зона: 1)		7870,60	9289,98
	(зона: 2)		7870,60	8796,89
	(зона: 3)		7870,60	8185,46
	(зона: 4)		7870,60	8412,25
115-0309	№ 99-102, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		6729,41	7942,98
	(зона: 2)		6729,41	7521,39
	(зона: 3)		6729,41	6998,62
	(зона: 4)		6729,41	7192,52
115-0310	№ 99-102, марки ДЗ прочие	т	-	-
	(зона: 1)		4977,00	5874,55
	(зона: 2)		4977,00	5562,74
	(зона: 3)		4977,00	5176,10
	(зона: 4)		4977,00	5319,51
115-0311	№ 99-102, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	-	-
	(зона: 1)		6729,41	7942,98
	(зона: 2)		6729,41	7521,39
	(зона: 3)		6729,41	6998,62
	(зона: 4)		6729,41	7192,52
115-0312	№ 99-102, марки Д4 прочие	т	-	-
	(зона: 1)		4977,00	5874,55
	(зона: 2)		4977,00	5562,74
	(зона: 3)		4977,00	5176,10
	(зона: 4)		4977,00	5319,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0313	№ 99-102, марки Д5 подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6729,41	7942,98
			6729,41	7521,39
			6729,41	6998,62
115-0314	№ 99-102, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5787,21	6830,87
			5787,21	6468,30
			5787,21	6018,72
115-0315	№ 99-102, марки Д5 прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4977,00	5874,55
			4977,00	5562,74
			4977,00	5176,10
115-0316	№ 99-102, марки Д6 подовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6335,47	7478,00
			6335,47	7081,10
			6335,47	6588,92
115-0317	№ 99-102, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4568,85	5392,79
			4568,85	5106,56
			4568,85	4751,62
115-0318	№ 99-102, марки Д6 прочие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3519,03	4153,65
			3519,03	3933,18
			3519,03	3659,81
<b>Группа: Изделия бетонные (блоки, панели)</b>				
Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые:				
115-0319	№ 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2048,87	2418,36
			2048,87	2290,00
			2048,87	2130,83
115-0320	№ 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1941,25	2291,33
			1941,25	2169,72
			1941,25	2018,91
115-0321	№ 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1717,89	2027,69
			1717,89	1920,07
			1717,89	1786,61
115-0322	№ 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1628,54	1922,23
			1628,54	1820,20
			1628,54	1693,69
			1628,54	1740,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0323	№ 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1520,92	1795,20
			1520,92	1699,92
			1520,92	1581,77
115-0324	№ 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1441,73	1701,73
			1441,73	1611,41
			1441,73	1499,41
115-0325	№ 16, 19, 27 марки ДБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1388,93	1639,41
			1388,93	1552,39
			1388,93	1444,49
115-0326	№ 16, 19, 27 марки ДБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1315,83	1553,13
			1315,83	1470,69
			1315,83	1368,47
115-0327	№ 28 марки ДБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1321,92	1560,31
			1321,92	1477,50
			1321,92	1374,80
115-0328	№ 28 марки ДБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1252,88	1478,82
			1252,88	1400,33
			1252,88	1303,00
115-0329	№ 33, 35, 39-41 марки ДБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2511,85	2964,83
			2511,85	2807,47
			2511,85	2612,33
115-0330	№ 33, 35, 39-41 марки ДБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2379,86	2809,04
			2379,86	2659,94
			2379,86	2475,06
<b>Подраздел: Алюмосиликатные изделия</b>				
<b>Группа: Изделия полукислые общего назначения</b>				
Изделия огнеупорные полукислые общего назначения:				
115-0331	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3927,77	4636,10
			3927,77	4390,03
			3927,77	4084,90
115-0332	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1148,17	1355,23
			1148,17	1283,30
			1148,17	1194,10
			1148,17	1227,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0333	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			961,38	1134,75
			961,38	1074,52
			961,38	999,84
			961,38	1027,54
115-0334	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			996,24	1175,90
			996,24	1113,49
			996,24	1036,09
			996,24	1064,80
115-0335	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			914,06	1078,91
			914,06	1021,64
			914,06	950,63
			914,06	976,96
115-0336	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1260,25	1487,52
			1260,25	1408,57
			1260,25	1310,67
			1260,25	1346,98
115-0337	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1205,46	1422,85
			1205,46	1347,33
			1205,46	1253,68
			1205,46	1288,42
115-0338	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1004,64	1185,82
			1004,64	1122,88
			1004,64	1044,83
			1004,64	1073,78
115-0339	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1046,04	1234,68
			1046,04	1169,15
			1046,04	1087,89
			1046,04	1118,03
115-0340	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			959,56	1132,61
			959,56	1072,49
			959,56	997,95
			959,56	1025,60
115-0341	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1379,78	1628,61
			1379,78	1542,17
			1379,78	1434,98
			1379,78	1474,74
115-0342	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			1320,01	1558,06
			1320,01	1475,36
			1320,01	1372,82



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1320,01	1410,85
115-0343	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1105,83 1105,83 1105,83 1105,83	- 1305,25 1235,97 1150,07 1181,93
115-0344	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1145,68 1145,68 1145,68 1145,68	- 1352,29 1280,51 1191,51 1224,52
115-0345	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1051,03 1051,03 1051,03 1051,03	- 1240,58 1174,73 1093,08 1123,36
115-0346	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1561,61 1561,61 1561,61 1561,61	- 1843,23 1745,40 1624,08 1669,08
115-0347	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1494,36 1494,36 1494,36 1494,36	- 1763,85 1670,23 1554,14 1597,20
115-0348	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1253,39 1253,39 1253,39 1253,39	- 1479,42 1400,90 1303,53 1339,65
115-0349	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1295,12 1295,12 1295,12 1295,12	- 1528,68 1447,54 1346,93 1384,25
115-0350	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1188,02 1188,02 1188,02 1188,02	- 1402,27 1327,84 1235,55 1269,78
115-0351	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1860,48 1860,48 1860,48 1860,48	- 2196,00 2079,44 1934,91 1988,52
115-0352	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1780,78 1780,78 1780,78 1780,78	- 2101,92 1990,36 1852,02 1903,33
115-0353	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности (зона: 1)	т	- 1489,38	- 1757,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1489,38	1664,66
	(зона: 3)		1489,38	1548,96
	(зона: 4)		1489,38	1591,88
115-0354	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1544,17	1822,64
	(зона: 2)		1544,17	1725,90
	(зона: 3)		1544,17	1605,94
	(зона: 4)		1544,17	1650,44
115-0355	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1417,16	1672,73
	(зона: 2)		1417,16	1583,95
	(зона: 3)		1417,16	1473,85
	(зона: 4)		1417,16	1514,69
115-0356	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2281,39	2692,81
	(зона: 2)		2281,39	2549,89
	(зона: 3)		2281,39	2372,66
	(зона: 4)		2281,39	2438,39
115-0357	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2181,76	2575,22
	(зона: 2)		2181,76	2438,53
	(зона: 3)		2181,76	2269,04
	(зона: 4)		2181,76	2331,91
115-0358	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1825,62	2154,85
	(зона: 2)		1825,62	2040,48
	(зона: 3)		1825,62	1898,65
	(зона: 4)		1825,62	1951,26
115-0359	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1892,87	2234,23
	(зона: 2)		1892,87	2115,64
	(зона: 3)		1892,87	1968,59
	(зона: 4)		1892,87	2023,14
115-0360	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1735,96	2049,02
	(зона: 2)		1735,96	1940,26
	(зона: 3)		1735,96	1805,41
	(зона: 4)		1735,96	1855,43
115-0361	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2762,08	3260,19
	(зона: 2)		2762,08	3087,15
	(зона: 3)		2762,08	2872,58
	(зона: 4)		2762,08	2952,16
115-0362	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2640,05	3116,15
	(зона: 2)		2640,05	2950,76
	(зона: 3)		2640,05	2745,66
	(зона: 4)		2640,05	2821,74
115-0363	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2214,15	2613,45
	(зона: 2)		2214,15	2474,73
	(зона: 3)		2214,15	2302,73
	(зона: 4)		2214,15	2366,53
115-0364	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2291,36	2704,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2291,36	2561,03
	(зона: 3)		2291,36	2383,02
	(зона: 4)		2291,36	2449,05
115-0365	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2102,07	2481,15
	(зона: 2)		2102,07	2349,46
	(зона: 3)		2102,07	2186,16
	(зона: 4)		2102,07	2246,73
115-0366	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3601,42	4250,90
	(зона: 2)		3601,42	4025,27
	(зона: 3)		3601,42	3745,49
	(зона: 4)		3601,42	3849,27
115-0367	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3444,49	4065,67
	(зона: 2)		3444,49	3849,87
	(зона: 3)		3444,49	3582,28
	(зона: 4)		3444,49	3681,54
115-0368	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2884,12	3404,24
	(зона: 2)		2884,12	3223,55
	(зона: 3)		2884,12	2999,50
	(зона: 4)		2884,12	3082,60
115-0369	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2988,72	3527,70
	(зона: 2)		2988,72	3340,46
	(зона: 3)		2988,72	3108,28
	(зона: 4)		2988,72	3194,40
115-0370	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		2742,15	3236,67
	(зона: 2)		2742,15	3064,87
	(зона: 3)		2742,15	2851,85
	(зона: 4)		2742,15	2930,86
115-0371	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		4577,72	5403,26
	(зона: 2)		4577,72	5116,47
	(зона: 3)		4577,72	4760,85
	(зона: 4)		4577,72	4892,76
115-0372	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		4363,54	5150,46
	(зона: 2)		4363,54	4877,08
	(зона: 3)		4363,54	4538,10
	(зона: 4)		4363,54	4663,84
115-0373	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3653,72	4312,63
	(зона: 2)		3653,72	4083,73
	(зона: 3)		3653,72	3799,88
	(зона: 4)		3653,72	3905,17
115-0374	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3785,72	4468,43
	(зона: 2)		3785,72	4231,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3785,72	3937,16
	(зона: 4)		3785,72	4046,25
115-0375	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3474,40	4100,97
	(зона: 2)		3474,40	3883,30
	(зона: 3)		3474,40	3613,39
	(зона: 4)		3474,40	3713,51
115-0376	№ 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		5661,96	6683,03
	(зона: 2)		5661,96	6328,31
	(зона: 3)		5661,96	5888,46
	(зона: 4)		5661,96	6051,61
115-0377	№ 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		5511,71	6505,69
	(зона: 2)		5511,71	6160,38
	(зона: 3)		5511,71	5732,20
	(зона: 4)		5511,71	5891,02
115-0378	№ 76-80, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		4615,09	5447,37
	(зона: 2)		4615,09	5158,24
	(зона: 3)		4615,09	4799,71
	(зона: 4)		4615,09	4932,70
115-0379	№ 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		4781,96	5644,33
	(зона: 2)		4781,96	5344,75
	(зона: 3)		4781,96	4973,27
	(зона: 4)		4781,96	5111,05
115-0380	№ 76-80, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		4388,46	5179,87
	(зона: 2)		4388,46	4904,94
	(зона: 3)		4388,46	4564,02
	(зона: 4)		4388,46	4690,47
<b>Группа: Изделия шамотные общего назначения</b>				
Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:				
115-0381	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		1404,58	1657,88
	(зона: 2)		1404,58	1569,88
	(зона: 3)		1404,58	1460,76
	(зона: 4)		1404,58	1501,24
115-0382	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		1297,56	1531,56
	(зона: 2)		1297,56	1450,27
	(зона: 3)		1297,56	1349,46
	(зона: 4)		1297,56	1386,86
115-0383	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	-	-
	(зона: 1)		1429,39	1687,16
	(зона: 2)		1429,39	1597,61
	(зона: 3)		1429,39	1486,57
	(зона: 4)		1429,39	1527,76
115-0384	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	-	-
	(зона: 1)		951,15	1122,68
	(зона: 2)		951,15	1063,10
	(зона: 3)		951,15	989,20
	(зона: 4)		951,15	1016,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0385	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ША	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1046,97	1235,78
	<i>(зона: 2)</i>		1046,97	1170,20
	<i>(зона: 3)</i>		1046,97	1088,85
115-0386	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		908,55	1072,40
	<i>(зона: 2)</i>		908,55	1015,48
	<i>(зона: 3)</i>		908,55	944,89
115-0387	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		844,11	996,34
	<i>(зона: 2)</i>		844,11	943,45
	<i>(зона: 3)</i>		844,11	877,88
115-0388	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		830,30	980,03
	<i>(зона: 2)</i>		830,30	928,02
	<i>(зона: 3)</i>		830,30	863,51
115-0389	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1441,97	1702,01
	<i>(зона: 2)</i>		1441,97	1611,67
	<i>(зона: 3)</i>		1441,97	1499,66
115-0390	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1262,28	1489,92
	<i>(зона: 2)</i>		1262,28	1410,83
	<i>(зона: 3)</i>		1262,28	1312,77
115-0391	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1511,89	1784,54
	<i>(зона: 2)</i>		1511,89	1689,82
	<i>(зона: 3)</i>		1511,89	1572,37
115-0392	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1110,49	1310,75
	<i>(зона: 2)</i>		1110,49	1241,18
	<i>(зона: 3)</i>		1110,49	1154,91
115-0393	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1235,24	1458,00
	<i>(зона: 2)</i>		1235,24	1380,61
	<i>(зона: 3)</i>		1235,24	1284,65
115-0394	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1068,28	1260,93
	<i>(зона: 2)</i>		1068,28	1194,00
	<i>(зона: 3)</i>		1068,28	1111,01
115-0395	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		990,09	1168,64
	<i>(зона: 2)</i>		990,09	1106,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		990,09	1029,69
	(зона: 4)		990,09	1058,23
115-0396	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		974,66	1150,43
	(зона: 2)		974,66	1089,37
	(зона: 3)		974,66	1013,65
	(зона: 4)		974,66	1041,74
115-0397	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		2293,19	2706,74
	(зона: 2)		2293,19	2563,07
	(зона: 3)		2293,19	2384,92
	(зона: 4)		2293,19	2451,01
115-0398	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		1548,29	1827,51
	(зона: 2)		1548,29	1730,50
	(зона: 3)		1548,29	1610,22
	(зона: 4)		1548,29	1654,85
115-0399	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШАК	т	-	-
	(зона: 1)		1769,61	2088,74
	(зона: 2)		1769,61	1977,87
	(зона: 3)		1769,61	1840,40
	(зона: 4)		1769,61	1891,40
115-0400	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШВ	т	-	-
	(зона: 1)		1297,76	1531,80
	(зона: 2)		1297,76	1450,49
	(зона: 3)		1297,76	1349,67
	(зона: 4)		1297,76	1387,07
115-0401	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1515,86	1789,23
	(зона: 2)		1515,86	1694,26
	(зона: 3)		1515,86	1576,50
	(зона: 4)		1515,86	1620,18
115-0402	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1316,01	1553,34
	(зона: 2)		1316,01	1470,89
	(зона: 3)		1316,01	1368,65
	(зона: 4)		1316,01	1406,58
115-0403	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1156,65	1365,24
	(зона: 2)		1156,65	1292,77
	(зона: 3)		1156,65	1202,92
	(зона: 4)		1156,65	1236,25
115-0404	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		1137,41	1342,53
	(зона: 2)		1137,41	1271,27
	(зона: 3)		1137,41	1182,91
	(зона: 4)		1137,41	1215,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0405	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1701,29	2008,10
			1701,29	1901,51
			1701,29	1769,34
115-0406	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1476,13	1742,33
			1476,13	1649,85
			1476,13	1535,18
115-0407	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШАІ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1667,91	1968,70
			1667,91	1864,20
			1667,91	1734,63
115-0408	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБІ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1225,73	1446,78
			1225,73	1369,98
			1225,73	1274,76
115-0409	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1440,95	1700,81
			1440,95	1610,53
			1440,95	1498,59
115-0410	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1258,82	1485,83
			1258,82	1406,97
			1258,82	1309,17
115-0411	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1097,93	1295,93
			1097,93	1227,14
			1097,93	1141,85
115-0412	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1079,44	1274,10
			1079,44	1206,48
			1079,44	1122,62
115-0413	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1925,13	2272,31
			1925,13	2151,69
			1925,13	2002,14
115-0414	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1695,21	2000,92
			1695,21	1894,72
			1695,21	1763,02
115-0415	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШАІ-С <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1876,15	2214,49
			1876,15	2096,95
			1876,15	1951,20
			1876,15	2005,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0416	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1408,94	1663,03
	<i>(зона: 2)</i>		1408,94	1574,75
	<i>(зона: 3)</i>		1408,94	1465,30
115-0417	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1723,54	2034,36
	<i>(зона: 2)</i>		1723,54	1926,38
	<i>(зона: 3)</i>		1723,54	1792,48
115-0418	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1505,71	1777,25
	<i>(зона: 2)</i>		1505,71	1682,91
	<i>(зона: 3)</i>		1505,71	1565,94
115-0419	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1307,98	1543,86
	<i>(зона: 2)</i>		1307,98	1461,92
	<i>(зона: 3)</i>		1307,98	1360,30
115-0420	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1286,39	1518,38
	<i>(зона: 2)</i>		1286,39	1437,78
	<i>(зона: 3)</i>		1286,39	1337,85
115-0421	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2490,31	2939,41
	<i>(зона: 2)</i>		2490,31	2783,39
	<i>(зона: 3)</i>		2490,31	2589,93
115-0422	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2164,01	2554,26
	<i>(зона: 2)</i>		2164,01	2418,69
	<i>(зона: 3)</i>		2164,01	2250,57
115-0423	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2435,90	2875,19
	<i>(зона: 2)</i>		2435,90	2722,58
	<i>(зона: 3)</i>		2435,90	2533,34
115-0424	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1791,54	2114,62
	<i>(зона: 2)</i>		1791,54	2002,38
	<i>(зона: 3)</i>		1791,54	1863,20
115-0425	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2115,29	2496,76
	<i>(зона: 2)</i>		2115,29	2364,23
	<i>(зона: 3)</i>		2115,29	2199,90
115-0426	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1843,85	2176,37
	<i>(зона: 2)</i>		1843,85	2060,85
	<i>(зона: 3)</i>		1843,85	1917,61



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1843,85	1970,75
115-0427	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1604,01 1604,01 1604,01 1604,01	- 1893,27 1792,78 1668,17 1714,40
115-0428	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1578,72 1578,72 1578,72 1578,72	- 1863,42 1764,52 1641,87 1687,37
115-0429	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3014,64 3014,64 3014,64 3014,64	- 3558,30 3369,43 3135,23 3222,11
115-0430	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2608,68 2608,68 2608,68 2608,68	- 3079,13 2915,69 2713,03 2788,21
115-0431	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2949,33 2949,33 2949,33 2949,33	- 3481,21 3296,43 3067,31 3152,31
115-0432	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2169,47 2169,47 2169,47 2169,47	- 2560,71 2424,80 2256,25 2318,78
115-0433	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2563,16 2563,16 2563,16 2563,16	- 3025,40 2864,81 2665,69 2739,56
115-0434	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2233,88 2233,88 2233,88 2233,88	- 2636,73 2496,78 2323,24 2387,62
115-0435	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1942,55 1942,55 1942,55 1942,55	- 2292,87 2171,16 2020,25 2076,24
115-0436	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1909,24 1909,24 1909,24 1909,24	- 2253,55 2133,93 1985,61 2040,64
115-0437	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 3932,56 3932,56 3932,56	- 4641,75 4395,37 4089,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3932,56	4203,20
115-0438	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3413,75 3413,75 3413,75 3413,75	- 4029,38 3815,51 3550,30 3648,69
115-0439	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3844,92 3844,92 3844,92 3844,92	- 4538,31 4297,42 3998,72 4109,53
115-0440	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2824,75 2824,75 2824,75 2824,75	- 3334,16 3157,19 2937,74 3019,15
115-0441	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3334,28 3334,28 3334,28 3334,28	- 3935,58 3726,68 3467,65 3563,75
115-0442	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2912,67 2912,67 2912,67 2912,67	- 3437,94 3255,46 3029,18 3113,12
115-0443	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2522,13 2522,13 2522,13 2522,13	- 2976,97 2818,95 2623,02 2695,71
115-0444	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2491,39 2491,39 2491,39 2491,39	- 2940,68 2784,60 2591,06 2662,85
115-0445	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4970,06 4970,06 4970,06 4970,06	- 5866,35 5554,97 5168,87 5312,11
115-0446	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4325,50 4325,50 4325,50 4325,50	- 5105,55 4834,56 4498,52 4623,19
115-0447	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4869,91 4869,91 4869,91 4869,91	- 5748,14 5443,04 5064,71 5205,06
115-0448	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ (зона: 1)	т	- 3583,08	- 4229,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3583,08	4004,76
	(зона: 3)		3583,08	3726,41
	(зона: 4)		3583,08	3829,67
115-0449	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		4228,06	4990,54
	(зона: 2)		4228,06	4725,65
	(зона: 3)		4228,06	4397,19
	(зона: 4)		4228,06	4519,04
115-0450	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3690,21	4355,70
	(зона: 2)		3690,21	4124,50
	(зона: 3)		3690,21	3837,82
	(зона: 4)		3690,21	3944,17
115-0451	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3206,10	3784,28
	(зона: 2)		3206,10	3583,42
	(зона: 3)		3206,10	3334,35
	(зона: 4)		3206,10	3426,75
115-0452	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	-	-
	(зона: 1)		3154,93	3723,88
	(зона: 2)		3154,93	3526,23
	(зона: 3)		3154,93	3281,13
	(зона: 4)		3154,93	3372,06
115-0453	№ 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		6292,11	7426,82
	(зона: 2)		6292,11	7032,61
	(зона: 3)		6292,11	6543,80
	(зона: 4)		6292,11	6725,14
115-0454	№ 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		5459,28	6443,80
	(зона: 2)		5459,28	6101,77
	(зона: 3)		5459,28	5677,66
	(зона: 4)		5459,28	5834,99
115-0455	№ 76-80, 1 подгруппы марки ШАІ	т	-	-
	(зона: 1)		6155,07	7265,06
	(зона: 2)		6155,07	6879,45
	(зона: 3)		6155,07	6401,28
	(зона: 4)		6155,07	6578,67
115-0456	№ 76-80, 1 подгруппы марки ШБІ	т	-	-
	(зона: 1)		4521,37	5336,75
	(зона: 2)		4521,37	5053,48
	(зона: 3)		4521,37	4702,23
	(зона: 4)		4521,37	4832,54
115-0457	№ 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		5052,01	5963,08
	(зона: 2)		5052,01	5646,57
	(зона: 3)		5052,01	5254,10
	(зона: 4)		5052,01	5399,70
115-0458	№ 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		4660,25	5500,67
	(зона: 2)		4660,25	5208,70
	(зона: 3)		4660,25	4846,66
	(зона: 4)		4660,25	4980,97
115-0459	№ 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	-	-
	(зона: 1)		4043,49	4772,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4043,49	4519,37
	(зона: 3)		4043,49	4205,23
	(зона: 4)		4043,49	4321,77
115-0460	№ 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	-	-
	(зона: 1)		3966,48	4681,79
	(зона: 2)		3966,48	4433,29
	(зона: 3)		3966,48	4125,14
	(зона: 4)		3966,48	4239,46
<b>Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей</b>				
Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей:				
115-0461	№ 2, 30 марки ШАМ I	т	-	-
	(зона: 1)		1523,77	1798,56
	(зона: 2)		1523,77	1703,10
	(зона: 3)		1523,77	1584,72
	(зона: 4)		1523,77	1628,64
115-0462	№ 2, 30 марки ШАМ II	т	-	-
	(зона: 1)		1293,44	1526,70
	(зона: 2)		1293,44	1445,66
	(зона: 3)		1293,44	1345,18
	(зона: 4)		1293,44	1382,46
115-0463	№ 2, 30 марки ШБМ I	т	-	-
	(зона: 1)		1323,80	1562,53
	(зона: 2)		1323,80	1479,59
	(зона: 3)		1323,80	1376,75
	(зона: 4)		1323,80	1414,91
115-0464	№ 2, 30 марки ШБМП	т	-	-
	(зона: 1)		1097,15	1295,01
	(зона: 2)		1097,15	1226,27
	(зона: 3)		1097,15	1141,04
	(зона: 4)		1097,15	1172,66
115-0465	№ 2, 30 марки ШБМ	т	-	-
	(зона: 1)		1003,04	1183,93
	(зона: 2)		1003,04	1121,09
	(зона: 3)		1003,04	1043,16
	(зона: 4)		1003,04	1072,07
115-0466	№ 1, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	-	-
	(зона: 1)		1668,04	1968,86
	(зона: 2)		1668,04	1864,35
	(зона: 3)		1668,04	1734,77
	(зона: 4)		1668,04	1782,84
115-0467	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ II	т	-	-
	(зона: 1)		1417,91	1673,61
	(зона: 2)		1417,91	1584,78
	(зона: 3)		1417,91	1474,63
	(зона: 4)		1417,91	1515,49
115-0468	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ I	т	-	-
	(зона: 1)		1447,60	1708,66
	(зона: 2)		1447,60	1617,96
	(зона: 3)		1447,60	1505,51
	(зона: 4)		1447,60	1547,23
115-0469	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ II	т	-	-
	(зона: 1)		1201,17	1417,79
	(зона: 2)		1201,17	1342,53
	(зона: 3)		1201,17	1249,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1201,17	1283,84
115-0470	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШВМ	т	-	-
	(зона: 1)		1100,91	1299,45
	(зона: 2)		1100,91	1230,47
	(зона: 3)		1100,91	1144,95
	(зона: 4)		1100,91	1176,68
115-0471	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	-	-
	(зона: 1)		1885,96	2226,07
	(зона: 2)		1885,96	2107,91
	(зона: 3)		1885,96	1961,40
	(зона: 4)		1885,96	2015,75
115-0472	№ 6, 10, 38, 54 марки ШАМ II	т	-	-
	(зона: 1)		1599,93	1888,46
	(зона: 2)		1599,93	1788,22
	(зона: 3)		1599,93	1663,93
	(зона: 4)		1599,93	1710,04
115-0473	№ 6, 10, 38, 54 марки ШБМ I	т	-	-
	(зона: 1)		1637,69	1933,03
	(зона: 2)		1637,69	1830,43
	(зона: 3)		1637,69	1703,20
	(зона: 4)		1637,69	1750,40
115-0474	№ 6, 10, 12, 38, 54 марки ШБМ II	т	-	-
	(зона: 1)		1359,69	1604,89
	(зона: 2)		1359,69	1519,71
	(зона: 3)		1359,69	1414,08
	(зона: 4)		1359,69	1453,27
115-0475	№ 6, 10, 12, 38, 54 марки ШВМ	т	-	-
	(зона: 1)		1243,27	1467,48
	(зона: 2)		1243,27	1389,59
	(зона: 3)		1243,27	1293,00
	(зона: 4)		1243,27	1328,83
115-0476	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ I	т	-	-
	(зона: 1)		2248,83	2654,38
	(зона: 2)		2248,83	2513,49
	(зона: 3)		2248,83	2338,79
	(зона: 4)		2248,83	2403,60
115-0477	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ II	т	-	-
	(зона: 1)		1908,27	2252,40
	(зона: 2)		1908,27	2132,85
	(зона: 3)		1908,27	1984,60
	(зона: 4)		1908,27	2039,60
115-0478	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ I	т	-	-
	(зона: 1)		1952,23	2304,29
	(зона: 2)		1952,23	2181,98
	(зона: 3)		1952,23	2030,32
	(зона: 4)		1952,23	2086,58
115-0479	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ II	т	-	-
	(зона: 1)		1619,73	1911,83
	(зона: 2)		1619,73	1810,35
	(зона: 3)		1619,73	1684,52
	(зона: 4)		1619,73	1731,20
115-0480	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШВМ	т	-	-
	(зона: 1)		1481,66	1748,86
	(зона: 2)		1481,66	1656,03
	(зона: 3)		1481,66	1540,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1481,66	1583,63
115-0481	№ 48, 49, 51, 58, 59 марки ШАМ I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2757,15 2757,15 2757,15 2757,15	- 3254,37 3081,63 2867,44 2946,90
115-0482	№ 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШАМ II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2338,59 2338,59 2338,59 2338,59	- 2760,33 2613,81 2432,14 2499,53
115-0483	№ 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2392,44 2392,44 2392,44 2392,44	- 2823,89 2674,00 2488,14 2557,09
115-0484	№ 49-52, 58, 59 марки ШБМ II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1986,29 1986,29 1986,29 1986,29	- 2344,49 2220,05 2065,74 2122,99
115-0485	№ 49-52, 58, 59 марки ШБМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1809,78 1809,78 1809,78 1809,78	- 2136,15 2022,77 1882,17 1934,33
115-0486	№ 49-52, 58, 59 марки ШАМ I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3335,42 3335,42 3335,42 3335,42	- 3936,92 3727,96 3468,84 3564,97
115-0487	№ 12, 14, 50, 53 марки ШАМ II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2828,94 2828,94 2828,94 2828,94	- 3339,11 3161,87 2942,10 3023,63
115-0488	№ 12, 14, 50, 53 марки ШБМ I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2897,06 2897,06 2897,06 2897,06	- 3419,51 3238,01 3012,95 3096,44
115-0489	№ 14, 53 марки ШБМ II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2402,34 2402,34 2402,34 2402,34	- 2835,57 2685,07 2498,44 2567,67
115-0490	№ 14, 53 марки ШБМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2200,52 2200,52 2200,52 2200,52	- 2597,36 2459,49 2288,54 2351,96
<b>Группа: Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей</b>				
Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей:				
115-0491	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-32 (зона: 1)	т	- 1576,94	- 1861,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1576,94	1762,53
	(зона: 3)		1576,94	1640,02
	(зона: 4)		1576,94	1685,47
115-0492	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1784,15	2105,90
	(зона: 2)		1784,15	1994,12
	(зона: 3)		1784,15	1855,52
	(зона: 4)		1784,15	1906,94
115-0493	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-39	т	-	-
	(зона: 1)		1861,38	2197,06
	(зона: 2)		1861,38	2080,44
	(зона: 3)		1861,38	1935,84
	(зона: 4)		1861,38	1989,48
115-0494	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-37	т	-	-
	(зона: 1)		1957,15	2310,10
	(зона: 2)		1957,15	2187,48
	(зона: 3)		1957,15	2035,44
	(зона: 4)		1957,15	2091,84
115-0495	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-39	т	-	-
	(зона: 1)		2034,44	2401,34
	(зона: 2)		2034,44	2273,87
	(зона: 3)		2034,44	2115,82
	(зона: 4)		2034,44	2174,45
115-0496	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-32	т	-	-
	(зона: 1)		1782,25	2103,66
	(зона: 2)		1782,25	1992,00
	(зона: 3)		1782,25	1853,54
	(зона: 4)		1782,25	1904,91
115-0497	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-37	т	-	-
	(зона: 1)		2014,13	2377,35
	(зона: 2)		2014,13	2251,17
	(зона: 3)		2014,13	2094,70
	(зона: 4)		2014,13	2152,74
115-0498	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-39	т	-	-
	(зона: 1)		2095,05	2472,87
	(зона: 2)		2095,05	2341,61
	(зона: 3)		2095,05	2178,85
	(зона: 4)		2095,05	2239,23
115-0499	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-37	т	-	-
	(зона: 1)		2208,27	2606,51
	(зона: 2)		2208,27	2468,16
	(зона: 3)		2208,27	2296,60
	(зона: 4)		2208,27	2360,25
115-0500	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-39	т	-	-
	(зона: 1)		2300,41	2715,26
	(зона: 2)		2300,41	2571,14
	(зона: 3)		2300,41	2392,43
	(зона: 4)		2300,41	2458,73
115-0501	№ 31, 32, 36 марки КШУ-32	т	-	-
	(зона: 1)		2124,85	2508,04
	(зона: 2)		2124,85	2374,92
	(зона: 3)		2124,85	2209,85
	(зона: 4)		2124,85	2271,08
115-0502	№ 31, 32, 36 марки КШУ-37	т	-	-
	(зона: 1)		2403,11	2836,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2403,11	2685,93
	(зона: 3)		2403,11	2499,24
	(зона: 4)		2403,11	2568,49
115-0503	№ 31, 32, 36 марки КШУ-39	т	-	-
	(зона: 1)		2509,47	2962,02
	(зона: 2)		2509,47	2804,80
	(зона: 3)		2509,47	2609,85
	(зона: 4)		2509,47	2682,17
115-0504	№ 31, 32, 36 марки КПП-37	т	-	-
	(зона: 1)		2627,58	3101,43
	(зона: 2)		2627,58	2936,81
	(зона: 3)		2627,58	2732,69
	(зона: 4)		2627,58	2808,41
115-0505	№ 31, 32, 36 марки КПП-39	т	-	-
	(зона: 1)		2741,45	3235,84
	(зона: 2)		2741,45	3064,08
	(зона: 3)		2741,45	2851,11
	(зона: 4)		2741,45	2930,12
<b>Группа: Изделия шамотные для чугуновозных ковшей</b>				
Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей:				
115-0506	№ 1-9 марки ШЧС-30	т	-	-
	(зона: 1)		1395,47	1647,13
	(зона: 2)		1395,47	1559,70
	(зона: 3)		1395,47	1451,29
	(зона: 4)		1395,47	1491,51
115-0507	№ 1-9 марки ШЧУ-30	т	-	-
	(зона: 1)		1644,57	1941,15
	(зона: 2)		1644,57	1838,12
	(зона: 3)		1644,57	1710,35
	(зона: 4)		1644,57	1757,75
115-0508	№ 1-9 марки ШЧС-37	т	-	-
	(зона: 1)		1623,62	1916,42
	(зона: 2)		1623,62	1814,70
	(зона: 3)		1623,62	1688,57
	(зона: 4)		1623,62	1735,36
115-0509	№ 1-9 марки ШЧУ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1869,04	2206,10
	(зона: 2)		1869,04	2089,00
	(зона: 3)		1869,04	1943,80
	(зона: 4)		1869,04	1997,67
115-0510	№ 1-9 марки ШЧУК-37	т	-	-
	(зона: 1)		2077,44	2452,08
	(зона: 2)		2077,44	2321,93
	(зона: 3)		2077,44	2160,54
	(зона: 4)		2077,44	2220,41
115-0511	№ 10, 11 марки ШЧС-30	т	-	-
	(зона: 1)		2466,67	2911,51
	(зона: 2)		2466,67	2756,97
	(зона: 3)		2466,67	2565,34
	(зона: 4)		2466,67	2636,43
115-0512	№ 10, 11 марки ШЧУ-30	т	-	-
	(зона: 1)		2910,53	3435,41
	(зона: 2)		2910,53	3253,06
	(зона: 3)		2910,53	3026,95



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2910,53	3110,84
115-0513	№ 10, 11 марки ШЧС-37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2872,33 2872,33 2872,33 2872,33	- 3390,32 3210,37 2987,23 3070,01
115-0514	№ 10, 11 марки ШЧУ-37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3307,05 3307,05 3307,05 3307,05	- 3903,44 3696,25 3439,34 3534,65
115-0515	№ 10, 11 марки ШЧУК-37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3678,28 3678,28 3678,28 3678,28	- 4341,61 4111,17 3825,42 3931,42
<b>Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок</b>				
Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки:				
115-0516	ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3605,61 3605,61 3605,61 3605,61	- 4255,84 4029,95 3749,84 3853,75
115-0517	ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2472,22 2472,22 2472,22 2472,22	- 2918,06 2763,17 2571,11 2642,36
115-0518	I ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3789,77 3789,77 3789,77 3789,77	- 4473,21 4235,78 3941,36 4050,59
115-0519	II ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3226,56 3226,56 3226,56 3226,56	- 3808,43 3606,29 3355,63 3448,62
115-0520	ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4785,29 4785,29 4785,29 4785,29	- 5648,26 5348,46 4976,71 5114,62
115-0521	ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4082,97 4082,97 4082,97 4082,97	- 4819,29 4563,48 4246,29 4363,96
115-0522	ША № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 6065,91 6065,91 6065,91	- 7159,83 6779,79 6308,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6065,91	6483,38
115-0523	ША № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы П	т	-	-
	(зона: 1)		5160,59	6091,24
	(зона: 2)		5160,59	5767,93
	(зона: 3)		5160,59	5367,02
	(зона: 4)		5160,59	5515,75
<b>Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок</b>				
Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок:				
115-0524	№ 3 марки ШАВ-33	т	-	-
	(зона: 1)		1625,14	1918,22
	(зона: 2)		1625,14	1816,40
	(зона: 3)		1625,14	1690,15
	(зона: 4)		1625,14	1736,98
115-0525	№ 3 марки ШБВ-30	т	-	-
	(зона: 1)		1431,06	1689,13
	(зона: 2)		1431,06	1599,48
	(зона: 3)		1431,06	1488,30
	(зона: 4)		1431,06	1529,55
115-0526	№ 3 марки ШАВ	т	-	-
	(зона: 1)		1566,83	1849,39
	(зона: 2)		1566,83	1751,23
	(зона: 3)		1566,83	1629,50
	(зона: 4)		1566,83	1674,66
115-0527	№ 3 марки ШБВ и ПБВ	т	-	-
	(зона: 1)		1276,66	1506,89
	(зона: 2)		1276,66	1426,91
	(зона: 3)		1276,66	1327,73
	(зона: 4)		1276,66	1364,52
115-0528	№ 1, 2, 8 марки ШАВ-33	т	-	-
	(зона: 1)		1821,75	2150,28
	(зона: 2)		1821,75	2036,15
	(зона: 3)		1821,75	1894,62
	(зона: 4)		1821,75	1947,12
115-0529	№ 1, 2, 8 марки ШБВ-30	т	-	-
	(зона: 1)		1604,80	1894,21
	(зона: 2)		1604,80	1793,67
	(зона: 3)		1604,80	1668,99
	(зона: 4)		1604,80	1715,24
115-0530	№ 1, 2, 8 марки ШАВ	т	-	-
	(зона: 1)		1757,89	2074,90
	(зона: 2)		1757,89	1964,78
	(зона: 3)		1757,89	1828,21
	(зона: 4)		1757,89	1878,87
115-0531	№ 1, 2, 8 марки ШБВ и ПБВ	т	-	-
	(зона: 1)		1433,73	1692,29
	(зона: 2)		1433,73	1602,46
	(зона: 3)		1433,73	1491,08
	(зона: 4)		1433,73	1532,40
115-0532	№ 4-7 марки ШАВ-33	т	-	-
	(зона: 1)		2040,95	2409,01
	(зона: 2)		2040,95	2281,14
	(зона: 3)		2040,95	2122,59
	(зона: 4)		2040,95	2181,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0533	№ 4-7 марки ШБВ-30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1798,62	2122,98
			1798,62	2010,30
			1798,62	1870,57
115-0534	№ 4-7 марки ШАВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1971,55	2327,10
			1971,55	2203,58
			1971,55	2050,41
115-0535	№ 4-7 марки ШБВ и ПБВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1605,88	1895,48
			1605,88	1794,87
			1605,88	1670,12
<b>Группа: Изделия алюмосиликатные для стекловаренных печей</b>				
Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей:				
115-0536	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5056,12	5967,93
			5056,12	5651,16
			5056,12	5258,37
115-0537	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-36 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5431,47	6410,97
			5431,47	6070,69
			5431,47	5648,73
115-0538	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5247,90	6194,30
			5247,90	5865,51
			5247,90	5457,82
115-0539	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСП-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6389,02	7541,21
			6389,02	7140,93
			6389,02	6644,59
115-0540	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСКП-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6488,37	7658,47
			6488,37	7251,97
			6488,37	6747,91
115-0541	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6404,74	7559,76
			6404,74	7158,50
			6404,74	6660,94
115-0542	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-36 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6881,29	8122,25
			6881,29	7691,13
			6881,29	7156,55
115-0543	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			6649,32	7848,45
			6649,32	7431,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6649,32	6915,30
	(зона: 4)		6649,32	7106,93
115-0544	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСП-40	т	-	-
	(зона: 1)		8083,96	9541,81
	(зона: 2)		8083,96	9035,34
	(зона: 3)		8083,96	8407,33
	(зона: 4)		8083,96	8640,31
115-0545	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСКП-40	т	-	-
	(зона: 1)		8217,95	9699,96
	(зона: 2)		8217,95	9185,10
	(зона: 3)		8217,95	8546,68
	(зона: 4)		8217,95	8783,52
115-0546	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-33	т	-	-
	(зона: 1)		8082,08	9539,59
	(зона: 2)		8082,08	9033,24
	(зона: 3)		8082,08	8405,37
	(зона: 4)		8082,08	8638,30
115-0547	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-36	т	-	-
	(зона: 1)		8692,63	10260,24
	(зона: 2)		8692,63	9715,64
	(зона: 3)		8692,63	9040,34
	(зона: 4)		8692,63	9290,87
115-0548	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-40	т	-	-
	(зона: 1)		8392,70	9906,23
	(зона: 2)		8392,70	9380,42
	(зона: 3)		8392,70	8728,42
	(зона: 4)		8392,70	8970,30
115-0549	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСП-40	т	-	-
	(зона: 1)		10224,20	12068,01
	(зона: 2)		10224,20	11427,46
	(зона: 3)		10224,20	10633,18
	(зона: 4)		10224,20	10927,84
115-0550	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСКП-40	т	-	-
	(зона: 1)		10380,74	12252,79
	(зона: 2)		10380,74	11602,42
	(зона: 3)		10380,74	10795,98
	(зона: 4)		10380,74	11095,15
<b>Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота</b>				
Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки:				
115-0551	ШСТ № 5, 8	т	-	-
	(зона: 1)		1495,34	1765,01
	(зона: 2)		1495,34	1671,32
	(зона: 3)		1495,34	1555,16
	(зона: 4)		1495,34	1598,25
115-0552	ШСТ № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т	-	-
	(зона: 1)		1568,96	1851,90
	(зона: 2)		1568,96	1753,61
	(зона: 3)		1568,96	1631,72
	(зона: 4)		1568,96	1676,94
115-0553	ШСТ № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59	т	-	-
	(зона: 1)		1719,39	2029,46
	(зона: 2)		1719,39	1921,74
	(зона: 3)		1719,39	1788,17
	(зона: 4)		1719,39	1837,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0554	ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1943,43 1943,43 1943,43 1943,43	- 2293,90 2172,15 2021,17 2077,18
115-0555	ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2332,92 2332,92 2332,92 2332,92	- 2753,63 2607,48 2426,24 2493,47
115-0556	ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2840,27 2840,27 2840,27 2840,27	- 3352,49 3174,53 2953,88 3035,74
115-0557	ШСТ № 87, 91, 92 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 3438,77 3438,77 3438,77 3438,77	- 4058,91 3843,47 3576,32 3675,43
115-0558	ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 4479,17 4479,17 4479,17 4479,17	- 5286,94 5006,31 4658,34 4787,43
115-0559	ШСТ № 86, 99-102 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5690,42 5690,42 5690,42 5690,42	- 6716,62 6360,11 5918,04 6082,04
115-0560	ШСТ № 76-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 7173,37 7173,37 7173,37 7173,37	- 8467,00 8017,59 7460,31 7667,05
<b>Группа: Изделия шамотные для доменных печей</b>				
Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей:				
115-0561	№ 3 марки ШУД-37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1803,85 1803,85 1803,85 1803,85	- 2129,15 2016,14 1876,01 1927,99
115-0562	№ 3 марки ШПД-39 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2291,48 2291,48 2291,48 2291,48	- 2704,72 2561,16 2383,14 2449,18
115-0563	№ 3 марки ШПД-41 для горна <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2710,87 2710,87 2710,87 2710,87	- 3199,74 3029,91 2819,31 2897,44
115-0564	№ 3 марки ШПД-41 для остальных мест кладки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	- 2663,05 2663,05	- 3143,30 2976,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			2663,05	2769,57
			2663,05	2846,32
115-0565	№ 3 марки ШПД-42 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		2710,87	3199,74
	(зона: 2)		2710,87	3029,91
	(зона: 3)		2710,87	2819,31
	(зона: 4)		2710,87	2897,44
115-0566	№ 3 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		2663,05	3143,30
	(зона: 2)		2663,05	2976,46
	(зона: 3)		2663,05	2769,57
	(зона: 4)		2663,05	2846,32
115-0567	№ 1, 2, 4 марки ШУД-37	т	-	-
	(зона: 1)		1924,94	2272,08
	(зона: 2)		1924,94	2151,48
	(зона: 3)		1924,94	2001,94
	(зона: 4)		1924,94	2057,42
115-0568	№ 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	-	-
	(зона: 1)		2509,56	2962,13
	(зона: 2)		2509,56	2804,90
	(зона: 3)		2509,56	2609,95
	(зона: 4)		2509,56	2682,27
115-0569	№ 1, 2, 4 марки ШПД-41 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		2970,04	3505,65
	(зона: 2)		2970,04	3319,58
	(зона: 3)		2970,04	3088,84
	(зона: 4)		2970,04	3174,44
115-0570	№ 1, 2, 4 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		2916,36	3442,29
	(зона: 2)		2916,36	3259,58
	(зона: 3)		2916,36	3033,02
	(зона: 4)		2916,36	3117,07
115-0571	№ 1, 2, 4 марки ШПД-42 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		2970,04	3505,65
	(зона: 2)		2970,04	3319,58
	(зона: 3)		2970,04	3088,84
	(зона: 4)		2970,04	3174,44
115-0572	№ 1, 2, 4 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		2917,44	3443,57
	(зона: 2)		2917,44	3260,79
	(зона: 3)		2917,44	3034,14
	(зона: 4)		2917,44	3118,22
115-0573	№ 9-12 марки ШПД-37	т	-	-
	(зона: 1)		2235,25	2638,35
	(зона: 2)		2235,25	2498,31
	(зона: 3)		2235,25	2324,66
	(зона: 4)		2235,25	2389,08
115-0574	№ 9-12 марки ШПД-39	т	-	-
	(зона: 1)		2839,18	3351,19
	(зона: 2)		2839,18	3173,32
	(зона: 3)		2839,18	2952,75
	(зона: 4)		2839,18	3034,58
115-0575	№ 9-12 марки ШПД-41 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		3356,70	3962,04
	(зона: 2)		3356,70	3751,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3356,70	3490,97
	(зона: 4)		3356,70	3587,71
115-0576	№ 9-12 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		3297,99	3892,74
	(зона: 2)		3297,99	3686,12
	(зона: 3)		3297,99	3429,91
	(зона: 4)		3297,99	3524,96
115-0577	№ 9-12 марки ШПД-42 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		3356,70	3962,04
	(зона: 2)		3356,70	3751,74
	(зона: 3)		3356,70	3490,97
	(зона: 4)		3356,70	3587,71
115-0578	№ 9-12 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		3297,99	3892,74
	(зона: 2)		3297,99	3686,12
	(зона: 3)		3297,99	3429,91
	(зона: 4)		3297,99	3524,96
115-0579	№ 7 марки ШУД-37	т	-	-
	(зона: 1)		2596,79	3065,09
	(зона: 2)		2596,79	2902,40
	(зона: 3)		2596,79	2700,66
	(зона: 4)		2596,79	2775,50
115-0580	№ 7 марки ШПД-39	т	-	-
	(зона: 1)		3382,71	3992,74
	(зона: 2)		3382,71	3780,81
	(зона: 3)		3382,71	3518,02
	(зона: 4)		3382,71	3615,51
115-0581	№ 7 марки ШПД-41 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		4004,23	4726,35
	(зона: 2)		4004,23	4475,48
	(зона: 3)		4004,23	4164,41
	(зона: 4)		4004,23	4279,81
115-0582	№ 7 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		3932,08	4641,18
	(зона: 2)		3932,08	4394,84
	(зона: 3)		3932,08	4089,37
	(зона: 4)		3932,08	4202,69
115-0583	№ 7 марки ШПД-42 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		4004,23	4726,35
	(зона: 2)		4004,23	4475,48
	(зона: 3)		4004,23	4164,41
	(зона: 4)		4004,23	4279,81
115-0584	№ 7 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		3932,08	4641,18
	(зона: 2)		3932,08	4394,84
	(зона: 3)		3932,08	4089,37
	(зона: 4)		3932,08	4202,69
115-0585	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШУД-37	т	-	-
	(зона: 1)		3183,08	3757,11
	(зона: 2)		3183,08	3557,69
	(зона: 3)		3183,08	3310,41
	(зона: 4)		3183,08	3402,14
115-0586	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-39	т	-	-
	(зона: 1)		4146,80	4894,63
	(зона: 2)		4146,80	4634,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4146,80	4312,68
	(зона: 4)		4146,80	4432,19
115-0587	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		4899,21	5782,73
	(зона: 2)		4899,21	5475,79
	(зона: 3)		4899,21	5095,18
	(зона: 4)		4899,21	5236,38
115-0588	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		4820,33	5689,62
	(зона: 2)		4820,33	5387,62
	(зона: 3)		4820,33	5013,15
	(зона: 4)		4820,33	5152,07
115-0589	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для горна	т	-	-
	(зона: 1)		4906,73	5791,60
	(зона: 2)		4906,73	5484,19
	(зона: 3)		4906,73	5103,00
	(зона: 4)		4906,73	5244,42
115-0590	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	-	-
	(зона: 1)		4820,33	5689,62
	(зона: 2)		4820,33	5387,62
	(зона: 3)		4820,33	5013,15
	(зона: 4)		4820,33	5152,07
<b>Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>				
Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей:				
115-0595	№ 82-84 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		1567,40	1850,06
	(зона: 2)		1567,40	1751,86
	(зона: 3)		1567,40	1630,10
	(зона: 4)		1567,40	1675,27
115-0596	№ 82-84 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1559,33	1840,54
	(зона: 2)		1559,33	1742,84
	(зона: 3)		1559,33	1621,70
	(зона: 4)		1559,33	1666,64
115-0604	№ 81, 87, 88, 89 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		1802,37	2127,41
	(зона: 2)		1802,37	2014,49
	(зона: 3)		1802,37	1874,47
	(зона: 4)		1802,37	1926,41
115-0605	№ 81, 87, 88, 89 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1789,95	2112,75
	(зона: 2)		1789,95	2000,60
	(зона: 3)		1789,95	1861,55
	(зона: 4)		1789,95	1913,14
115-0606	№ 81, 87, 88, 89 марки ШВ-28	т	-	-
	(зона: 1)		1502,27	1773,19
	(зона: 2)		1502,27	1679,07
	(зона: 3)		1502,27	1562,36
	(зона: 4)		1502,27	1605,66
115-0608	№ 85, 86 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		2027,95	2393,67
	(зона: 2)		2027,95	2266,61
	(зона: 3)		2027,95	2109,07
	(зона: 4)		2027,95	2167,52



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0609	№ 85, 86 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		2018,04	2381,97
	(зона: 2)		2018,04	2255,54
	(зона: 3)		2018,04	2098,76
	(зона: 4)		2018,04	2156,92
115-0610	№ 85, 86 марки ШВ-28	т	-	-
	(зона: 1)		1554,01	1834,26
	(зона: 2)		1554,01	1736,90
	(зона: 3)		1554,01	1616,17
	(зона: 4)		1554,01	1660,96
115-0592	стеновые, купольные, фасонные № 1 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1491,05	1759,94
	(зона: 2)		1491,05	1666,53
	(зона: 3)		1491,05	1550,69
	(зона: 4)		1491,05	1593,67
115-0591	стеновые, купольные, фасонные № 1 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		1572,28	1855,82
	(зона: 2)		1572,28	1757,32
	(зона: 3)		1572,28	1635,17
	(зона: 4)		1572,28	1680,49
115-0597	стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		1780,00	2101,00
	(зона: 2)		1780,00	1989,48
	(зона: 3)		1780,00	1851,20
	(зона: 4)		1780,00	1902,50
115-0598	стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1688,21	1992,66
	(зона: 2)		1688,21	1886,89
	(зона: 3)		1688,21	1755,74
	(зона: 4)		1688,21	1804,39
115-0599	стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-28	т	-	-
	(зона: 1)		1305,90	1541,40
	(зона: 2)		1305,90	1459,59
	(зона: 3)		1305,90	1358,14
	(зона: 4)		1305,90	1395,77
115-0593	насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		1677,68	1980,23
	(зона: 2)		1677,68	1875,12
	(зона: 3)		1677,68	1744,79
	(зона: 4)		1677,68	1793,14
115-0594	насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1620,64	1912,90
	(зона: 2)		1620,64	1811,37
	(зона: 3)		1620,64	1685,47
	(зона: 4)		1620,64	1732,17
115-0600	насадочные № 77, 78 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		1842,65	2174,95
	(зона: 2)		1842,65	2059,51
	(зона: 3)		1842,65	1916,36
	(зона: 4)		1842,65	1969,46
115-0601	насадочные № 77, 78 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		1781,89	2103,23
	(зона: 2)		1781,89	1991,60
	(зона: 3)		1781,89	1853,17
	(зона: 4)		1781,89	1904,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0602	насадочные № 77, 78 марки ШВ-29	т	-	-
	(зона: 1)		1593,41	1880,76
	(зона: 2)		1593,41	1780,93
	(зона: 3)		1593,41	1657,15
115-0603	насадочные № 77, 78 марки ШВ-28	т	-	-
	(зона: 1)		1486,17	1754,18
	(зона: 2)		1486,17	1661,07
	(зона: 3)		1486,17	1545,62
115-0607	насадочные № 76 марки ШВ-28	т	-	-
	(зона: 1)		1542,91	1821,16
	(зона: 2)		1542,91	1724,49
	(зона: 3)		1542,91	1604,63
115-0611	насадочные № 75 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		2486,26	2934,63
	(зона: 2)		2486,26	2778,86
	(зона: 3)		2486,26	2585,71
115-0612	насадочные № 75 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		2405,04	2838,76
	(зона: 2)		2405,04	2688,08
	(зона: 3)		2405,04	2501,24
115-0613	насадочные № 75 марки ШВ-28	т	-	-
	(зона: 1)		1802,62	2127,70
	(зона: 2)		1802,62	2014,77
	(зона: 3)		1802,62	1874,73
115-0614	насадочные № 79 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		3048,00	3597,67
	(зона: 2)		3048,00	3406,71
	(зона: 3)		3048,00	3169,92
115-0615	насадочные № 79 марки ШВ-37	т	-	-
	(зона: 1)		2946,30	3477,63
	(зона: 2)		2946,30	3293,04
	(зона: 3)		2946,30	3064,16
115-0616	насадочные № 79 марки ШВ-29	т	-	-
	(зона: 1)		2283,80	2695,66
	(зона: 2)		2283,80	2552,57
	(зона: 3)		2283,80	2375,15
115-0617	насадочные № 79 марки ШВ-28	т	-	-
	(зона: 1)		2207,60	2605,71
	(зона: 2)		2207,60	2467,41
	(зона: 3)		2207,60	2295,91
115-0618	насадочные № 80 марки ШВК-37	т	-	-
	(зона: 1)		7067,88	8342,49
	(зона: 2)		7067,88	7899,68
	(зона: 3)		7067,88	7350,60
	(зона: 4)	7067,88	7554,30	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0619	насадочные № 80 марки ШВ-37	Т	-	-
	(зона: 1)		7426,36	8765,63
	(зона: 2)		7426,36	8300,35
	(зона: 3)		7426,36	7723,42
115-0620	насадочные № 80 марки ШВ-29	Т	-	-
	(зона: 1)		6641,76	7839,52
	(зона: 2)		6641,76	7423,41
	(зона: 3)		6641,76	6907,44
115-0621	насадочные № 80 марки ШВ-28	Т	-	-
	(зона: 1)		6397,40	7551,10
	(зона: 2)		6397,40	7150,29
	(зона: 3)		6397,40	6653,30
	насадочные № 80 марки ШВ-28		6397,40	6837,68
	(зона: 4)			
Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов:				
115-0622	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 20%	Т	-	-
	(зона: 1)		1958,49	2311,68
	(зона: 2)		1958,49	2188,98
	(зона: 3)		1958,49	2036,83
115-0623	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 19%	Т	-	-
	(зона: 1)		2029,15	2395,08
	(зона: 2)		2029,15	2267,96
	(зона: 3)		2029,15	2110,32
115-0624	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 18%	Т	-	-
	(зона: 1)		2112,22	2493,14
	(зона: 2)		2112,22	2360,80
	(зона: 3)		2112,22	2196,71
115-0625	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 17%	Т	-	-
	(зона: 1)		2209,57	2608,04
	(зона: 2)		2209,57	2469,61
	(зона: 3)		2209,57	2297,96
115-0626	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 16%	Т	-	-
	(зона: 1)		2316,82	2734,63
	(зона: 2)		2316,82	2589,48
	(зона: 3)		2316,82	2409,50
115-0627	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 15%	Т	-	-
	(зона: 1)		2433,97	2872,91
	(зона: 2)		2433,97	2720,42
	(зона: 3)		2433,97	2531,33
115-0628	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 14%	Т	-	-
	(зона: 1)		2574,11	3038,33
	(зона: 2)		2574,11	2877,05
	(зона: 3)		2574,11	2677,08
115-0629	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 20%	Т	-	-
	(зона: 1)		2142,60	2528,99
	(зона: 2)		2142,60	2394,76
	(зона: 3)		2142,60	2228,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2142,60	2290,06
115-0630	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 19%	т	-	-
	(зона: 1)		2221,33	2621,92
	(зона: 2)		2221,33	2482,75
	(зона: 3)		2221,33	2310,19
	(зона: 4)		2221,33	2374,20
115-0631	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 18%	т	-	-
	(зона: 1)		2309,97	2726,55
	(зона: 2)		2309,97	2581,82
	(зона: 3)		2309,97	2402,37
	(зона: 4)		2309,97	2468,94
115-0632	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 17%	т	-	-
	(зона: 1)		2417,85	2853,88
	(зона: 2)		2417,85	2702,40
	(зона: 3)		2417,85	2514,57
	(зона: 4)		2417,85	2584,25
115-0633	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 16%	т	-	-
	(зона: 1)		2537,53	2995,14
	(зона: 2)		2537,53	2836,17
	(зона: 3)		2537,53	2639,03
	(зона: 4)		2537,53	2712,17
115-0634	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 15%	т	-	-
	(зона: 1)		2667,09	3148,07
	(зона: 2)		2667,09	2980,97
	(зона: 3)		2667,09	2773,78
	(зона: 4)		2667,09	2850,65
115-0635	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 14%	т	-	-
	(зона: 1)		2818,98	3327,35
	(зона: 2)		2818,98	3150,74
	(зона: 3)		2818,98	2931,74
	(зона: 4)		2818,98	3012,99
115-0636	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 20%	т	-	-
	(зона: 1)		2424,08	2861,23
	(зона: 2)		2424,08	2709,36
	(зона: 3)		2424,08	2521,05
	(зона: 4)		2424,08	2590,91
115-0637	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 19%	т	-	-
	(зона: 1)		2513,35	2966,60
	(зона: 2)		2513,35	2809,14
	(зона: 3)		2513,35	2613,89
	(зона: 4)		2513,35	2686,32
115-0638	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 18%	т	-	-
	(зона: 1)		2616,24	3088,05
	(зона: 2)		2616,24	2924,14
	(зона: 3)		2616,24	2720,89
	(зона: 4)		2616,24	2796,29
115-0639	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 17%	т	-	-
	(зона: 1)		2735,92	3229,31
	(зона: 2)		2735,92	3057,90
	(зона: 3)		2735,92	2845,36
	(зона: 4)		2735,92	2924,21
115-0640	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 16%	т	-	-
	(зона: 1)		2867,32	3384,41
	(зона: 2)		2867,32	3204,77
	(зона: 3)		2867,32	2982,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2867,32	3064,65
115-0641	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 15%	т	-	-
	(зона: 1)		3019,27	3563,76
	(зона: 2)		3019,27	3374,60
	(зона: 3)		3019,27	3140,04
	(зона: 4)		3019,27	3227,06
115-0642	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 14%	т	-	-
	(зона: 1)		3189,73	3764,96
	(зона: 2)		3189,73	3565,12
	(зона: 3)		3189,73	3317,32
	(зона: 4)		3189,73	3409,25
115-0643	№ 79 марки ШВ-42, пористость 20%	т	-	-
	(зона: 1)		3541,86	4180,59
	(зона: 2)		3541,86	3958,69
	(зона: 3)		3541,86	3683,54
	(зона: 4)		3541,86	3785,61
115-0644	№ 79 марки ШВ-42, пористость 19%	т	-	-
	(зона: 1)		3671,43	4333,53
	(зона: 2)		3671,43	4103,51
	(зона: 3)		3671,43	3818,29
	(зона: 4)		3671,43	3924,10
115-0645	№ 79 марки ШВ-42, пористость 18%	т	-	-
	(зона: 1)		3823,34	4512,83
	(зона: 2)		3823,34	4273,30
	(зона: 3)		3823,34	3976,28
	(зона: 4)		3823,34	4086,47
115-0646	№ 79 марки ШВ-42, пористость 17%	т	-	-
	(зона: 1)		3997,54	4718,45
	(зона: 2)		3997,54	4468,00
	(зона: 3)		3997,54	4157,45
	(зона: 4)		3997,54	4272,66
115-0647	№ 79 марки ШВ-42, пористость 16%	т	-	-
	(зона: 1)		4189,71	4945,28
	(зона: 2)		4189,71	4682,79
	(зона: 3)		4189,71	4357,30
	(зона: 4)		4189,71	4478,06
115-0648	№ 79 марки ШВ-42, пористость 15%	т	-	-
	(зона: 1)		4406,13	5200,73
	(зона: 2)		4406,13	4924,68
	(зона: 3)		4406,13	4582,38
	(зона: 4)		4406,13	4709,36
115-0649	№ 79 марки ШВ-42, пористость 14%	т	-	-
	(зона: 1)		4657,81	5497,79
	(зона: 2)		4657,81	5205,98
	(зона: 3)		4657,81	4844,13
	(зона: 4)		4657,81	4978,37
115-0650	№ 80 марки ШВ-42, пористость 20%	т	-	-
	(зона: 1)		8944,86	10557,96
	(зона: 2)		8944,86	9997,56
	(зона: 3)		8944,86	9302,66
	(зона: 4)		8944,86	9560,46
115-0651	№ 80 марки ШВ-42, пористость 19%	т	-	-
	(зона: 1)		9277,17	10950,20
	(зона: 2)		9277,17	10368,98
	(зона: 3)		9277,17	9648,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9277,17	9915,64
115-0652	№ 80 марки ШВ-42, пористость 18%	т	-	-
	(зона: 1)		9659,68	11401,69
	(зона: 2)		9659,68	10796,50
	(зона: 3)		9659,68	10046,08
	(зона: 4)		9659,68	10324,47
115-0653	№ 80 марки ШВ-42, пористость 17%	т	-	-
	(зона: 1)		10099,25	11920,53
	(зона: 2)		10099,25	11287,81
	(зона: 3)		10099,25	10503,23
	(зона: 4)		10099,25	10794,29
115-0654	№ 80 марки ШВ-42, пористость 16%	т	-	-
	(зона: 1)		10587,14	12496,41
	(зона: 2)		10587,14	11833,11
	(зона: 3)		10587,14	11010,65
	(зона: 4)		10587,14	11315,76
115-0655	№ 80 марки ШВ-42, пористость 15%	т	-	-
	(зона: 1)		11132,11	13139,66
	(зона: 2)		11132,11	12442,22
	(зона: 3)		11132,11	11577,41
	(зона: 4)		11132,11	11898,23
115-0656	№ 80 марки ШВ-42, пористость 14%	т	-	-
	(зона: 1)		11765,70	13887,51
	(зона: 2)		11765,70	13150,38
	(зона: 3)		11765,70	12236,34
	(зона: 4)		11765,70	12575,43
<b>Группа: Изделия для вращающихся печей</b>				
Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей:				
115-0657	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		2046,37	2415,41
	(зона: 2)		2046,37	2287,20
	(зона: 3)		2046,37	2128,23
	(зона: 4)		2046,37	2187,20
115-0658	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦО	т	-	-
	(зона: 1)		1462,57	1726,33
	(зона: 2)		1462,57	1634,70
	(зона: 3)		1462,57	1521,08
	(зона: 4)		1462,57	1563,23
115-0659	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ПЦ	т	-	-
	(зона: 1)		1409,05	1663,16
	(зона: 2)		1409,05	1574,88
	(зона: 3)		1409,05	1465,41
	(зона: 4)		1409,05	1506,02
115-0660	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3181,57	3755,33
	(зона: 2)		3181,57	3556,00
	(зона: 3)		3181,57	3308,84
	(зона: 4)		3181,57	3400,53
115-0661	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		2439,08	2878,94
	(зона: 2)		2439,08	2726,13
	(зона: 3)		2439,08	2536,65
	(зона: 4)		2439,08	2606,94
115-0662	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦО	т	-	-
	(зона: 1)		1744,52	2059,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1744,52	1949,83
	(зона: 3)		1744,52	1814,30
	(зона: 4)		1744,52	1864,58
115-0663	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ПЦ	т	-	-
	(зона: 1)		1681,03	1984,18
	(зона: 2)		1681,03	1878,87
	(зона: 3)		1681,03	1748,27
	(зона: 4)		1681,03	1796,72
115-0664	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3792,75	4476,73
	(зона: 2)		3792,75	4239,11
	(зона: 3)		3792,75	3944,46
	(зона: 4)		3792,75	4053,77
115-0665	№ 8, 13 марки ШЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		2991,13	3530,55
	(зона: 2)		2991,13	3343,15
	(зона: 3)		2991,13	3110,78
	(зона: 4)		2991,13	3196,98
115-0666	№ 8, 13 марки ШЦО	т	-	-
	(зона: 1)		2146,00	2533,01
	(зона: 2)		2146,00	2398,56
	(зона: 3)		2146,00	2231,84
	(зона: 4)		2146,00	2293,69
115-0667	№ 8, 13 марки ПЦ	т	-	-
	(зона: 1)		2060,06	2431,57
	(зона: 2)		2060,06	2302,50
	(зона: 3)		2060,06	2142,46
	(зона: 4)		2060,06	2201,84
115-0668	№ 8, 13 марки ШЦЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		4650,39	5489,03
	(зона: 2)		4650,39	5197,68
	(зона: 3)		4650,39	4836,41
	(зона: 4)		4650,39	4970,44
<b>Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке</b>				
Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок:				
115-0669	ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм I сорта	т	-	-
	(зона: 1)		2217,25	2617,11
	(зона: 2)		2217,25	2478,19
	(зона: 3)		2217,25	2305,94
	(зона: 4)		2217,25	2369,84
115-0670	ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм II сорта	т	-	-
	(зона: 1)		2197,39	2593,66
	(зона: 2)		2197,39	2456,00
	(зона: 3)		2197,39	2285,29
	(зона: 4)		2197,39	2348,62
115-0671	ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм I сорта	т	-	-
	(зона: 1)		2842,95	3355,64
	(зона: 2)		2842,95	3177,53
	(зона: 3)		2842,95	2956,67
	(зона: 4)		2842,95	3038,61
115-0672	ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм II сорта	т	-	-
	(зона: 1)		2810,67	3317,54
	(зона: 2)		2810,67	3141,45
	(зона: 3)		2810,67	2923,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2810,67	3004,10
115-0673	ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм I сорта	т	-	-
	(зона: 1)		3714,52	4384,39
	(зона: 2)		3714,52	4151,67
	(зона: 3)		3714,52	3863,10
	(зона: 4)		3714,52	3970,16
115-0674	ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм II сорта	т	-	-
	(зона: 1)		3664,79	4325,69
	(зона: 2)		3664,79	4096,09
	(зона: 3)		3664,79	3811,39
	(зона: 4)		3664,79	3917,01
<b>Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров</b>				
Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров:				
115-0675	А-6, А-9 марки ШАР	т	-	-
	(зона: 1)		2414,18	2849,55
	(зона: 2)		2414,18	2698,30
	(зона: 3)		2414,18	2510,75
	(зона: 4)		2414,18	2580,33
115-0676	А-6, А-9 марки ШБР	т	-	-
	(зона: 1)		2046,22	2415,23
	(зона: 2)		2046,22	2287,03
	(зона: 3)		2046,22	2128,07
	(зона: 4)		2046,22	2187,04
115-0677	А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	-	-
	(зона: 1)		3811,46	4498,81
	(зона: 2)		3811,46	4260,02
	(зона: 3)		3811,46	3963,92
	(зона: 4)		3811,46	4073,77
115-0678	А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	-	-
	(зона: 1)		3229,68	3812,12
	(зона: 2)		3229,68	3609,77
	(зона: 3)		3229,68	3358,87
	(зона: 4)		3229,68	3451,95
115-0679	А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т	-	-
	(зона: 1)		4828,35	5699,09
	(зона: 2)		4828,35	5396,59
	(зона: 3)		4828,35	5021,49
	(зона: 4)		4828,35	5160,64
115-0680	А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т	-	-
	(зона: 1)		4089,07	4826,49
	(зона: 2)		4089,07	4570,30
	(зона: 3)		4089,07	4252,64
	(зона: 4)		4089,07	4370,48
115-0681	А-13, А-14 марки ШАР	т	-	-
	(зона: 1)		6098,84	7198,69
	(зона: 2)		6098,84	6816,60
	(зона: 3)		6098,84	6342,80
	(зона: 4)		6098,84	6518,57
115-0682	А-13, А-14 марки ШБР	т	-	-
	(зона: 1)		5154,05	6083,52
	(зона: 2)		5154,05	5760,62
	(зона: 3)		5154,05	5360,22
	(зона: 4)		5154,05	5508,77
<b>Группа: Изделия бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам</b>				



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам:				
115-0683	1-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		2638,76	3114,63
	(зона: 2)		2638,76	2949,31
	(зона: 3)		2638,76	2744,31
	(зона: 4)		2638,76	2820,36
115-0684	1-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		2063,71	2435,88
	(зона: 2)		2063,71	2306,58
	(зона: 3)		2063,71	2146,26
	(зона: 4)		2063,71	2205,74
115-0685	1-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		1884,48	2224,32
	(зона: 2)		1884,48	2106,26
	(зона: 3)		1884,48	1959,86
	(зона: 4)		1884,48	2014,17
115-0686	1-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		1822,24	2150,86
	(зона: 2)		1822,24	2036,70
	(зона: 3)		1822,24	1895,13
	(зона: 4)		1822,24	1947,65
115-0687	2-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		2770,71	3270,38
	(зона: 2)		2770,71	3096,79
	(зона: 3)		2770,71	2881,54
	(зона: 4)		2770,71	2961,39
115-0688	2-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		2165,78	2556,35
	(зона: 2)		2165,78	2420,67
	(зона: 3)		2165,78	2252,42
	(зона: 4)		2165,78	2314,83
115-0689	2-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		1979,08	2335,98
	(зона: 2)		1979,08	2211,99
	(зона: 3)		1979,08	2058,25
	(зона: 4)		1979,08	2115,28
115-0690	2-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		1914,35	2259,58
	(зона: 2)		1914,35	2139,65
	(зона: 3)		1914,35	1990,93
	(зона: 4)		1914,35	2046,10
115-0691	3-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		3019,47	3564,00
	(зона: 2)		3019,47	3374,82
	(зона: 3)		3019,47	3140,25
	(зона: 4)		3019,47	3227,27
115-0692	3-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		2372,40	2800,23
	(зона: 2)		2372,40	2651,60
	(зона: 3)		2372,40	2467,30
	(зона: 4)		2372,40	2535,67
115-0693	3-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		2168,27	2559,29
	(зона: 2)		2168,27	2423,45
	(зона: 3)		2168,27	2255,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2168,27	2317,49
115-0694	3-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		2096,07	2474,07
	(зона: 2)		2096,07	2342,75
	(зона: 3)		2096,07	2179,92
	(зона: 4)		2096,07	2240,32
115-0695	4-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		3430,40	4049,03
	(зона: 2)		3430,40	3834,12
	(зона: 3)		3430,40	3567,62
	(зона: 4)		3430,40	3666,48
115-0696	4-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		2683,58	3167,53
	(зона: 2)		2683,58	2999,40
	(зона: 3)		2683,58	2790,93
	(зона: 4)		2683,58	2868,27
115-0697	4-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		2449,57	2891,32
	(зона: 2)		2449,57	2737,85
	(зона: 3)		2449,57	2547,56
	(зона: 4)		2449,57	2618,15
115-0698	4-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		2369,92	2797,31
	(зона: 2)		2369,92	2648,83
	(зона: 3)		2369,92	2464,72
	(зона: 4)		2369,92	2533,02
115-0699	5-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		4090,09	4827,69
	(зона: 2)		4090,09	4571,44
	(зона: 3)		4090,09	4253,70
	(зона: 4)		4090,09	4371,57
115-0700	5-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		3193,91	3769,89
	(зона: 2)		3193,91	3569,79
	(зона: 3)		3193,91	3321,67
	(зона: 4)		3193,91	3413,72
115-0701	5-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		2920,07	3446,67
	(зона: 2)		2920,07	3263,73
	(зона: 3)		2920,07	3036,88
	(зона: 4)		2920,07	3121,03
115-0702	5-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		2825,47	3335,01
	(зона: 2)		2825,47	3157,99
	(зона: 3)		2825,47	2938,49
	(зона: 4)		2825,47	3019,92
115-0703	6-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		5013,65	5917,80
	(зона: 2)		5013,65	5603,69
	(зона: 3)		5013,65	5214,20
	(зона: 4)		5013,65	5358,70
115-0704	6-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		3920,81	4627,88
	(зона: 2)		3920,81	4382,24
	(зона: 3)		3920,81	4077,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3920,81	4190,64
115-0705	6-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		3579,75	4225,32
	(зона: 2)		3579,75	4001,04
	(зона: 3)		3579,75	3722,94
	(зона: 4)		3579,75	3826,11
115-0706	6-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		3462,76	4087,23
	(зона: 2)		3462,76	3870,28
	(зона: 3)		3462,76	3601,27
	(зона: 4)		3462,76	3701,07
115-0707	7-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		6055,72	7147,80
	(зона: 2)		6055,72	6768,40
	(зона: 3)		6055,72	6297,96
	(зона: 4)		6055,72	6472,48
115-0708	7-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		4740,57	5595,48
	(зона: 2)		4740,57	5298,48
	(зона: 3)		4740,57	4930,20
	(зона: 4)		4740,57	5066,82
115-0709	7-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		4337,41	5119,61
	(зона: 2)		4337,41	4847,87
	(зона: 3)		4337,41	4510,91
	(зона: 4)		4337,41	4635,92
115-0710	7-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		4192,16	4948,17
	(зона: 2)		4192,16	4685,53
	(зона: 3)		4192,16	4359,85
	(зона: 4)		4192,16	4480,67
115-0711	8-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		7916,30	9343,91
	(зона: 2)		7916,30	8847,95
	(зона: 3)		7916,30	8232,96
	(зона: 4)		7916,30	8461,11
115-0712	8-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		6191,15	7307,65
	(зона: 2)		6191,15	6919,77
	(зона: 3)		6191,15	6438,80
	(зона: 4)		6191,15	6617,23
115-0713	8-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		5653,44	6672,97
	(зона: 2)		5653,44	6318,78
	(зона: 3)		5653,44	5879,58
	(зона: 4)		5653,44	6042,52
115-0714	8-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		5466,73	6452,59
	(зона: 2)		5466,73	6110,10
	(зона: 3)		5466,73	5685,40
	(зона: 4)		5466,73	5842,96
115-0715	9-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		10027,32	11835,63
	(зона: 2)		10027,32	11207,41
	(зона: 3)		10027,32	10428,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10027,32	10717,41
115-0716	9-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		7841,61	9255,75
	(зона: 2)		7841,61	8764,47
	(зона: 3)		7841,61	8155,28
	(зона: 4)		7841,61	8381,28
115-0717	9-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		7162,01	8453,59
	(зона: 2)		7162,01	8004,89
	(зона: 3)		7162,01	7448,50
	(зона: 4)		7162,01	7654,91
115-0718	9-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		6925,52	8174,46
	(зона: 2)		6925,52	7740,57
	(зона: 3)		6925,52	7202,55
	(зона: 4)		6925,52	7402,14
115-0719	10-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	-	-
	(зона: 1)		12666,07	14950,25
	(зона: 2)		12666,07	14156,71
	(зона: 3)		12666,07	13172,73
	(зона: 4)		12666,07	13537,76
115-0720	10-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		9899,66	11684,95
	(зона: 2)		9899,66	11064,73
	(зона: 3)		9899,66	10295,66
	(зона: 4)		9899,66	10580,97
115-0721	10-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	-	-
	(зона: 1)		9046,48	10677,91
	(зона: 2)		9046,48	10111,14
	(зона: 3)		9046,48	9408,35
	(зона: 4)		9046,48	9669,07
115-0722	10-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	-	-
	(зона: 1)		8747,75	10325,30
	(зона: 2)		8747,75	9777,25
	(зона: 3)		8747,75	9097,67
	(зона: 4)		8747,75	9349,78
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные</b>				
Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные:				
115-0723	№ 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3437,88	4057,86
	(зона: 2)		3437,88	3842,48
	(зона: 3)		3437,88	3575,40
	(зона: 4)		3437,88	3674,48
115-0724	№ 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		2403,38	2836,80
	(зона: 2)		2403,38	2686,23
	(зона: 3)		2403,38	2499,52
	(зона: 4)		2403,38	2568,78
115-0725	№ 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		3324,92	3924,53
	(зона: 2)		3324,92	3716,22
	(зона: 3)		3324,92	3457,92
	(зона: 4)		3324,92	3553,74
115-0726	№ 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3237,24	3821,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3237,24	3618,22
	(зона: 3)		3237,24	3366,73
	(зона: 4)		3237,24	3460,03
115-0727	№ 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		3678,22	4341,54
	(зона: 2)		3678,22	4111,10
	(зона: 3)		3678,22	3825,35
	(зона: 4)		3678,22	3931,36
115-0728	№ 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	-	-
	(зона: 1)		4219,37	4980,28
	(зона: 2)		4219,37	4715,94
	(зона: 3)		4219,37	4388,15
	(зона: 4)		4219,37	4509,75
115-0729	№ 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	-	-
	(зона: 1)		10295,33	12151,97
	(зона: 2)		10295,33	11506,96
	(зона: 3)		10295,33	10707,15
	(зона: 4)		10295,33	11003,87
115-0730	№ 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	-	-
	(зона: 1)		13827,37	16320,97
	(зона: 2)		13827,37	15454,68
	(зона: 3)		13827,37	14380,48
	(зона: 4)		13827,37	14778,99
115-0731	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3437,51	4057,42
	(зона: 2)		3437,51	3842,06
	(зона: 3)		3437,51	3575,01
	(зона: 4)		3437,51	3674,08
115-0732	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		2433,17	2871,96
	(зона: 2)		2433,17	2719,52
	(зона: 3)		2433,17	2530,50
	(зона: 4)		2433,17	2600,62
115-0733	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		3358,24	3963,86
	(зона: 2)		3358,24	3753,46
	(зона: 3)		3358,24	3492,57
	(зона: 4)		3358,24	3589,36
115-0734	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3264,82	3853,59
	(зона: 2)		3264,82	3649,05
	(зона: 3)		3264,82	3395,42
	(зона: 4)		3264,82	3489,51
115-0735	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		3718,67	4389,29
	(зона: 2)		3718,67	4156,31
	(зона: 3)		3718,67	3867,42
	(зона: 4)		3718,67	3974,59
115-0736	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	-	-
	(зона: 1)		4312,71	5090,46
	(зона: 2)		4312,71	4820,27
	(зона: 3)		4312,71	4485,22
	(зона: 4)		4312,71	4609,52
115-0737	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	-	-
	(зона: 1)		19167,37	22623,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		19167,37	21423,13
	(зона: 3)		19167,37	19934,08
	(зона: 4)		19167,37	20486,49
115-0738	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	-	-
	(зона: 1)		25742,39	30384,73
	(зона: 2)		25742,39	28771,95
	(зона: 3)		25742,39	26772,11
	(зона: 4)		25742,39	27514,01
115-0739	№ 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3781,97	4464,00
	(зона: 2)		3781,97	4227,06
	(зона: 3)		3781,97	3933,25
	(зона: 4)		3781,97	4042,25
115-0740	№ 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		2687,31	3171,93
	(зона: 2)		2687,31	3003,57
	(зона: 3)		2687,31	2794,81
	(зона: 4)		2687,31	2872,25
115-0741	№ 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		3717,20	4387,55
	(зона: 2)		3717,20	4154,67
	(зона: 3)		3717,20	3865,89
	(зона: 4)		3717,20	3973,02
115-0742	№ 23 марки ШКЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3609,33	4260,23
	(зона: 2)		3609,33	4034,10
	(зона: 3)		3609,33	3753,71
	(зона: 4)		3609,33	3857,73
115-0743	№ 23 марки ШКЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		4101,39	4841,03
	(зона: 2)		4101,39	4584,07
	(зона: 3)		4101,39	4265,45
	(зона: 4)		4101,39	4383,65
115-0744	№ 23 марки ШТЛ-0, 6	т	-	-
	(зона: 1)		20988,15	24773,12
	(зона: 2)		20988,15	23458,19
	(зона: 3)		20988,15	21827,70
	(зона: 4)		20988,15	22432,58
115-0745	№ 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	-	-
	(зона: 1)		4253,83	5020,96
	(зона: 2)		4253,83	4754,45
	(зона: 3)		4253,83	4424,00
	(зона: 4)		4253,83	4546,58
115-0746	№ 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	-	-
	(зона: 1)		28185,29	33268,18
	(зона: 2)		28185,29	31502,35
	(зона: 3)		28185,29	29312,73
	(зона: 4)		28185,29	30125,03
115-0747	№ 51 марки ШЛА-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		4274,30	5045,12
	(зона: 2)		4274,30	4777,33
	(зона: 3)		4274,30	4445,28
	(зона: 4)		4274,30	4568,46
115-0748	№ 51 марки ШЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3036,45	3584,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3036,45	3393,80
	(зона: 3)		3036,45	3157,91
	(зона: 4)		3036,45	3245,42
115-0749	№ 51 марки ШЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		4194,81	4951,29
	(зона: 2)		4194,81	4688,49
	(зона: 3)		4194,81	4362,61
	(зона: 4)		4194,81	4483,50
115-0750	№ 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		9856,25	11633,71
	(зона: 2)		9856,25	11016,21
	(зона: 3)		9856,25	10250,51
	(зона: 4)		9856,25	10534,57
115-0751	№ 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		7006,90	8270,51
	(зона: 2)		7006,90	7831,53
	(зона: 3)		7006,90	7287,18
	(зона: 4)		7006,90	7489,12
115-0752	№ 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		9698,61	11447,64
	(зона: 2)		9698,61	10840,02
	(зона: 3)		9698,61	10086,56
	(зона: 4)		9698,61	10366,08
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей</b>				
Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей:				
115-0753	№ 4, 17 марки ШЛА-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		4283,44	5055,91
	(зона: 2)		4283,44	4787,55
	(зона: 3)		4283,44	4454,78
	(зона: 4)		4283,44	4578,23
115-0754	№ 4, 17 марки ШЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3042,94	3591,70
	(зона: 2)		3042,94	3401,06
	(зона: 3)		3042,94	3164,66
	(зона: 4)		3042,94	3252,36
115-0755	№ 4, 17 марки ШЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		4211,39	4970,86
	(зона: 2)		4211,39	4707,02
	(зона: 3)		4211,39	4379,85
	(зона: 4)		4211,39	4501,22
115-0756	№ 3, 16 марки ШЛА-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		5106,18	6027,02
	(зона: 2)		5106,18	5707,11
	(зона: 3)		5106,18	5310,43
	(зона: 4)		5106,18	5457,59
115-0757	№ 3, 16 марки ШЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		3629,04	4283,49
	(зона: 2)		3629,04	4056,13
	(зона: 3)		3629,04	3774,21
	(зона: 4)		3629,04	3878,79
115-0758	№ 3, 16 марки ШЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		5021,76	5927,38
	(зона: 2)		5021,76	5612,76
	(зона: 3)		5021,76	5222,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5021,76	5367,36
<b>Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)</b>				
Воронки:				
115-0759	№ 2, 5 марки ШС-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2680,75 2680,75 2680,75 2680,75	- 3164,19 2996,24 2787,98 2865,24
115-0760	№ 2, 5 марки ШС-28 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2535,79 2535,79 2535,79 2535,79	- 2993,09 2834,22 2637,22 2710,31
115-0761	№ 1 марки ШС-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3479,36 3479,36 3479,36 3479,36	- 4106,82 3888,84 3618,54 3718,81
115-0762	№ 1 марки ШС-28 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3284,39 3284,39 3284,39 3284,39	- 3876,69 3670,92 3415,77 3510,43
Трубки центровые:				
115-0763	№ 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2322,57 2322,57 2322,57 2322,57	- 2741,42 2595,91 2415,48 2482,41
115-0764	№ 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-28 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2178,34 2178,34 2178,34 2178,34	- 2571,18 2434,70 2265,48 2328,26
115-0765	№ 6 марки ШС-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2778,23 2778,23 2778,23 2778,23	- 3279,25 3105,19 2889,36 2969,43
115-0766	№ 6 марки ШС-28 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2609,52 2609,52 2609,52 2609,52	- 3080,12 2916,63 2713,90 2789,11
Звездочки двухходовые с пазом:				
115-0767	№ 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2285,84 2285,84 2285,84 2285,84	- 2698,06 2554,86 2377,28 2443,16
115-0768	№ 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-28 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 2150,86 2150,86 2150,86	- 2538,74 2403,99 2236,90



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2150,86	2298,88
115-0769	№ 23, 24, 26 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		2970,70	3506,43
	(зона: 2)		2970,70	3320,31
	(зона: 3)		2970,70	3089,53
	(зона: 4)		2970,70	3175,15
115-0770	№ 23, 24, 26 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2801,97	3307,27
	(зона: 2)		2801,97	3131,73
	(зона: 3)		2801,97	2914,05
	(зона: 4)		2801,97	2994,80
Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом:				
115-0771	№ 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком № 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки № 52-1 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		2488,29	2937,02
	(зона: 2)		2488,29	2781,13
	(зона: 3)		2488,29	2587,82
	(зона: 4)		2488,29	2659,54
115-0772	№ 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком № 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки № 52-1 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2351,46	2775,52
	(зона: 2)		2351,46	2628,20
	(зона: 3)		2351,46	2445,52
	(зона: 4)		2351,46	2513,29
115-0773	№ 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3189,41	3764,58
	(зона: 2)		3189,41	3564,76
	(зона: 3)		3189,41	3316,99
	(зона: 4)		3189,41	3408,91
115-0774	№ 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2994,42	3534,43
	(зона: 2)		2994,42	3346,83
	(зона: 3)		2994,42	3114,20
	(зона: 4)		2994,42	3200,51
Звездочки шестиходовые с пазом:				
115-0775	№ 62, 64 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		2704,49	3192,21
	(зона: 2)		2704,49	3022,77
	(зона: 3)		2704,49	2812,67
	(зона: 4)		2704,49	2890,62
115-0776	№ 62, 64 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2559,51	3021,09
	(зона: 2)		2559,51	2860,73
	(зона: 3)		2559,51	2661,89
	(зона: 4)		2559,51	2735,66
115-0777	№ 60, 61, 63 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3381,87	3991,75
	(зона: 2)		3381,87	3779,87
	(зона: 3)		3381,87	3517,15
	(зона: 4)		3381,87	3614,61
115-0778	№ 60, 61, 63 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3189,41	3764,58
	(зона: 2)		3189,41	3564,76
	(зона: 3)		3189,41	3316,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3189,41	3408,91
Звездочки восьмиходовые с пазом:				
115-0779	№ 65-68 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3745,58	4421,05
	(зона: 2)		3745,58	4186,39
	(зона: 3)		3745,58	3895,41
	(зона: 4)		3745,58	4003,36
115-0780	№ 65-68 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3600,59	4249,91
	(зона: 2)		3600,59	4024,33
	(зона: 3)		3600,59	3744,62
	(зона: 4)		3600,59	3848,39
Трубки сифонные пролетные:				
115-0781	длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		2237,18	2640,63
	(зона: 2)		2237,18	2500,47
	(зона: 3)		2237,18	2326,67
	(зона: 4)		2237,18	2391,15
115-0782	длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2088,98	2465,70
	(зона: 2)		2088,98	2334,83
	(зона: 3)		2088,98	2172,54
	(зона: 4)		2088,98	2232,75
115-0783	длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3013,51	3556,96
	(зона: 2)		3013,51	3368,16
	(зона: 3)		3013,51	3134,05
	(зона: 4)		3013,51	3220,91
115-0784	длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2838,14	3349,97
	(зона: 2)		2838,14	3172,15
	(зона: 3)		2838,14	2951,67
	(зона: 4)		2838,14	3033,46
115-0785	с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3164,19	3734,81
	(зона: 2)		3164,19	3536,58
	(зона: 3)		3164,19	3290,76
	(зона: 4)		3164,19	3381,95
115-0786	с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3013,51	3556,96
	(зона: 2)		3013,51	3368,16
	(зона: 3)		3013,51	3134,05
	(зона: 4)		3013,51	3220,91
115-0787	с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3938,03	4648,21
	(зона: 2)		3938,03	4401,49
	(зона: 3)		3938,03	4095,56
	(зона: 4)		3938,03	4209,05
115-0788	с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3769,32	4449,07
	(зона: 2)		3769,32	4212,92
	(зона: 3)		3769,32	3920,10
	(зона: 4)		3769,32	4028,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0789	с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3840,53	4533,12
	(зона: 2)		3840,53	4292,51
	(зона: 3)		3840,53	3994,16
	(зона: 4)		3840,53	4104,84
115-0790	с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3719,30	4390,03
	(зона: 2)		3719,30	4157,02
	(зона: 3)		3719,30	3868,08
	(зона: 4)		3719,30	3975,27
115-0791	с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		5000,32	5902,07
	(зона: 2)		5000,32	5588,80
	(зона: 3)		5000,32	5200,34
	(зона: 4)		5000,32	5344,45
115-0792	с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		4807,87	5674,91
	(зона: 2)		4807,87	5373,70
	(зона: 3)		4807,87	5000,19
	(зона: 4)		4807,87	5138,75
115-0795	концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		5556,48	6558,53
	(зона: 2)		5556,48	6210,41
	(зона: 3)		5556,48	5778,75
	(зона: 4)		5556,48	5938,88
115-0796	концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		5337,76	6300,36
	(зона: 2)		5337,76	5965,95
	(зона: 3)		5337,76	5551,28
	(зона: 4)		5337,76	5705,12
Трубки сифонные:				
115-0799	концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		2825,71	3335,29
	(зона: 2)		2825,71	3158,26
	(зона: 3)		2825,71	2938,74
	(зона: 4)		2825,71	3020,18
115-0800	концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2704,49	3192,21
	(зона: 2)		2704,49	3022,77
	(зона: 3)		2704,49	2812,67
	(зона: 4)		2704,49	2890,62
115-0801	концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3695,57	4362,02
	(зона: 2)		3695,57	4130,49
	(зона: 3)		3695,57	3843,40
	(зона: 4)		3695,57	3949,90
115-0802	концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3503,11	4134,85
	(зона: 2)		3503,11	3915,38
	(зона: 3)		3503,11	3643,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3503,11	3744,20
115-0805	косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		2402,67	2835,96
	(зона: 2)		2402,67	2685,43
	(зона: 3)		2402,67	2498,78
	(зона: 4)		2402,67	2568,02
115-0806	косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		2279,57	2690,66
	(зона: 2)		2279,57	2547,85
	(зона: 3)		2279,57	2370,76
	(зона: 4)		2279,57	2436,45
115-0793	тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		4251,71	5018,46
	(зона: 2)		4251,71	4752,08
	(зона: 3)		4251,71	4421,78
	(зона: 4)		4251,71	4544,32
115-0794	тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		4106,74	4847,34
	(зона: 2)		4106,74	4590,05
	(зона: 3)		4106,74	4271,01
	(зона: 4)		4106,74	4389,37
115-0797	угловые № 81-83 марки ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3550,59	4190,90
	(зона: 2)		3550,59	3968,45
	(зона: 3)		3550,59	3692,62
	(зона: 4)		3550,59	3794,95
115-0798	угловые № 81-83 марки ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3503,11	4134,85
	(зона: 2)		3503,11	3915,38
	(зона: 3)		3503,11	3643,24
	(зона: 4)		3503,11	3744,20
Воронка промежуточная № 91 марки:				
115-0803	ШС-32	т	-	-
	(зона: 1)		3408,13	4022,75
	(зона: 2)		3408,13	3809,22
	(зона: 3)		3408,13	3544,46
	(зона: 4)		3408,13	3642,68
115-0804	ШС-28	т	-	-
	(зона: 1)		3260,65	3848,67
	(зона: 2)		3260,65	3644,39
	(зона: 3)		3260,65	3391,08
	(зона: 4)		3260,65	3485,05
<b>Группа: Изделия шамотные мелкоштучные</b>				
Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные:				
115-0807	1-я группа, марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		16327,40	19271,86
	(зона: 2)		16327,40	18248,93
	(зона: 3)		16327,40	16980,51
	(зона: 4)		16327,40	17451,07
115-0808	1-я группа, марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		14702,03	17353,37
	(зона: 2)		14702,03	16432,28
	(зона: 3)		14702,03	15290,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		14702,03	15713,84
115-0809	2-я группа, марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		21305,72	25147,96
	(зона: 2)		21305,72	23813,14
	(зона: 3)		21305,72	22157,97
	(зона: 4)		21305,72	22772,00
115-0810	2-я группа, марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		18963,17	22382,96
	(зона: 2)		18963,17	21194,90
	(зона: 3)		18963,17	19721,72
	(зона: 4)		18963,17	20268,24
115-0811	3-я группа, марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		27119,72	32010,44
	(зона: 2)		27119,72	30311,37
	(зона: 3)		27119,72	28204,54
	(зона: 4)		27119,72	28986,13
115-0812	3-я группа, марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		24679,60	29130,28
	(зона: 2)		24679,60	27584,08
	(зона: 3)		24679,60	25666,81
	(зона: 4)		24679,60	26378,08
115-0813	4-я группа, марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		36703,97	43323,10
	(зона: 2)		36703,97	41023,57
	(зона: 3)		36703,97	38172,17
	(зона: 4)		36703,97	39229,98
115-0814	4-я группа, марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		33118,11	39090,57
	(зона: 2)		33118,11	37015,70
	(зона: 3)		33118,11	34442,87
	(зона: 4)		33118,11	35397,34
115-0815	5-я группа, марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		51047,41	60253,21
	(зона: 2)		51047,41	57055,06
	(зона: 3)		51047,41	53089,36
	(зона: 4)		51047,41	54560,55
115-0816	5-я группа, марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		45773,34	54028,03
	(зона: 2)		45773,34	51160,29
	(зона: 3)		45773,34	47604,32
	(зона: 4)		45773,34	48923,51
115-0817	6-я группа, марки ША	т	-	-
	(зона: 1)		61383,57	72453,38
	(зона: 2)		61383,57	68607,65
	(зона: 3)		61383,57	63838,98
	(зона: 4)		61383,57	65608,06
115-0818	6-я группа, марки ШБ	т	-	-
	(зона: 1)		55054,68	64983,15
	(зона: 2)		55054,68	61533,93
	(зона: 3)		55054,68	57256,94
	(зона: 4)		55054,68	58843,61
<b>Группа: Изделия стопорные для разлижки стали из ковша</b>				
Трубки стопорные:				
115-0819	№ 1 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,77	11,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		9,77	10,92
	(зона: 3)		9,77	10,16
	(зона: 4)		9,77	10,44
115-0820	№ 1 марки ШСП-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,57	12,48
	(зона: 2)		10,57	11,81
	(зона: 3)		10,57	10,99
	(зона: 4)		10,57	11,30
115-0821	№ 1 марки ШСПК-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,25	14,46
	(зона: 2)		12,25	13,69
	(зона: 3)		12,25	12,74
	(зона: 4)		12,25	13,09
115-0822	№ 2 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,01	15,36
	(зона: 2)		13,01	14,54
	(зона: 3)		13,01	13,53
	(зона: 4)		13,01	13,91
115-0823	№ 2 марки ШСП-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,18	16,74
	(зона: 2)		14,18	15,85
	(зона: 3)		14,18	14,75
	(зона: 4)		14,18	15,16
115-0824	№ 2 марки ШСПК-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,39	16,99
	(зона: 2)		14,39	16,08
	(зона: 3)		14,39	14,97
	(зона: 4)		14,39	15,38
115-0825	№ 3 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,60	16,05
	(зона: 2)		13,60	15,20
	(зона: 3)		13,60	14,14
	(зона: 4)		13,60	14,54
115-0826	№ 3 марки ШСП-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,87	18,73
	(зона: 2)		15,87	17,74
	(зона: 3)		15,87	16,50
	(зона: 4)		15,87	16,96
115-0827	№ 3 марки ШСПК-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,06	18,96
	(зона: 2)		16,06	17,95
	(зона: 3)		16,06	16,70
	(зона: 4)		16,06	17,17
115-0828	№ 4 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,32	20,44
	(зона: 2)		17,32	19,36
	(зона: 3)		17,32	18,01
	(зона: 4)		17,32	18,51
115-0829	№ 4 марки ШСП-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,48	22,99
	(зона: 2)		19,48	21,77
	(зона: 3)		19,48	20,26
	(зона: 4)		19,48	20,82
115-0830	№ 4 марки ШСПК-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,67	23,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		19,67	21,98
	(зона: 3)		19,67	20,46
	(зона: 4)		19,67	21,02
115-0831	№ 5, 6 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,35	29,92
	(зона: 2)		25,35	28,33
	(зона: 3)		25,35	26,36
	(зона: 4)		25,35	27,09
115-0832	№ 5, 6 марки ШСП-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,59	34,94
	(зона: 2)		29,59	33,07
	(зона: 3)		29,59	30,77
	(зона: 4)		29,59	31,63
115-0833	№ 5, 6 марки ШСПК-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,73	35,09
	(зона: 2)		29,73	33,23
	(зона: 3)		29,73	30,92
	(зона: 4)		29,73	31,78
115-0834	№ 7, 8, 8-1 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,18	34,44
	(зона: 2)		29,18	32,61
	(зона: 3)		29,18	30,35
	(зона: 4)		29,18	31,19
115-0835	№ 7, 8, 8-1 марки ШСП-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,36	39,38
	(зона: 2)		33,36	37,29
	(зона: 3)		33,36	34,69
	(зона: 4)		33,36	35,66
115-0836	№ 7, 8, 8-1 марки ШСПК-35	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,43	41,82
	(зона: 2)		35,43	39,60
	(зона: 3)		35,43	36,85
	(зона: 4)		35,43	37,87
Пробки:				
115-0837	№ 9 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,74	13,86
	(зона: 2)		11,74	13,12
	(зона: 3)		11,74	12,21
	(зона: 4)		11,74	12,55
115-0838	№ 9 марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,89	14,03
	(зона: 2)		11,89	13,29
	(зона: 3)		11,89	12,37
	(зона: 4)		11,89	12,71
115-0839	№ 9 марки ШСП-37	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,65	17,29
	(зона: 2)		14,65	16,37
	(зона: 3)		14,65	15,24
	(зона: 4)		14,65	15,66
115-0840	№ 10 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,21	16,77
	(зона: 2)		14,21	15,88
	(зона: 3)		14,21	14,78
	(зона: 4)		14,21	15,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0841	№ 10 марки ШСП-34	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14,44	17,04
	<i>(зона: 2)</i>		14,44	16,14
	<i>(зона: 3)</i>		14,44	15,02
	<i>(зона: 4)</i>		14,44	15,43
115-0842	№ 10 марки ШСП-37	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15,76	18,60
	<i>(зона: 2)</i>		15,76	17,61
	<i>(зона: 3)</i>		15,76	16,39
	<i>(зона: 4)</i>		15,76	16,84
115-0843	№ 11 марки ШСП-32	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15,57	18,38
	<i>(зона: 2)</i>		15,57	17,40
	<i>(зона: 3)</i>		15,57	16,19
	<i>(зона: 4)</i>		15,57	16,64
115-0844	№ 11 марки ШСП-34	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17,61	20,79
	<i>(зона: 2)</i>		17,61	19,68
	<i>(зона: 3)</i>		17,61	18,31
	<i>(зона: 4)</i>		17,61	18,82
115-0845	№ 11 марки ШСП-37	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18,11	21,38
	<i>(зона: 2)</i>		18,11	20,24
	<i>(зона: 3)</i>		18,11	18,83
	<i>(зона: 4)</i>		18,11	19,36
115-0846	№ 12 марки ШСП-32	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21,72	25,64
	<i>(зона: 2)</i>		21,72	24,28
	<i>(зона: 3)</i>		21,72	22,59
	<i>(зона: 4)</i>		21,72	23,21
115-0847	№ 12 марки ШСП-34	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,32	27,53
	<i>(зона: 2)</i>		23,32	26,06
	<i>(зона: 3)</i>		23,32	24,25
	<i>(зона: 4)</i>		23,32	24,92
115-0848	№ 12 марки ШСП-37	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25,65	30,28
	<i>(зона: 2)</i>		25,65	28,67
	<i>(зона: 3)</i>		25,65	26,68
	<i>(зона: 4)</i>		25,65	27,42
115-0849	№ 13 марки ШСП-32	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26,76	31,59
	<i>(зона: 2)</i>		26,76	29,91
	<i>(зона: 3)</i>		26,76	27,83
	<i>(зона: 4)</i>		26,76	28,60
115-0850	№ 13 марки ШСП-34	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28,98	34,21
	<i>(зона: 2)</i>		28,98	32,39
	<i>(зона: 3)</i>		28,98	30,14
	<i>(зона: 4)</i>		28,98	30,97
115-0851	№ 13 марки ШСП-37	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31,24	36,87
	<i>(зона: 2)</i>		31,24	34,92
	<i>(зона: 3)</i>		31,24	32,49
	<i>(зона: 4)</i>		31,24	33,39



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0852	№ 14, 14-1 марки ШСП-32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			30,68	36,21
			30,68	34,29
			30,68	31,91
115-0853	№ 14, 14-1 марки ШСП-34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			30,84	36,40
			30,84	34,47
			30,84	32,07
115-0854	№ 14, 14-1 марки ШСП-37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,04	41,36
			35,04	39,16
			35,04	36,44
115-0855	№ 14-2 марки ШСП-32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			32,98	38,93
			32,98	36,86
			32,98	34,30
115-0856	№ 14-2 марки ШСП-34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,93	43,59
			36,93	41,28
			36,93	38,41
115-0857	№ 14-2 марки ШСП-37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,71	45,69
			38,71	43,27
			38,71	40,26
Стаканы:				
115-0858	№ 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			11,60	13,69
			11,60	12,97
			11,60	12,06
115-0859	№ 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			13,29	15,69
			13,29	14,85
			13,29	13,82
115-0860	№ 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			18,09	21,35
			18,09	20,22
			18,09	18,81
115-0861	№ 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,37	24,04
			20,37	22,77
			20,37	21,18
115-0862	№ 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			16,02	18,91
			16,02	17,91
			16,02	16,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		16,02	17,12
115-0863	№ 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-34	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
115-0864	№ 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,71	27,99
	(зона: 2)		23,71	26,50
	(зона: 3)		23,71	24,66
	(зона: 4)		23,71	25,34
115-0865	№ 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,87	30,54
	(зона: 2)		25,87	28,91
	(зона: 3)		25,87	26,90
	(зона: 4)		25,87	27,65
115-0866	№ 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,41	27,63
	(зона: 2)		23,41	26,17
	(зона: 3)		23,41	24,35
	(зона: 4)		23,41	25,02
115-0867	№ 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,12	29,65
	(зона: 2)		25,12	28,08
	(зона: 3)		25,12	26,12
	(зона: 4)		25,12	26,85
115-0868	№ 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,68	24,41
	(зона: 2)		20,68	23,11
	(зона: 3)		20,68	21,51
	(зона: 4)		20,68	22,10
115-0869	№ 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,84	26,96
	(зона: 2)		22,84	25,53
	(зона: 3)		22,84	23,75
	(зона: 4)		22,84	24,41
115-0870	№ 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,68	26,78
	(зона: 2)		22,68	25,35
	(зона: 3)		22,68	23,59
	(зона: 4)		22,68	24,24
115-0871	№ 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,96	29,46
	(зона: 2)		24,96	27,90
	(зона: 3)		24,96	25,96
	(зона: 4)		24,96	26,68
115-0872	№ 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,07	31,95
	(зона: 2)		27,07	30,26
	(зона: 3)		27,07	28,15
	(зона: 4)		27,07	28,93
115-0873	№ 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,23	34,50
	(зона: 2)		29,23	32,67
	(зона: 3)		29,23	30,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		29,23	31,24
115-0874	№ 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,48	32,44
	(зона: 2)		27,48	30,71
	(зона: 3)		27,48	28,58
	(зона: 4)		27,48	29,37
115-0875	№ 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,52	28,94
	(зона: 2)		24,52	27,41
	(зона: 3)		24,52	25,50
	(зона: 4)		24,52	26,21
115-0876	№ 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,41	15,83
	(зона: 2)		13,41	14,99
	(зона: 3)		13,41	13,95
	(зона: 4)		13,41	14,33
115-0877	№ 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,10	19,00
	(зона: 2)		16,10	17,99
	(зона: 3)		16,10	16,74
	(зона: 4)		16,10	17,21
115-0878	№ 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,03	15,38
	(зона: 2)		13,03	14,56
	(зона: 3)		13,03	13,55
	(зона: 4)		13,03	13,93
115-0879	№ 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,86	16,36
	(зона: 2)		13,86	15,49
	(зона: 3)		13,86	14,41
	(зона: 4)		13,86	14,81
115-0880	№ 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,00	28,33
	(зона: 2)		24,00	26,82
	(зона: 3)		24,00	24,96
	(зона: 4)		24,00	25,65
115-0881	№ 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,16	29,70
	(зона: 2)		25,16	28,12
	(зона: 3)		25,16	26,17
	(зона: 4)		25,16	26,89
115-0882	№ 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,39	26,43
	(зона: 2)		22,39	25,03
	(зона: 3)		22,39	23,29
	(зона: 4)		22,39	23,93
115-0883	№ 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,08	27,24
	(зона: 2)		23,08	25,80
	(зона: 3)		23,08	24,00
	(зона: 4)		23,08	24,67
115-0884	№ 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,30	31,04
	(зона: 2)		26,30	29,40
	(зона: 3)		26,30	27,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		26,30	28,11
115-0885	№ 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,50	33,64
	(зона: 2)		28,50	31,85
	(зона: 3)		28,50	29,64
	(зона: 4)		28,50	30,46
115-0886	№ 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,19	35,63
	(зона: 2)		30,19	33,74
	(зона: 3)		30,19	31,40
	(зона: 4)		30,19	32,27
115-0887	№ 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,34	38,17
	(зона: 2)		32,34	36,15
	(зона: 3)		32,34	33,63
	(зона: 4)		32,34	34,57
115-0888	№ 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,19	33,27
	(зона: 2)		28,19	31,51
	(зона: 3)		28,19	29,33
	(зона: 4)		28,19	30,13
115-0889	№ 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,34	35,81
	(зона: 2)		30,34	33,92
	(зона: 3)		30,34	31,55
	(зона: 4)		30,34	32,43
115-0890	№ 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,18	30,90
	(зона: 2)		26,18	29,26
	(зона: 3)		26,18	27,23
	(зона: 4)		26,18	27,98
115-0891	№ 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,35	33,46
	(зона: 2)		28,35	31,69
	(зона: 3)		28,35	29,48
	(зона: 4)		28,35	30,30
115-0892	№ 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,68	29,13
	(зона: 2)		24,68	27,58
	(зона: 3)		24,68	25,67
	(зона: 4)		24,68	26,38
115-0893	№ 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,40	31,16
	(зона: 2)		26,40	29,51
	(зона: 3)		26,40	27,46
	(зона: 4)		26,40	28,22
115-0894	№ 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,02	28,35
	(зона: 2)		24,02	26,85
	(зона: 3)		24,02	24,98
	(зона: 4)		24,02	25,67
115-0895	№ 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,48	28,89
	(зона: 2)		24,48	27,36
	(зона: 3)		24,48	25,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		24,48	26,16
115-0896	№ 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,26	26,27
	(зона: 2)		22,26	24,88
	(зона: 3)		22,26	23,15
	(зона: 4)		22,26	23,79
115-0897	№ 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,39	27,61
	(зона: 2)		23,39	26,14
	(зона: 3)		23,39	24,33
	(зона: 4)		23,39	25,00
115-0898	№ 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,32	41,69
	(зона: 2)		35,32	39,48
	(зона: 3)		35,32	36,73
	(зона: 4)		35,32	37,75
115-0899	№ 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,47	39,51
	(зона: 2)		33,47	37,41
	(зона: 3)		33,47	34,81
	(зона: 4)		33,47	35,77
115-0900	№ 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,98	34,21
	(зона: 2)		28,98	32,39
	(зона: 3)		28,98	30,14
	(зона: 4)		28,98	30,97
115-0901	№ 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,24	36,87
	(зона: 2)		31,24	34,92
	(зона: 3)		31,24	32,49
	(зона: 4)		31,24	33,39
115-0902	№ 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,82	26,94
	(зона: 2)		22,82	25,51
	(зона: 3)		22,82	23,73
	(зона: 4)		22,82	24,39
115-0903	№ 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,59	29,02
	(зона: 2)		24,59	27,48
	(зона: 3)		24,59	25,57
	(зона: 4)		24,59	26,28
115-0904	№ 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,36	27,57
	(зона: 2)		23,36	26,11
	(зона: 3)		23,36	24,29
	(зона: 4)		23,36	24,97
115-0905	№ 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,83	28,13
	(зона: 2)		23,83	26,63
	(зона: 3)		23,83	24,78
	(зона: 4)		23,83	25,47
115-0906	№ 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,34	41,71
	(зона: 2)		35,34	39,50
	(зона: 3)		35,34	36,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		35,34	37,77
115-0907	№ 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,53	44,30
	(зона: 2)		37,53	41,95
	(зона: 3)		37,53	39,03
	(зона: 4)		37,53	40,11
115-0908	№ 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,14	39,12
	(зона: 2)		33,14	37,04
	(зона: 3)		33,14	34,47
	(зона: 4)		33,14	35,42
115-0909	№ 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,06	40,20
	(зона: 2)		34,06	38,07
	(зона: 3)		34,06	35,42
	(зона: 4)		34,06	36,40
Кирпич гнездовой:				
115-0910	№ 37, 39 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,93	21,17
	(зона: 2)		17,93	20,04
	(зона: 3)		17,93	18,65
	(зона: 4)		17,93	19,16
115-0911	№ 37, 39 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,70	23,25
	(зона: 2)		19,70	22,02
	(зона: 3)		19,70	20,49
	(зона: 4)		19,70	21,06
115-0912	№ 38 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,77	23,34
	(зона: 2)		19,77	22,10
	(зона: 3)		19,77	20,56
	(зона: 4)		19,77	21,13
115-0913	№ 38 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,98	25,94
	(зона: 2)		21,98	24,57
	(зона: 3)		21,98	22,86
	(зона: 4)		21,98	23,49
115-0914	№ 40 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,79	29,26
	(зона: 2)		24,79	27,71
	(зона: 3)		24,79	25,78
	(зона: 4)		24,79	26,50
115-0915	№ 40 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,87	31,72
	(зона: 2)		26,87	30,03
	(зона: 3)		26,87	27,94
	(зона: 4)		26,87	28,72
115-0916	№ 41, 42 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,77	31,60
	(зона: 2)		26,77	29,92
	(зона: 3)		26,77	27,84
	(зона: 4)		26,77	28,61
115-0917	№ 41, 42 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,84	34,04
	(зона: 2)		28,84	32,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		28,84	29,99
	(зона: 4)		28,84	30,82
115-0918	№ 43, 44 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,49	45,43
	(зона: 2)		38,49	43,02
	(зона: 3)		38,49	40,04
	(зона: 4)		38,49	41,14
115-0919	№ 43, 44 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,52	47,83
	(зона: 2)		40,52	45,29
	(зона: 3)		40,52	42,14
	(зона: 4)		40,52	43,31
115-0920	№ 45 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,40	21,72
	(зона: 2)		18,40	20,57
	(зона: 3)		18,40	19,14
	(зона: 4)		18,40	19,67
115-0921	№ 45 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,79	22,19
	(зона: 2)		18,79	21,00
	(зона: 3)		18,79	19,54
	(зона: 4)		18,79	20,08
115-0922	№ 46 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,48	25,35
	(зона: 2)		21,48	24,01
	(зона: 3)		21,48	22,34
	(зона: 4)		21,48	22,96
115-0923	№ 46 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,50	26,56
	(зона: 2)		22,50	25,15
	(зона: 3)		22,50	23,40
	(зона: 4)		22,50	24,05
115-0924	№ 49 марки ШСП-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,00	50,75
	(зона: 2)		43,00	48,06
	(зона: 3)		43,00	44,72
	(зона: 4)		43,00	45,96
115-0925	№ 49 марки ШСПК-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,41	51,24
	(зона: 2)		43,41	48,52
	(зона: 3)		43,41	45,15
	(зона: 4)		43,41	46,40
<b>Группа: Изделия для непрерывной разливки стали</b>				
115-0927	Стакан дозатор под вкладыш № 24 марки ШУ	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,72	26,82
	(зона: 2)		22,72	25,39
	(зона: 3)		22,72	23,63
	(зона: 4)		22,72	24,28
115-0928	Стакан верхний № 27 марки ШУ	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,54	10,08
	(зона: 2)		8,54	9,55
	(зона: 3)		8,54	8,88
	(зона: 4)		8,54	9,13
115-0926	Стаканы дозаторы № 2-4 марки ШУ	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,57	30,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		25,57	28,58
	(зона: 3)		25,57	26,59
	(зона: 4)		25,57	27,33
115-0929	Стаканы гнездовые марки ШС № 25	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,06	20,15
	(зона: 2)		17,06	19,07
	(зона: 3)		17,06	17,74
	(зона: 4)		17,06	18,23
115-0930	Стаканы гнездовые марки ШС № 29	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,57	30,18
	(зона: 2)		25,57	28,58
	(зона: 3)		25,57	26,59
	(зона: 4)		25,57	27,33
<b>Воронки марки:</b>				
115-0931	ШС № 30	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,54	10,08
	(зона: 2)		8,54	9,55
	(зона: 3)		8,54	8,88
	(зона: 4)		8,54	9,13
115-0932	ШС № 31	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,22	16,78
	(зона: 2)		14,22	15,89
	(зона: 3)		14,22	14,79
	(зона: 4)		14,22	15,20
115-0933	ШС № 32	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,78	46,95
	(зона: 2)		39,78	44,46
	(зона: 3)		39,78	41,37
	(зона: 4)		39,78	42,52
<b>Группа: Изделия для заливочной установки чугуна</b>				
<b>Стаканы шамотные марки:</b>				
115-0934	ШЧ-32 № 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,07	13,07
	(зона: 2)		11,07	12,37
	(зона: 3)		11,07	11,51
	(зона: 4)		11,07	11,83
115-0935	ШЧ-32 № 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,47	11,18
	(зона: 2)		9,47	10,58
	(зона: 3)		9,47	9,85
	(зона: 4)		9,47	10,12
115-0936	Кирпич гнездовой шамотный марки ШЧ-32	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,13	20,22
	(зона: 2)		17,13	19,15
	(зона: 3)		17,13	17,82
	(зона: 4)		17,13	18,31
115-0937	Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ-28	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,67	10,23
	(зона: 2)		8,67	9,69
	(зона: 3)		8,67	9,02
	(зона: 4)		8,67	9,27
<b>Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей</b>				
<b>Стаканы и стаканы-коллекторы марки:</b>				



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0938	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			40,92	48,30
			40,92	45,74
			40,92	42,56
115-0939	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,84	45,84
			38,84	43,41
			38,84	40,39
115-0940	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			37,92	44,76
			37,92	42,38
			37,92	39,44
115-0941	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,31	41,68
			35,31	39,47
			35,31	36,72
115-0942	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			48,53	57,28
			48,53	54,24
			48,53	50,47
115-0943	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,14	54,46
			46,14	51,57
			46,14	47,99
115-0944	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			43,64	51,51
			43,64	48,78
			43,64	45,39
115-0945	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			41,33	48,78
			41,33	46,19
			41,33	42,98
115-0946	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,62	45,58
			38,62	43,17
			38,62	40,16
115-0947	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			44,38	52,38
			44,38	49,60
			44,38	46,16
115-0948	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			42,00	49,57
			42,00	46,94
			42,00	43,68
			42,00	44,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0949	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,93	47,13
	<i>(зона: 2)</i>		39,93	44,63
	<i>(зона: 3)</i>		39,93	41,53
	<i>(зона: 4)</i>		39,93	42,68
115-0950	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,03	46,07
	<i>(зона: 2)</i>		39,03	43,62
	<i>(зона: 3)</i>		39,03	40,59
	<i>(зона: 4)</i>		39,03	41,72
115-0951	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36,41	42,98
	<i>(зона: 2)</i>		36,41	40,70
	<i>(зона: 3)</i>		36,41	37,87
	<i>(зона: 4)</i>		36,41	38,92
115-0952	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		43,37	51,19
	<i>(зона: 2)</i>		43,37	48,47
	<i>(зона: 3)</i>		43,37	45,10
	<i>(зона: 4)</i>		43,37	46,35
115-0953	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40,20	47,45
	<i>(зона: 2)</i>		40,20	44,93
	<i>(зона: 3)</i>		40,20	41,81
	<i>(зона: 4)</i>		40,20	42,97
115-0954	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,26	45,16
	<i>(зона: 2)</i>		38,26	42,76
	<i>(зона: 3)</i>		38,26	39,79
	<i>(зона: 4)</i>		38,26	40,89
115-0955	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36,18	42,70
	<i>(зона: 2)</i>		36,18	40,44
	<i>(зона: 3)</i>		36,18	37,63
	<i>(зона: 4)</i>		36,18	38,67
115-0956	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34,98	41,29
	<i>(зона: 2)</i>		34,98	39,10
	<i>(зона: 3)</i>		34,98	36,38
	<i>(зона: 4)</i>		34,98	37,39
115-0957	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33,64	39,71
	<i>(зона: 2)</i>		33,64	37,60
	<i>(зона: 3)</i>		33,64	34,99
	<i>(зона: 4)</i>		33,64	35,96
115-0958	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32,07	37,85
	<i>(зона: 2)</i>		32,07	35,84
	<i>(зона: 3)</i>		32,07	33,35
	<i>(зона: 4)</i>		32,07	34,28
115-0959	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31,14	36,76
	<i>(зона: 2)</i>		31,14	34,80
	<i>(зона: 3)</i>		31,14	32,39
	<i>(зона: 4)</i>		31,14	33,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0960	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			29,32	34,61
			29,32	32,77
			29,32	30,49
115-0961	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,53	33,68
			28,53	31,89
			28,53	29,67
115-0962	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			56,00	66,10
			56,00	62,59
			56,00	58,24
115-0963	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			54,90	64,80
			54,90	61,36
			54,90	57,10
115-0964	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			52,29	61,72
			52,29	58,44
			52,29	54,38
115-0965	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			50,95	60,14
			50,95	56,95
			50,95	52,99
115-0966	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			47,06	55,55
			47,06	52,60
			47,06	48,94
115-0967	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			44,20	52,17
			44,20	49,40
			44,20	45,97
115-0968	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			59,95	70,76
			59,95	67,01
			59,95	62,35
115-0969	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			57,88	68,32
			57,88	64,69
			57,88	60,20
115-0970	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			56,99	67,27
			56,99	63,70
			56,99	59,27
			56,99	60,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0971	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54,35	64,15
	<i>(зона: 2)</i>		54,35	60,75
	<i>(зона: 3)</i>		54,35	56,52
	<i>(зона: 4)</i>		54,35	58,09
115-0972	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53,01	62,57
	<i>(зона: 2)</i>		53,01	59,25
	<i>(зона: 3)</i>		53,01	55,13
	<i>(зона: 4)</i>		53,01	56,66
115-0973	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		48,76	57,55
	<i>(зона: 2)</i>		48,76	54,50
	<i>(зона: 3)</i>		48,76	50,71
	<i>(зона: 4)</i>		48,76	52,12
115-0974	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45,91	54,19
	<i>(зона: 2)</i>		45,91	51,31
	<i>(зона: 3)</i>		45,91	47,75
	<i>(зона: 4)</i>		45,91	49,07
115-0975	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66,54	78,54
	<i>(зона: 2)</i>		66,54	74,37
	<i>(зона: 3)</i>		66,54	69,20
	<i>(зона: 4)</i>		66,54	71,12
115-0976	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,61	77,44
	<i>(зона: 2)</i>		65,61	73,33
	<i>(зона: 3)</i>		65,61	68,23
	<i>(зона: 4)</i>		65,61	70,13
115-0977	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63,18	74,57
	<i>(зона: 2)</i>		63,18	70,62
	<i>(зона: 3)</i>		63,18	65,71
	<i>(зона: 4)</i>		63,18	67,53
115-0978	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		60,33	71,21
	<i>(зона: 2)</i>		60,33	67,43
	<i>(зона: 3)</i>		60,33	62,74
	<i>(зона: 4)</i>		60,33	64,48
115-0979	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		58,74	69,33
	<i>(зона: 2)</i>		58,74	65,65
	<i>(зона: 3)</i>		58,74	61,09
	<i>(зона: 4)</i>		58,74	62,78
115-0980	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55,66	65,70
	<i>(зона: 2)</i>		55,66	62,21
	<i>(зона: 3)</i>		55,66	57,89
	<i>(зона: 4)</i>		55,66	59,49
115-0981	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52,58	62,06
	<i>(зона: 2)</i>		52,58	58,77
	<i>(зона: 3)</i>		52,58	54,68
	<i>(зона: 4)</i>		52,58	56,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0982	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			42,91	50,65
			42,91	47,96
			42,91	44,63
115-0983	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			40,56	47,87
			40,56	45,33
			40,56	42,18
115-0984	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,18	45,07
			38,18	42,67
			38,18	39,71
115-0985	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,67	42,10
			35,67	39,87
			35,67	37,10
115-0986	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			34,65	40,90
			34,65	38,73
			34,65	36,04
115-0987	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			30,23	35,68
			30,23	33,79
			30,23	31,44
115-0988	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 50, 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			29,92	35,32
			29,92	33,44
			29,92	31,12
115-0989	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,33	33,44
			28,33	31,66
			28,33	29,46
115-0990	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,75	31,57
			26,75	29,90
			26,75	27,82
115-0991	ШС-32 № 9 диаметром отверстия 38 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,94	21,18
			17,94	20,05
			17,94	18,66
115-0992	ШС-32 № 9 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			15,70	18,53
			15,70	17,55
			15,70	16,33
			15,70	16,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-0993	ШС-32 № 9 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13,86	16,36
	<i>(зона: 2)</i>		13,86	15,49
	<i>(зона: 3)</i>		13,86	14,41
	<i>(зона: 4)</i>		13,86	14,81
115-0994	ШС-32 № 10 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25,69	30,32
	<i>(зона: 2)</i>		25,69	28,71
	<i>(зона: 3)</i>		25,69	26,72
	<i>(зона: 4)</i>		25,69	27,46
115-0995	ШС-32 № 10 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,84	28,14
	<i>(зона: 2)</i>		23,84	26,65
	<i>(зона: 3)</i>		23,84	24,79
	<i>(зона: 4)</i>		23,84	25,48
115-0996	ШС-32 № 10 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,17	27,35
	<i>(зона: 2)</i>		23,17	25,90
	<i>(зона: 3)</i>		23,17	24,10
	<i>(зона: 4)</i>		23,17	24,76
115-0997	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21,46	25,33
	<i>(зона: 2)</i>		21,46	23,99
	<i>(зона: 3)</i>		21,46	22,32
	<i>(зона: 4)</i>		21,46	22,94
115-0998	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20,92	24,69
	<i>(зона: 2)</i>		20,92	23,38
	<i>(зона: 3)</i>		20,92	21,76
	<i>(зона: 4)</i>		20,92	22,36
115-0999	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18,97	22,39
	<i>(зона: 2)</i>		18,97	21,20
	<i>(зона: 3)</i>		18,97	19,73
	<i>(зона: 4)</i>		18,97	20,28
115-1000	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18,31	21,61
	<i>(зона: 2)</i>		18,31	20,46
	<i>(зона: 3)</i>		18,31	19,04
	<i>(зона: 4)</i>		18,31	19,57
115-1001	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31,14	36,76
	<i>(зона: 2)</i>		31,14	34,80
	<i>(зона: 3)</i>		31,14	32,39
	<i>(зона: 4)</i>		31,14	33,28
115-1002	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,32	34,61
	<i>(зона: 2)</i>		29,32	32,77
	<i>(зона: 3)</i>		29,32	30,49
	<i>(зона: 4)</i>		29,32	31,34
115-1003	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28,66	33,83
	<i>(зона: 2)</i>		28,66	32,03
	<i>(зона: 3)</i>		28,66	29,81
	<i>(зона: 4)</i>		28,66	30,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1004	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,59	31,39
			26,59	29,72
			26,59	27,65
			26,59	28,42
115-1005	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			25,69	30,32
			25,69	28,71
			25,69	26,72
			25,69	27,46
115-1006	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			34,09	40,24
			34,09	38,10
			34,09	35,45
			34,09	36,44
115-1007	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			33,32	39,33
			33,32	37,24
			33,32	34,65
			33,32	35,61
115-1008	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			31,26	36,90
			31,26	34,94
			31,26	32,51
			31,26	33,41
115-1009	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			30,45	35,94
			30,45	34,03
			30,45	31,67
			30,45	32,55
115-1010	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			27,71	32,71
			27,71	30,97
			27,71	28,82
			27,71	29,62
115-1011	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			44,22	52,19
			44,22	49,42
			44,22	45,99
			44,22	47,26
115-1012	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			43,54	51,39
			43,54	48,66
			43,54	45,28
			43,54	46,54
115-1013	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			41,61	49,11
			41,61	46,51
			41,61	43,27
			41,61	44,47
115-1014	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			39,54	46,67
			39,54	44,19
			39,54	41,12
			39,54	42,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1015	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37,15	43,85
	<i>(зона: 2)</i>		37,15	41,52
	<i>(зона: 3)</i>		37,15	38,64
	<i>(зона: 4)</i>		37,15	39,71
115-1016	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36,26	42,80
	<i>(зона: 2)</i>		36,26	40,53
	<i>(зона: 3)</i>		36,26	37,71
	<i>(зона: 4)</i>		36,26	38,76
115-1017	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,03	46,07
	<i>(зона: 2)</i>		39,03	43,62
	<i>(зона: 3)</i>		39,03	40,59
	<i>(зона: 4)</i>		39,03	41,72
115-1018	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37,08	43,77
	<i>(зона: 2)</i>		37,08	41,44
	<i>(зона: 3)</i>		37,08	38,56
	<i>(зона: 4)</i>		37,08	39,63
115-1019	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36,30	42,85
	<i>(зона: 2)</i>		36,30	40,57
	<i>(зона: 3)</i>		36,30	37,75
	<i>(зона: 4)</i>		36,30	38,80
115-1020	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33,78	39,87
	<i>(зона: 2)</i>		33,78	37,76
	<i>(зона: 3)</i>		33,78	35,13
	<i>(зона: 4)</i>		33,78	36,10
115-1021	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31,48	37,16
	<i>(зона: 2)</i>		31,48	35,18
	<i>(зона: 3)</i>		31,48	32,74
	<i>(зона: 4)</i>		31,48	33,65
115-1022	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30,45	35,94
	<i>(зона: 2)</i>		30,45	34,03
	<i>(зона: 3)</i>		30,45	31,67
	<i>(зона: 4)</i>		30,45	32,55
115-1023	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28,56	33,71
	<i>(зона: 2)</i>		28,56	31,92
	<i>(зона: 3)</i>		28,56	29,70
	<i>(зона: 4)</i>		28,56	30,53
115-1024	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47,09	55,58
	<i>(зона: 2)</i>		47,09	52,63
	<i>(зона: 3)</i>		47,09	48,97
	<i>(зона: 4)</i>		47,09	50,33
115-1025	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44,84	52,93
	<i>(зона: 2)</i>		44,84	50,12
	<i>(зона: 3)</i>		44,84	46,63
	<i>(зона: 4)</i>		44,84	47,93



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1026	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			42,80	50,52
			42,80	47,84
			42,80	44,51
115-1027	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			40,59	47,91
			40,59	45,37
			40,59	42,21
115-1028	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			37,98	44,83
			37,98	42,45
			37,98	39,50
115-1029	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,24	41,60
			35,24	39,39
			35,24	36,65
115-1030	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			33,78	39,87
			33,78	37,76
			33,78	35,13
115-1031	ШС-32 № 17 диаметром отверстия 38 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			10,52	12,42
			10,52	11,76
			10,52	10,94
115-1032	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,36	31,11
			26,36	29,46
			26,36	27,41
115-1033	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,05	30,75
			26,05	29,12
			26,05	27,09
115-1034	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,05	30,75
			26,05	29,12
			26,05	27,09
115-1035	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			24,46	28,87
			24,46	27,34
			24,46	25,44
115-1036	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			24,15	28,51
			24,15	26,99
			24,15	25,12
			24,15	25,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кирпич гнездовой:				
115-1037	ШГ-32 № 1	шт.	-	-
		(зона: 1)	41,36	48,82
		(зона: 2)	41,36	46,23
		(зона: 3)	41,36	43,01
		(зона: 4)	41,36	44,21
115-1038	ШГ-32 № 2	шт.	-	-
		(зона: 1)	51,13	60,35
		(зона: 2)	51,13	57,15
		(зона: 3)	51,13	53,18
		(зона: 4)	51,13	54,65
115-1039	ШГ-32 № 3	шт.	-	-
		(зона: 1)	55,39	65,38
		(зона: 2)	55,39	61,91
		(зона: 3)	55,39	57,61
		(зона: 4)	55,39	59,20
115-1040	ШГ-32 № 4	шт.	-	-
		(зона: 1)	70,47	83,18
		(зона: 2)	70,47	78,76
		(зона: 3)	70,47	73,29
		(зона: 4)	70,47	75,32
115-1041	ШГ-32 № 5	шт.	-	-
		(зона: 1)	70,95	83,75
		(зона: 2)	70,95	79,31
		(зона: 3)	70,95	73,79
		(зона: 4)	70,95	75,83
115-1042	ШГ-32 № 6	шт.	-	-
		(зона: 1)	94,48	111,52
		(зона: 2)	94,48	105,60
		(зона: 3)	94,48	98,26
		(зона: 4)	94,48	100,98
115-1043	ШГ-32 № 7	шт.	-	-
		(зона: 1)	108,13	127,63
		(зона: 2)	108,13	120,86
		(зона: 3)	108,13	112,46
		(зона: 4)	108,13	115,57
115-1044	ШГ-32 № 8	шт.	-	-
		(зона: 1)	60,32	71,20
		(зона: 2)	60,32	67,42
		(зона: 3)	60,32	62,73
		(зона: 4)	60,32	64,47
115-1045	ШГ-32 № 9	шт.	-	-
		(зона: 1)	54,08	63,83
		(зона: 2)	54,08	60,44
		(зона: 3)	54,08	56,24
		(зона: 4)	54,08	57,80
115-1046	ШГ-32 № 10	шт.	-	-
		(зона: 1)	145,55	171,80
		(зона: 2)	145,55	162,68
		(зона: 3)	145,55	151,37
		(зона: 4)	145,55	155,57
115-1047	ШГ-32 № 11	шт.	-	-
		(зона: 1)	139,30	164,42
		(зона: 2)	139,30	155,69
		(зона: 3)	139,30	144,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		139,30	148,89
<b>Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>				
<b>Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения</b>				
Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воз-духонагревателей:				
115-1048	№ 5, 8 марки МКРС-45	Т	-	-
	(зона: 1)		1311,71	1548,26
	(зона: 2)		1311,71	1466,08
	(зона: 3)		1311,71	1364,18
	(зона: 4)		1311,71	1401,98
115-1049	№ 5, 8 марки МКРУ-45	Т	-	-
	(зона: 1)		1583,64	1869,23
	(зона: 2)		1583,64	1770,01
	(зона: 3)		1583,64	1646,99
	(зона: 4)		1583,64	1692,63
115-1050	№ 5, 8 марки МКРС-60	Т	-	-
	(зона: 1)		2613,28	3084,55
	(зона: 2)		2613,28	2920,83
	(зона: 3)		2613,28	2717,81
	(зона: 4)		2613,28	2793,13
115-1051	№ 5, 8 марки МЛЮ-60	Т	-	-
	(зона: 1)		4121,46	4864,72
	(зона: 2)		4121,46	4606,50
	(зона: 3)		4121,46	4286,32
	(зона: 4)		4121,46	4405,10
115-1052	№ 5, 8 марки МЛС-62	Т	-	-
	(зона: 1)		3338,37	3940,41
	(зона: 2)		3338,37	3731,25
	(зона: 3)		3338,37	3471,91
	(зона: 4)		3338,37	3568,12
115-1053	№ 5, 8 марки МЛС-70	Т	-	-
	(зона: 1)		4927,62	5816,26
	(зона: 2)		4927,62	5507,54
	(зона: 3)		4927,62	5124,74
	(зона: 4)		4927,62	5266,74
115-1054	№ 5, 8 марки МКП-72	Т	-	-
	(зона: 1)		6998,77	8260,92
	(зона: 2)		6998,77	7822,44
	(зона: 3)		6998,77	7278,73
	(зона: 4)		6998,77	7480,43
115-1055	№ 5, 8 марки МКС-72	Т	-	-
	(зона: 1)		6132,36	7238,26
	(зона: 2)		6132,36	6854,06
	(зона: 3)		6132,36	6377,66
	(зона: 4)		6132,36	6554,40
115-1056	№ 5, 8 марки МКС-72-22	Т	-	-
	(зона: 1)		6414,98	7571,85
	(зона: 2)		6414,98	7169,94
	(зона: 3)		6414,98	6671,59
	(зона: 4)		6414,98	6856,47
115-1057	№ 5, 8 марки МКС-80	Т	-	-
	(зона: 1)		7943,99	9376,61
	(зона: 2)		7943,99	8878,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7943,99	8261,76
	(зона: 4)		7943,99	8490,70
115-1058	№ 5, 8 марки КС-90	т	-	-
	(зона: 1)		16204,96	19127,34
	(зона: 2)		16204,96	18112,08
	(зона: 3)		16204,96	16853,18
	(зона: 4)		16204,96	17320,20
115-1059	№ 5, 8 марки КС-95	т	-	-
	(зона: 1)		16789,51	19817,30
	(зона: 2)		16789,51	18765,43
	(зона: 3)		16789,51	17461,11
	(зона: 4)		16789,51	17944,98
115-1060	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-45	т	-	-
	(зона: 1)		1364,07	1610,06
	(зона: 2)		1364,07	1524,60
	(зона: 3)		1364,07	1418,63
	(зона: 4)		1364,07	1457,95
115-1061	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРУ-45	т	-	-
	(зона: 1)		1644,42	1940,97
	(зона: 2)		1644,42	1837,95
	(зона: 3)		1644,42	1710,20
	(зона: 4)		1644,42	1757,59
115-1062	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-60	т	-	-
	(зона: 1)		2716,26	3206,12
	(зона: 2)		2716,26	3035,93
	(зона: 3)		2716,26	2824,91
	(зона: 4)		2716,26	2903,20
115-1063	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛУ-60	т	-	-
	(зона: 1)		4198,31	4955,43
	(зона: 2)		4198,31	4692,40
	(зона: 3)		4198,31	4366,25
	(зона: 4)		4198,31	4487,24
115-1064	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-62	т	-	-
	(зона: 1)		3398,62	4011,52
	(зона: 2)		3398,62	3798,60
	(зона: 3)		3398,62	3534,57
	(зона: 4)		3398,62	3632,52
115-1065	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-70	т	-	-
	(зона: 1)		5013,11	5917,17
	(зона: 2)		5013,11	5603,09
	(зона: 3)		5013,11	5213,64
	(зона: 4)		5013,11	5358,12
115-1066	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКП-72	т	-	-
	(зона: 1)		7200,84	8499,43
	(зона: 2)		7200,84	8048,29
	(зона: 3)		7200,84	7488,88
	(зона: 4)		7200,84	7696,41
115-1067	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72	т	-	-
	(зона: 1)		6313,92	7452,56
	(зона: 2)		6313,92	7056,99
	(зона: 3)		6313,92	6566,48
	(зона: 4)		6313,92	6748,45
115-1068	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72-22	т	-	-
	(зона: 1)		6599,56	7789,71
	(зона: 2)		6599,56	7376,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6599,56	6863,55
	(зона: 4)		6599,56	7053,75
115-1069	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-80	т	-	-
	(зона: 1)		8175,65	9650,03
	(зона: 2)		8175,65	9137,82
	(зона: 3)		8175,65	8502,68
	(зона: 4)		8175,65	8738,31
115-1070	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-90	т	-	-
	(зона: 1)		16676,36	19683,75
	(зона: 2)		16676,36	18638,96
	(зона: 3)		16676,36	17343,43
	(зона: 4)		16676,36	17824,05
115-1071	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-95	т	-	-
	(зона: 1)		17441,18	20586,49
	(зона: 2)		17441,18	19493,79
	(зона: 3)		17441,18	18138,85
	(зона: 4)		17441,18	18641,50
115-1072	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-45	т	-	-
	(зона: 1)		1371,68	1619,05
	(зона: 2)		1371,68	1533,11
	(зона: 3)		1371,68	1426,55
	(зона: 4)		1371,68	1466,08
115-1073	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРУ-45	т	-	-
	(зона: 1)		1720,40	2030,65
	(зона: 2)		1720,40	1922,87
	(зона: 3)		1720,40	1789,22
	(зона: 4)		1720,40	1838,81
115-1074	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-60	т	-	-
	(зона: 1)		2837,87	3349,65
	(зона: 2)		2837,87	3171,85
	(зона: 3)		2837,87	2951,39
	(зона: 4)		2837,87	3033,18
115-1075	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛГУ-60	т	-	-
	(зона: 1)		4198,84	4956,05
	(зона: 2)		4198,84	4692,99
	(зона: 3)		4198,84	4366,80
	(зона: 4)		4198,84	4487,81
115-1076	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-62	т	-	-
	(зона: 1)		3399,14	4012,14
	(зона: 2)		3399,14	3799,18
	(зона: 3)		3399,14	3535,11
	(зона: 4)		3399,14	3633,07
115-1077	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-70	т	-	-
	(зона: 1)		5017,60	5922,47
	(зона: 2)		5017,60	5608,11
	(зона: 3)		5017,60	5218,31
	(зона: 4)		5017,60	5362,92
115-1078	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКП-72	т	-	-
	(зона: 1)		7378,11	8708,67
	(зона: 2)		7378,11	8246,42
	(зона: 3)		7378,11	7673,24
	(зона: 4)		7378,11	7885,88
115-1079	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72	т	-	-
	(зона: 1)		6466,14	7632,23
	(зона: 2)		6466,14	7227,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6466,14	6724,79
	(зона: 4)		6466,14	6911,15
115-1080	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72-22	т	-	-
	(зона: 1)		6762,54	7982,09
	(зона: 2)		6762,54	7558,41
	(зона: 3)		6762,54	7033,05
	(зона: 4)		6762,54	7227,95
115-1081	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-80	т	-	-
	(зона: 1)		7951,40	9385,34
	(зона: 2)		7951,40	8887,18
	(зона: 3)		7951,40	8269,46
	(зона: 4)		7951,40	8498,62
115-1082	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-90	т	-	-
	(зона: 1)		16979,07	20041,05
	(зона: 2)		16979,07	18977,30
	(зона: 3)		16979,07	17658,25
	(зона: 4)		16979,07	18147,59
115-1083	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-95	т	-	-
	(зона: 1)		17802,10	21012,50
	(зона: 2)		17802,10	19897,19
	(зона: 3)		17802,10	18514,20
	(зона: 4)		17802,10	19027,26
115-1084	№ 3, 51 марки МКРС-45	т	-	-
	(зона: 1)		1588,68	1875,18
	(зона: 2)		1588,68	1775,65
	(зона: 3)		1588,68	1652,23
	(зона: 4)		1588,68	1698,01
115-1085	№ 3, 51 марки МКРУ-45	т	-	-
	(зона: 1)		1915,74	2261,22
	(зона: 2)		1915,74	2141,20
	(зона: 3)		1915,74	1992,37
	(зона: 4)		1915,74	2047,58
115-1086	№ 3, 51 марки МКРС-60	т	-	-
	(зона: 1)		3165,80	3736,72
	(зона: 2)		3165,80	3538,38
	(зона: 3)		3165,80	3292,44
	(зона: 4)		3165,80	3383,67
115-1087	№ 3, 51 марки МЛГУ-60	т	-	-
	(зона: 1)		4434,43	5234,13
	(зона: 2)		4434,43	4956,31
	(зона: 3)		4434,43	4611,81
	(зона: 4)		4434,43	4739,61
115-1088	№ 3, 51 марки МЛС-62	т	-	-
	(зона: 1)		3585,39	4231,97
	(зона: 2)		3585,39	4007,35
	(зона: 3)		3585,39	3728,81
	(зона: 4)		3585,39	3832,14
115-1089	№ 3, 51 марки МЛС-70	т	-	-
	(зона: 1)		5296,51	6251,67
	(зона: 2)		5296,51	5919,84
	(зона: 3)		5296,51	5508,38
	(зона: 4)		5296,51	5661,02
115-1090	№ 3, 51 марки МКП-72	т	-	-
	(зона: 1)		7600,84	8971,56
	(зона: 2)		7600,84	8495,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7600,84	7904,88
	(зона: 4)		7600,84	8123,94
115-1091	№ 3, 51 марки МКС-72	т	-	-
	(зона: 1)		6660,12	7861,19
	(зона: 2)		6660,12	7443,93
	(зона: 3)		6660,12	6926,53
	(зона: 4)		6660,12	7118,48
115-1092	№ 3, 51 марки МКС-72-22	т	-	-
	(зона: 1)		6966,62	8222,97
	(зона: 2)		6966,62	7786,50
	(зона: 3)		6966,62	7245,29
	(зона: 4)		6966,62	7446,07
115-1093	№ 3, 51 марки МКС-80	т	-	-
	(зона: 1)		8626,00	10181,60
	(зона: 2)		8626,00	9641,17
	(зона: 3)		8626,00	8971,05
	(зона: 4)		8626,00	9219,65
115-1094	№ 3, 51 марки КС-90	т	-	-
	(зона: 1)		18347,32	21656,04
	(зона: 2)		18347,32	20506,57
	(зона: 3)		18347,32	19081,23
	(зона: 4)		18347,32	19610,00
115-1095	№ 3, 51 марки КС-95	т	-	-
	(зона: 1)		19233,73	22702,31
	(зона: 2)		19233,73	21497,30
	(зона: 3)		19233,73	20003,10
	(зона: 4)		19233,73	20557,42
<b>Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>				
Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные:				
115-1096	№ 6 марки МКРС-45	т	-	-
	(зона: 1)		1339,60	1581,18
	(зона: 2)		1339,60	1497,25
	(зона: 3)		1339,60	1393,18
	(зона: 4)		1339,60	1431,79
115-1097	№ 6 марки МКРУ-45	т	-	-
	(зона: 1)		2265,09	2673,57
	(зона: 2)		2265,09	2531,66
	(зона: 3)		2265,09	2355,69
	(зона: 4)		2265,09	2420,97
115-1098	№ 6 марки МКРС-60	т	-	-
	(зона: 1)		3745,34	4420,76
	(зона: 2)		3745,34	4186,11
	(зона: 3)		3745,34	3895,14
	(зона: 4)		3745,34	4003,09
115-1099	№ 6 марки МЛГУ-60	т	-	-
	(зона: 1)		4825,96	5696,26
	(зона: 2)		4825,96	5393,90
	(зона: 3)		4825,96	5018,98
	(зона: 4)		4825,96	5158,08
115-1100	№ 6 марки МЛС-62	т	-	-
	(зона: 1)		3911,23	4616,57
	(зона: 2)		3911,23	4371,52
	(зона: 3)		3911,23	4067,67
	(зона: 4)		3911,23	4180,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1101	№ 6 марки МЛС-70	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5773,42	6814,58
	<i>(зона: 2)</i>		5773,42	6452,86
	<i>(зона: 3)</i>		5773,42	6004,34
	<i>(зона: 4)</i>		5773,42	6170,75
115-1102	№ 6 марки МКП-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8646,77	10206,11
	<i>(зона: 2)</i>		8646,77	9664,36
	<i>(зона: 3)</i>		8646,77	8992,61
	<i>(зона: 4)</i>		8646,77	9241,83
115-1103	№ 6 марки МКС-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7577,04	8943,46
	<i>(зона: 2)</i>		7577,04	8468,74
	<i>(зона: 3)</i>		7577,04	7880,10
	<i>(зона: 4)</i>		7577,04	8098,48
115-1104	№ 6 марки МКС-72-22	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7926,76	9356,25
	<i>(зона: 2)</i>		7926,76	8859,62
	<i>(зона: 3)</i>		7926,76	8243,81
	<i>(зона: 4)</i>		7926,76	8472,27
115-1105	№ 6 марки МКС-80	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9813,65	11583,42
	<i>(зона: 2)</i>		9813,65	10968,56
	<i>(зона: 3)</i>		9813,65	10206,17
	<i>(зона: 4)</i>		9813,65	10489,02
115-1106	№ 6 марки КС-90	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20872,31	24636,37
	<i>(зона: 2)</i>		20872,31	23328,65
	<i>(зона: 3)</i>		20872,31	21707,14
	<i>(зона: 4)</i>		20872,31	22308,72
115-1107	№ 6 марки КС-95	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21875,05	25819,94
	<i>(зона: 2)</i>		21875,05	24449,40
	<i>(зона: 3)</i>		21875,05	22749,99
	<i>(зона: 4)</i>		21875,05	23380,47
115-1108	№ 82, 83, 103, 109 марки МКРС-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3499,06	4130,07
	<i>(зона: 2)</i>		3499,06	3910,84
	<i>(зона: 3)</i>		3499,06	3639,01
	<i>(зона: 4)</i>		3499,06	3739,86
115-1109	№ 82, 83, 103, 109 марки МКРУ-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4222,11	4983,51
	<i>(зона: 2)</i>		4222,11	4718,99
	<i>(зона: 3)</i>		4222,11	4390,98
	<i>(зона: 4)</i>		4222,11	4512,67
115-1110	№ 82, 83, 103, 109 марки МКРС-60	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6985,31	8245,02
	<i>(зона: 2)</i>		6985,31	7807,37
	<i>(зона: 3)</i>		6985,31	7264,70
	<i>(зона: 4)</i>		6985,31	7466,03
115-1111	№ 82, 83, 103, 109 марки МЛУ-60	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7052,86	8324,75
	<i>(зона: 2)</i>		7052,86	7882,87
	<i>(зона: 3)</i>		7052,86	7334,95
	<i>(зона: 4)</i>		7052,86	7538,23



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1112	№ 82, 83, 103, 109 марки МЛС-62	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5709,89	6739,60
	<i>(зона: 2)</i>		5709,89	6381,85
	<i>(зона: 3)</i>		5709,89	5938,27
	<i>(зона: 4)</i>		5709,89	6102,84
115-1113	№ 82, 83, 103, 109 марки МЛС-70	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8038,15	9487,73
	<i>(зона: 2)</i>		8038,15	8984,11
	<i>(зона: 3)</i>		8038,15	8359,65
	<i>(зона: 4)</i>		8038,15	8591,33
115-1114	№ 82, 83, 103, 109 марки МКП-72	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13000,93	15345,48
	<i>(зона: 2)</i>		13000,93	14530,94
	<i>(зона: 3)</i>		13000,93	13520,93
	<i>(зона: 4)</i>		13000,93	13895,64
115-1115	№ 82, 83, 103, 109 марки МКС-72	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11393,09	13447,69
	<i>(зона: 2)</i>		11393,09	12733,88
	<i>(зона: 3)</i>		11393,09	11848,78
	<i>(зона: 4)</i>		11393,09	12177,15
115-1116	№ 82, 83, 103, 109 марки МКС-72-22	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11915,23	14063,99
	<i>(зона: 2)</i>		11915,23	13317,47
	<i>(зона: 3)</i>		11915,23	12391,80
	<i>(зона: 4)</i>		11915,23	12735,22
115-1117	№ 82, 83, 103, 109 марки МКС-80	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14757,23	17418,51
	<i>(зона: 2)</i>		14757,23	16493,93
	<i>(зона: 3)</i>		14757,23	15347,48
	<i>(зона: 4)</i>		14757,23	15772,81
115-1118	№ 82, 83, 103, 109 марки КС-90	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34778,78	41050,70
	<i>(зона: 2)</i>		34778,78	38871,70
	<i>(зона: 3)</i>		34778,78	36169,83
	<i>(зона: 4)</i>		34778,78	37172,22
115-1119	№ 82, 83, 103, 109 марки КС-95	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36477,18	43055,38
	<i>(зона: 2)</i>		36477,18	40769,97
	<i>(зона: 3)</i>		36477,18	37936,16
	<i>(зона: 4)</i>		36477,18	38987,50
115-1120	№ 82, 83, 84 марки МКРС-45	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1271,52	1500,82
	<i>(зона: 2)</i>		1271,52	1421,16
	<i>(зона: 3)</i>		1271,52	1322,38
	<i>(зона: 4)</i>		1271,52	1359,02
115-1121	№ 82, 83, 84 марки МКРУ-45	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1535,52	1812,43
	<i>(зона: 2)</i>		1535,52	1716,23
	<i>(зона: 3)</i>		1535,52	1596,94
	<i>(зона: 4)</i>		1535,52	1641,19
115-1122	№ 82, 83, 84 марки МКРС-60	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2535,08	2992,25
	<i>(зона: 2)</i>		2535,08	2833,42
	<i>(зона: 3)</i>		2535,08	2636,48
	<i>(зона: 4)</i>		2535,08	2709,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1123	№ 82, 83, 84 марки МЛУ-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3997,72	4718,66
	<i>(зона: 2)</i>		3997,72	4468,19
	<i>(зона: 3)</i>		3997,72	4157,62
	<i>(зона: 4)</i>		3997,72	4272,84
115-1124	№ 82, 83, 84 марки МЛС-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3238,33	3822,32
	<i>(зона: 2)</i>		3238,33	3619,43
	<i>(зона: 3)</i>		3238,33	3367,85
	<i>(зона: 4)</i>		3238,33	3461,19
115-1125	№ 82, 83, 84 марки МЛС-70	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4778,09	5639,76
	<i>(зона: 2)</i>		4778,09	5340,40
	<i>(зона: 3)</i>		4778,09	4969,20
	<i>(зона: 4)</i>		4778,09	5106,91
115-1126	№ 82, 83, 84 марки МКП-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6787,46	8011,49
	<i>(зона: 2)</i>		6787,46	7586,24
	<i>(зона: 3)</i>		6787,46	7058,94
	<i>(зона: 4)</i>		6787,46	7254,57
115-1127	№ 82, 83, 84 марки МКС-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5948,66	7021,43
	<i>(зона: 2)</i>		5948,66	6648,72
	<i>(зона: 3)</i>		5948,66	6186,59
	<i>(зона: 4)</i>		5948,66	6358,04
115-1128	№ 82, 83, 84 марки МКС-72-22	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6222,02	7344,08
	<i>(зона: 2)</i>		6222,02	6954,25
	<i>(зона: 3)</i>		6222,02	6470,88
	<i>(зона: 4)</i>		6222,02	6650,21
115-1129	№ 82, 83, 84 марки МКС-80	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7703,36	9092,56
	<i>(зона: 2)</i>		7703,36	8609,93
	<i>(зона: 3)</i>		7703,36	8011,47
	<i>(зона: 4)</i>		7703,36	8233,50
115-1130	№ 82, 83, 84 марки КС-90	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15623,96	18441,54
	<i>(зона: 2)</i>		15623,96	17462,66
	<i>(зона: 3)</i>		15623,96	16248,87
	<i>(зона: 4)</i>		15623,96	16699,19
115-1131	№ 82, 83, 84 марки КС-95	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16379,92	19333,83
	<i>(зона: 2)</i>		16379,92	18307,58
	<i>(зона: 3)</i>		16379,92	17035,07
	<i>(зона: 4)</i>		16379,92	17507,17
115-1132	№ 1, 76 марки МКРС-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1322,00	1560,41
	<i>(зона: 2)</i>		1322,00	1477,58
	<i>(зона: 3)</i>		1322,00	1374,88
	<i>(зона: 4)</i>		1322,00	1412,98
115-1133	№ 1, 76 марки МКРУ-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1595,36	1883,06
	<i>(зона: 2)</i>		1595,36	1783,11
	<i>(зона: 3)</i>		1595,36	1659,17
	<i>(зона: 4)</i>		1595,36	1705,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1134	№ 1, 76 марки МКРС-60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2636,03	3111,40
			2636,03	2946,25
			2636,03	2741,46
			2636,03	2817,44
115-1135	№ 1, 76 марки МЛУ-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2895,11	3417,21
			2895,11	3235,83
			2895,11	3010,91
			2895,11	3094,35
115-1136	№ 1, 76 марки МЛС-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3282,62	3874,60
			3282,62	3668,93
			3282,62	3413,91
			3282,62	3508,53
115-1137	№ 1, 76 марки МЛС-70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4841,11	5714,14
			4841,11	5410,83
			4841,11	5034,74
			4841,11	5174,27
115-1138	№ 1, 76 марки МКП-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6937,77	8188,91
			6937,77	7754,24
			6937,77	7215,26
			6937,77	7415,22
115-1139	№ 1, 76 марки МКС-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6090,16	7188,44
			6090,16	6806,88
			6090,16	6333,75
			6090,16	6509,28
115-1140	№ 1, 76 марки МКС-72-22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6376,35	7526,24
			6376,35	7126,75
			6376,35	6631,38
			6376,35	6815,16
115-1141	№ 1, 76 марки МКС-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7526,31	8883,59
			7526,31	8412,04
			7526,31	7827,34
			7526,31	8044,26
115-1142	№ 1, 76 марки КС-90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			16007,27	18893,98
			16007,27	17891,08
			16007,27	16647,51
			16007,27	17108,88
115-1143	№ 1, 76 марки КС-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			16781,61	19807,96
			16781,61	18756,54
			16781,61	17452,82
			16781,61	17936,50
115-1144	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1429,83	1687,68
			1429,83	1598,10
			1429,83	1487,02
			1429,83	1528,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1145	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРУ-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1725,74	2036,96
	<i>(зона: 2)</i>		1725,74	1928,83
	<i>(зона: 3)</i>		1725,74	1794,76
	<i>(зона: 4)</i>		1725,74	1844,50
115-1146	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-60	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2844,06	3356,95
	<i>(зона: 2)</i>		2844,06	3178,76
	<i>(зона: 3)</i>		2844,06	2957,81
	<i>(зона: 4)</i>		2844,06	3039,79
115-1147	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛУ-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4211,85	4971,40
	<i>(зона: 2)</i>		4211,85	4707,52
	<i>(зона: 3)</i>		4211,85	4380,31
	<i>(зона: 4)</i>		4211,85	4501,71
115-1148	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3404,45	4018,40
	<i>(зона: 2)</i>		3404,45	3805,10
	<i>(зона: 3)</i>		3404,45	3540,62
	<i>(зона: 4)</i>		3404,45	3638,74
115-1149	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-70	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5034,90	5942,88
	<i>(зона: 2)</i>		5034,90	5627,43
	<i>(зона: 3)</i>		5034,90	5236,28
	<i>(зона: 4)</i>		5034,90	5381,40
115-1150	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКП-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7401,84	8736,67
	<i>(зона: 2)</i>		7401,84	8272,92
	<i>(зона: 3)</i>		7401,84	7697,89
	<i>(зона: 4)</i>		7401,84	7911,23
115-1151	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6286,40	7420,07
	<i>(зона: 2)</i>		6286,40	7026,21
	<i>(зона: 3)</i>		6286,40	6537,84
	<i>(зона: 4)</i>		6286,40	6719,02
115-1152	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72-22	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6574,38	7759,99
	<i>(зона: 2)</i>		6574,38	7348,08
	<i>(зона: 3)</i>		6574,38	6837,34
	<i>(зона: 4)</i>		6574,38	7026,82
115-1153	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-80	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7619,16	8993,18
	<i>(зона: 2)</i>		7619,16	8515,82
	<i>(зона: 3)</i>		7619,16	7923,90
	<i>(зона: 4)</i>		7619,16	8143,50
115-1154	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-90	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15496,90	18291,57
	<i>(зона: 2)</i>		15496,90	17320,64
	<i>(зона: 3)</i>		15496,90	16116,73
	<i>(зона: 4)</i>		15496,90	16563,38
115-1155	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-95	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16243,10	19172,34
	<i>(зона: 2)</i>		16243,10	18154,66
	<i>(зона: 3)</i>		16243,10	16892,78
	<i>(зона: 4)</i>		16243,10	17360,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1156	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-45	т	-	-
	(зона: 1)		1543,37	1821,70
	(зона: 2)		1543,37	1725,00
	(зона: 3)		1543,37	1605,10
	(зона: 4)		1543,37	1649,58
115-1157	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРУ-45	т	-	-
	(зона: 1)		1863,34	2199,38
	(зона: 2)		1863,34	2082,63
	(зона: 3)		1863,34	1937,87
	(зона: 4)		1863,34	1991,57
115-1158	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-60	т	-	-
	(зона: 1)		3075,01	3629,55
	(зона: 2)		3075,01	3436,89
	(зона: 3)		3075,01	3198,00
	(зона: 4)		3075,01	3286,63
115-1159	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛУ-62	т	-	-
	(зона: 1)		4310,14	5087,42
	(зона: 2)		4310,14	4817,38
	(зона: 3)		4310,14	4482,53
	(зона: 4)		4310,14	4606,76
115-1160	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-62	т	-	-
	(зона: 1)		3600,85	4250,22
	(зона: 2)		3600,85	4024,61
	(зона: 3)		3600,85	3744,87
	(зона: 4)		3600,85	3848,66
115-1161	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-70	т	-	-
	(зона: 1)		4861,90	5738,68
	(зона: 2)		4861,90	5434,07
	(зона: 3)		4861,90	5056,36
	(зона: 4)		4861,90	5196,49
115-1162	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКП-72	т	-	-
	(зона: 1)		7624,39	8999,35
	(зона: 2)		7624,39	8521,66
	(зона: 3)		7624,39	7929,34
	(зона: 4)		7624,39	8149,09
115-1163	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72	т	-	-
	(зона: 1)		6680,76	7885,55
	(зона: 2)		6680,76	7466,98
	(зона: 3)		6680,76	6947,97
	(зона: 4)		6680,76	7140,52
115-1164	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72-22	т	-	-
	(зона: 1)		6988,20	8248,43
	(зона: 2)		6988,20	7810,60
	(зона: 3)		6988,20	7267,71
	(зона: 4)		6988,20	7469,12
115-1165	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-80	т	-	-
	(зона: 1)		8652,74	10213,15
	(зона: 2)		8652,74	9671,03
	(зона: 3)		8652,74	8998,82
	(зона: 4)		8652,74	9248,21
115-1166	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-90	т	-	-
	(зона: 1)		18405,90	21725,17
	(зона: 2)		18405,90	20571,99
	(зона: 3)		18405,90	19142,09
	(зона: 4)		18405,90	19672,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1167	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-95	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19293,33	22772,64
	<i>(зона: 2)</i>		19293,33	21563,85
	<i>(зона: 3)</i>		19293,33	20065,01
115-1168	№ 61-63, 75 марки МКРС-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1870,02	2207,25
	<i>(зона: 2)</i>		1870,02	2090,09
	<i>(зона: 3)</i>		1870,02	1944,82
115-1169	№ 61-63, 75 марки МКРУ-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2257,11	2664,15
	<i>(зона: 2)</i>		2257,11	2522,74
	<i>(зона: 3)</i>		2257,11	2347,39
115-1170	№ 61-63, 75 марки МКРС-60	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3729,29	4401,82
	<i>(зона: 2)</i>		3729,29	4168,17
	<i>(зона: 3)</i>		3729,29	3878,45
115-1171	№ 61-63, 75 марки МЛУ-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4802,66	5668,76
	<i>(зона: 2)</i>		4802,66	5367,86
	<i>(зона: 3)</i>		4802,66	4994,75
115-1172	№ 61-63, 75 марки МЛС-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3894,47	4596,79
	<i>(зона: 2)</i>		3894,47	4352,79
	<i>(зона: 3)</i>		3894,47	4050,24
115-1173	№ 61-63, 75 марки МЛС-70	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5748,68	6785,38
	<i>(зона: 2)</i>		5748,68	6425,21
	<i>(зона: 3)</i>		5748,68	5978,61
115-1174	№ 61-63, 75 марки МКП-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8609,72	10162,37
	<i>(зона: 2)</i>		8609,72	9622,95
	<i>(зона: 3)</i>		8609,72	8954,08
115-1175	№ 61-63, 75 марки МКС-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7546,31	8907,19
	<i>(зона: 2)</i>		7546,31	8434,39
	<i>(зона: 3)</i>		7546,31	7848,14
115-1176	№ 61-63, 75 марки МКС-72-22	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7892,79	9316,16
	<i>(зона: 2)</i>		7892,79	8821,65
	<i>(зона: 3)</i>		7892,79	8208,48
115-1177	№ 61-63, 75 марки МКС-80	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9765,51	11526,60
	<i>(зона: 2)</i>		9765,51	10914,77
	<i>(зона: 3)</i>		9765,51	10156,10
	<i>(зона: 4)</i>	9765,51	10437,56	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1178	№ 61-63, 75 марки КС-90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			20780,26	24527,72
			20780,26	23225,77
			20780,26	21611,41
115-1179	№ 61-63, 75 марки КС-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			21789,13	25718,54
			21789,13	24353,37
			21789,13	22660,63
115-1180	№ 17-60, 79 марки МКРС-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2261,88	2669,78
			2261,88	2528,07
			2261,88	2352,35
115-1181	№ 17-60, 79 марки МКРУ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2730,34	3222,72
			2730,34	3051,66
			2730,34	2839,55
115-1182	№ 17-60, 79 марки МКРС-60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4509,15	5322,32
			4509,15	5039,81
			4509,15	4689,50
115-1183	№ 17-60, 79 марки МЛУ-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5353,67	6319,14
			5353,67	5983,71
			5353,67	5567,80
115-1184	№ 17-60, 79 марки МЛС-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4336,07	5118,03
			4336,07	4846,36
			4336,07	4509,50
115-1185	№ 17-60, 79 марки МЛС-70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6395,71	7549,10
			6395,71	7148,39
			6395,71	6651,52
115-1186	№ 17-60, 79 марки МКП-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9777,70	11540,99
			9777,70	10928,38
			9777,70	10168,78
115-1187	№ 17-60, 79 марки МКС-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8569,30	10114,67
			8569,30	9577,77
			8569,30	8912,05
115-1188	№ 17-60, 79 марки МКС-72-22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8962,71	10579,02
			8962,71	10017,48
			8962,71	9321,19
			8962,71	9579,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1189	№ 17-60, 79 марки МКС-80	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11095,58	13096,53
	<i>(зона: 2)</i>		11095,58	12401,36
	<i>(зона: 3)</i>		11095,58	11539,37
	<i>(зона: 4)</i>		11095,58	11859,17
115-1190	№ 17-60, 79 марки КС-90	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24190,58	28553,05
	<i>(зона: 2)</i>		24190,58	27037,43
	<i>(зона: 3)</i>		24190,58	25158,13
	<i>(зона: 4)</i>		24190,58	25855,35
115-1191	№ 17-60, 79 марки КС-95	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25361,72	29935,39
	<i>(зона: 2)</i>		25361,72	28346,40
	<i>(зона: 3)</i>		25361,72	26376,11
	<i>(зона: 4)</i>		25361,72	27107,09
115-1192	№ 70 марки МКРС-45	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3484,06	4112,37
	<i>(зона: 2)</i>		3484,06	3894,08
	<i>(зона: 3)</i>		3484,06	3623,41
	<i>(зона: 4)</i>		3484,06	3723,83
115-1193	№ 70 марки МКРУ-45	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4211,85	4971,40
	<i>(зона: 2)</i>		4211,85	4707,52
	<i>(зона: 3)</i>		4211,85	4380,31
	<i>(зона: 4)</i>		4211,85	4501,71
115-1194	№ 70 марки МКРС-60	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6957,98	8212,76
	<i>(зона: 2)</i>		6957,98	7776,83
	<i>(зона: 3)</i>		6957,98	7236,28
	<i>(зона: 4)</i>		6957,98	7436,82
115-1195	№ 70 марки МЛУ-62	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7020,04	8286,02
	<i>(зона: 2)</i>		7020,04	7846,19
	<i>(зона: 3)</i>		7020,04	7300,82
	<i>(зона: 4)</i>		7020,04	7503,15
115-1196	№ 70 марки МЛС-62	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5685,43	6710,73
	<i>(зона: 2)</i>		5685,43	6354,52
	<i>(зона: 3)</i>		5685,43	5912,83
	<i>(зона: 4)</i>		5685,43	6076,70
115-1197	№ 70 марки МЛС-70	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8003,71	9447,08
	<i>(зона: 2)</i>		8003,71	8945,62
	<i>(зона: 3)</i>		8003,71	8323,83
	<i>(зона: 4)</i>		8003,71	8554,52
115-1198	№ 70 марки МКП-72	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12945,22	15279,73
	<i>(зона: 2)</i>		12945,22	14468,67
	<i>(зона: 3)</i>		12945,22	13462,99
	<i>(зона: 4)</i>		12945,22	13836,10
115-1199	№ 70 марки МКС-72	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11336,45	13380,84
	<i>(зона: 2)</i>		11336,45	12670,57
	<i>(зона: 3)</i>		11336,45	11789,87
	<i>(зона: 4)</i>		11336,45	12116,61



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1200	№ 70 марки МКС-72-22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11865,05	14004,76
			11865,05	13261,38
			11865,05	12339,62
115-1201	№ 70 марки МКС-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			14693,99	17343,87
			14693,99	16423,24
			14693,99	15281,71
115-1202	№ 70 марки КС-90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			34629,75	40874,79
			34629,75	38705,13
			34629,75	36014,84
115-1203	№ 70 марки КС-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			36303,47	42850,34
			36303,47	40575,82
			36303,47	37755,50
115-1204	№ 64-69, 74 марки МКРС-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4383,51	5174,02
			4383,51	4899,38
			4383,51	4558,84
115-1205	№ 64-69, 74 марки МКРУ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5291,26	6245,47
			5291,26	5913,96
			5291,26	5502,89
115-1206	№ 64-69, 74 марки МКРС-60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8126,90	9592,48
			8126,90	9083,31
			8126,90	8451,95
115-1207	№ 64-69, 74 марки МЛУ-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7673,30	9057,08
			7673,30	8576,33
			7673,30	7980,21
115-1208	№ 64-69, 74 марки МЛС-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6215,23	7336,07
			6215,23	6946,67
			6215,23	6463,82
115-1209	№ 64-69, 74 марки МЛС-70 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9171,73	10825,74
			9171,73	10251,10
			9171,73	9538,57
115-1210	№ 64-69, 74 марки МКП-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			15786,70	18633,63
			15786,70	17644,55
			15786,70	16418,12
			15786,70	16873,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1211	№ 64-69, 74 марки МКС-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13836,66	16331,93
	<i>(зона: 2)</i>		13836,66	15465,02
	<i>(зона: 3)</i>		13836,66	14390,09
	<i>(зона: 4)</i>		13836,66	14788,89
115-1212	№ 64-69, 74 марки МКС-72-22	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14473,40	17083,50
	<i>(зона: 2)</i>		14473,40	16176,69
	<i>(зона: 3)</i>		14473,40	15052,29
	<i>(зона: 4)</i>		14473,40	15469,45
115-1213	№ 64-69, 74 марки МКС-80	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17528,58	20689,64
	<i>(зона: 2)</i>		17528,58	19591,42
	<i>(зона: 3)</i>		17528,58	18229,67
	<i>(зона: 4)</i>		17528,58	18734,88
115-1214	№ 64-69, 74 марки КС-90	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40524,38	47832,44
	<i>(зона: 2)</i>		40524,38	45293,47
	<i>(зона: 3)</i>		40524,38	42145,23
	<i>(зона: 4)</i>		40524,38	43313,23
115-1215	№ 64-69, 74 марки КС-95	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42482,59	50143,79
	<i>(зона: 2)</i>		42482,59	47482,13
	<i>(зона: 3)</i>		42482,59	44181,77
	<i>(зона: 4)</i>		42482,59	45406,20
115-1216	№ 73, 80 марки МКРС-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5492,29	6482,76
	<i>(зона: 2)</i>		5492,29	6138,65
	<i>(зона: 3)</i>		5492,29	5711,97
	<i>(зона: 4)</i>		5492,29	5870,26
115-1217	№ 73, 80 марки МКРУ-45	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6631,31	7827,18
	<i>(зона: 2)</i>		6631,31	7411,71
	<i>(зона: 3)</i>		6631,31	6896,54
	<i>(зона: 4)</i>		6631,31	7087,67
115-1218	№ 73, 80 марки МКРС-60	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10187,12	12024,24
	<i>(зона: 2)</i>		10187,12	11385,98
	<i>(зона: 3)</i>		10187,12	10594,57
	<i>(зона: 4)</i>		10187,12	10888,19
115-1219	№ 73, 80 марки МЛУ-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12282,70	14497,73
	<i>(зона: 2)</i>		12282,70	13728,18
	<i>(зона: 3)</i>		12282,70	12773,97
	<i>(зона: 4)</i>		12282,70	13127,98
115-1220	№ 73, 80 марки МЛС-62	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9946,67	11740,43
	<i>(зона: 2)</i>		9946,67	11117,24
	<i>(зона: 3)</i>		9946,67	10344,51
	<i>(зона: 4)</i>		9946,67	10631,19
115-1221	№ 73, 80 марки МЛС-70	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13923,29	16434,18
	<i>(зона: 2)</i>		13923,29	15561,84
	<i>(зона: 3)</i>		13923,29	14480,18
	<i>(зона: 4)</i>		13923,29	14881,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1222	№ 73, 80 марки МКП-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 19351,32 19351,32 19351,32 19351,32	- 22841,09 21628,67 20125,31 20683,06
115-1223	№ 73, 80 марки МКС-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 16960,12 16960,12 16960,12 16960,12	- 20018,66 18956,06 17638,47 18127,30
115-1224	№ 73, 80 марки МКС-72-22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 17740,12 17740,12 17740,12 17740,12	- 20939,33 19827,86 18449,67 18960,98
115-1225	№ 73, 80 марки МКС-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 20398,53 20398,53 20398,53 20398,53	- 24077,15 22799,12 21214,41 21802,34
115-1226	№ 73, 80 марки КС-90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 41977,60 41977,60 41977,60 41977,60	- 49547,73 46917,71 43656,58 44866,46
115-1227	№ 73, 80 марки КС-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 44006,74 44006,74 44006,74 44006,74	- 51942,80 49185,65 45766,88 47035,24
<b>Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок</b>				
Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок:				
115-1228	№ 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МЛС-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6740,05 6740,05 6740,05 6740,05	- 7955,53 7533,25 7009,63 7203,89
115-1229	№ 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МКС-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 11183,40 11183,40 11183,40 11183,40	- 13200,19 12499,51 11630,70 11953,03
115-1230	№ 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МЛС-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8412,79 8412,79 8412,79 8412,79	- 9929,93 9402,84 8749,28 8991,75
115-1231	№ 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МКС-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 13861,86 13861,86 13861,86 13861,86	- 16361,67 15493,18 14416,29 14815,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1232	№ 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МЛС-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9851,26	11627,81
			9851,26	11010,60
			9851,26	10245,28
115-1233	№ 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МКС-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15666,57	18491,84
			15666,57	17510,28
			15666,57	16293,19
115-1234	№ 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МЛС-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			11815,40	13946,16
			11815,40	13205,89
			11815,40	12287,98
115-1235	№ 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МКС-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			19166,89	22623,40
			19166,89	21422,53
			19166,89	19933,51
<b>Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей</b>				
Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей:				
115-1236	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8744,60	10321,58
			8744,60	9773,73
			8744,60	9094,38
115-1237	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9963,68	11760,51
			9963,68	11136,28
			9963,68	10362,22
115-1238	№ 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			10739,97	12676,79
			10739,97	12003,93
			10739,97	11169,56
115-1239	№ 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			12236,03	14442,65
			12236,03	13676,06
			12236,03	12725,47
115-1240	№ 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			13202,63	15583,56
			13202,63	14756,41
			13202,63	13730,73
115-1241	№ 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15041,62	17754,19
			15041,62	16811,83
			15041,62	15643,28
<b>Группа: Изделия муллитовые для лещади доменных печей</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей:</b>				
115-1242	№ 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6769,76 6769,76 6769,76 6769,76	- 7990,60 7566,48 7040,55 7235,65
115-1243	№ 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-5, 6, 9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5913,21 5913,21 5913,21 5913,21	- 6979,58 6609,12 6149,74 6320,15
115-1244	№ 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-7, 8, 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 5765,95 5765,95 5765,95 5765,95	- 6805,77 6444,53 5996,59 6162,76
115-1245	№ 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 7955,99 7955,99 7955,99 7955,99	- 9390,75 8892,31 8274,23 8503,52
115-1246	№ 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-5, 6, 9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6935,01 6935,01 6935,01 6935,01	- 8185,65 7751,17 7212,41 7412,27
115-1247	№ 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-7, 8, 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 6767,30 6767,30 6767,30 6767,30	- 7987,70 7563,73 7037,99 7233,02
115-1248	№ 9 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 9237,94 9237,94 9237,94 9237,94	- 10903,89 10325,13 9607,45 9873,69
115-1249	№ 9 марки МЛЛД-5, 6, 9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8061,53 8061,53 8061,53 8061,53	- 9515,33 9010,27 8383,99 8616,32
115-1250	№ 9 марки МЛЛД-7, 8, 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 7870,09 7870,09 7870,09 7870,09	- 9289,36 8796,30 8184,89 8411,71
<b>Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>				
<b>Изделия огнеупорные:</b>				
115-1251	№ 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 7639,65 7639,65 7639,65 7639,65	- 9017,37 8538,74 7945,23 8165,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1252	№ 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКРВ-50	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2027,39	2393,00
	<i>(зона: 2)</i>		2027,39	2265,99
	<i>(зона: 3)</i>		2027,39	2108,48
115-1253	№ 1, 76 насадочные марки МКВ-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7716,60	9108,19
	<i>(зона: 2)</i>		7716,60	8624,75
	<i>(зона: 3)</i>		7716,60	8025,26
115-1254	№ 1, 76 насадочные марки МКВН-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7433,93	8774,55
	<i>(зона: 2)</i>		7433,93	8308,81
	<i>(зона: 3)</i>		7433,93	7731,28
115-1255	№ 1, 76 насадочные марки МКРВ-50	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2125,73	2509,08
	<i>(зона: 2)</i>		2125,73	2375,90
	<i>(зона: 3)</i>		2125,73	2210,76
115-1258	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8216,85	9698,66
	<i>(зона: 2)</i>		8216,85	9183,87
	<i>(зона: 3)</i>		8216,85	8545,52
115-1259	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВН-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7904,17	9329,59
	<i>(зона: 2)</i>		7904,17	8834,39
	<i>(зона: 3)</i>		7904,17	8220,33
115-1260	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКРВ-50	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2302,51	2717,74
	<i>(зона: 2)</i>		2302,51	2573,49
	<i>(зона: 3)</i>		2302,51	2394,61
115-1256	стенные, купольные, фасонные марки МКВ-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7123,21	8407,79
	<i>(зона: 2)</i>		7123,21	7961,52
	<i>(зона: 3)</i>		7123,21	7408,14
115-1257	стенные, купольные, фасонные марки МКРВ-50	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1959,39	2312,74
	<i>(зона: 2)</i>		1959,39	2189,99
	<i>(зона: 3)</i>		1959,39	2037,76
115-1263	для воздухопровода марки МКВ-72	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8130,08	9596,24
	<i>(зона: 2)</i>		8130,08	9086,89
	<i>(зона: 3)</i>		8130,08	8455,28
115-1264	для воздухопровода марки МКРВ-50	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2224,80	2626,02
	<i>(зона: 2)</i>		2224,80	2486,63
	<i>(зона: 3)</i>		2224,80	2313,79
	<i>(зона: 4)</i>	2224,80	2377,91	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1265	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		8201,95	9681,08
	(зона: 2)		8201,95	9167,22
	(зона: 3)		8201,95	8530,02
	(зона: 4)		8201,95	8766,41
115-1266	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		2364,84	2791,31
	(зона: 2)		2364,84	2643,15
	(зона: 3)		2364,84	2459,43
	(зона: 4)		2364,84	2527,59
115-1267	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		8673,86	10238,08
	(зона: 2)		8673,86	9694,66
	(зона: 3)		8673,86	9020,81
	(зона: 4)		8673,86	9270,79
115-1268	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		2471,33	2917,00
	(зона: 2)		2471,33	2762,17
	(зона: 3)		2471,33	2570,18
	(зона: 4)		2471,33	2641,41
115-1269	№ 61-63, 75 насадочные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		10029,22	11837,87
	(зона: 2)		10029,22	11209,53
	(зона: 3)		10029,22	10430,38
	(зона: 4)		10029,22	10719,44
115-1270	№ 61-63, 75 насадочные марки МКВН-72	т	-	-
	(зона: 1)		9664,10	11406,90
	(зона: 2)		9664,10	10801,44
	(зона: 3)		9664,10	10050,66
	(зона: 4)		9664,10	10329,18
115-1271	№ 61-63, 75 насадочные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		3018,25	3562,55
	(зона: 2)		3018,25	3373,46
	(зона: 3)		3018,25	3138,98
	(зона: 4)		3018,25	3225,96
115-1272	№ 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		9255,97	10925,17
	(зона: 2)		9255,97	10345,28
	(зона: 3)		9255,97	9626,20
	(зона: 4)		9255,97	9892,96
115-1273	№ 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		2774,97	3275,40
	(зона: 2)		2774,97	3101,55
	(зона: 3)		2774,97	2885,97
	(зона: 4)		2774,97	2965,94
115-1274	№ 17-60, 79 насадочные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		11133,38	13141,15
	(зона: 2)		11133,38	12443,64
	(зона: 3)		11133,38	11578,71
	(зона: 4)		11133,38	11899,58
115-1275	№ 17-60, 79 насадочные марки МКВН-72	т	-	-
	(зона: 1)		10723,42	12657,26
	(зона: 2)		10723,42	11985,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10723,42	11152,35
	(зона: 4)		10723,42	11461,40
115-1276	№ 17-60, 79 насадочные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		3642,77	4299,70
	(зона: 2)		3642,77	4071,48
	(зона: 3)		3642,77	3788,48
	(зона: 4)		3642,77	3893,46
115-1277	№ 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		9338,69	11022,81
	(зона: 2)		9338,69	10437,74
	(зона: 3)		9338,69	9712,23
	(зона: 4)		9338,69	9981,38
115-1278	№ 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		3358,93	3964,67
	(зона: 2)		3358,93	3754,23
	(зона: 3)		3358,93	3493,29
	(зона: 4)		3358,93	3590,09
115-1279	№ 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		13370,75	15782,00
	(зона: 2)		13370,75	14944,32
	(зона: 3)		13370,75	13905,57
	(зона: 4)		13370,75	14290,92
115-1280	№ 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		4488,02	5297,38
	(зона: 2)		4488,02	5016,20
	(зона: 3)		4488,02	4667,54
	(зона: 4)		4488,02	4796,88
115-1281	№ 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		16308,32	19249,32
	(зона: 2)		16308,32	18227,61
	(зона: 3)		16308,32	16960,65
	(зона: 4)		16308,32	17430,65
115-1282	№ 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		5642,17	6659,67
	(зона: 2)		5642,17	6306,18
	(зона: 3)		5642,17	5867,85
	(зона: 4)		5642,17	6030,46
115-1283	№ 73, 80 насадочные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		21644,73	25548,09
	(зона: 2)		21644,73	24192,04
	(зона: 3)		21644,73	22510,51
	(зона: 4)		21644,73	23134,31
115-1284	№ 73, 80 насадочные марки МКВН-72	т	-	-
	(зона: 1)		20849,44	24609,38
	(зона: 2)		20849,44	23303,16
	(зона: 3)		20849,44	21683,42
	(зона: 4)		20849,44	22284,29
115-1285	№ 73, 80 насадочные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		7679,46	9064,36
	(зона: 2)		7679,46	8583,24
	(зона: 3)		7679,46	7986,63
	(зона: 4)		7679,46	8207,96
115-1286	№ 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	-	-
	(зона: 1)		19991,96	23597,26
	(зона: 2)		19991,96	22344,76



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		19991,96	20791,63
	(зона: 4)		19991,96	21367,80
115-1287	№ 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	-	-
	(зона: 1)		7065,53	8339,71
	(зона: 2)		7065,53	7897,05
	(зона: 3)		7065,53	7348,15
	(зона: 4)		7065,53	7551,78
<b>Группа: Изделия для вращающихся печей</b>				
Изделия:				
115-1288	№ 2, 4, 15 марки МЛЩ	т	-	-
	(зона: 1)		2950,40	3482,47
	(зона: 2)		2950,40	3297,63
	(зона: 3)		2950,40	3068,42
	(зона: 4)		2950,40	3153,45
115-1289	№ 2, 4, 15 марки МКРЦ	т	-	-
	(зона: 1)		1450,17	1711,69
	(зона: 2)		1450,17	1620,84
	(зона: 3)		1450,17	1508,18
	(зона: 4)		1450,17	1549,97
115-1290	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МЛЩ	т	-	-
	(зона: 1)		3190,36	3765,70
	(зона: 2)		3190,36	3565,83
	(зона: 3)		3190,36	3317,97
	(зона: 4)		3190,36	3409,92
115-1291	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МКРЦ	т	-	-
	(зона: 1)		1703,94	2011,22
	(зона: 2)		1703,94	1904,47
	(зона: 3)		1703,94	1772,10
	(зона: 4)		1703,94	1821,20
115-1292	№ 8, 13 марки МЛЩ	т	-	-
	(зона: 1)		3550,27	4190,52
	(зона: 2)		3550,27	3968,09
	(зона: 3)		3550,27	3692,28
	(зона: 4)		3550,27	3794,60
115-1293	№ 8, 13 марки МКРЦ	т	-	-
	(зона: 1)		2059,57	2430,99
	(зона: 2)		2059,57	2301,96
	(зона: 3)		2059,57	2141,95
	(зона: 4)		2059,57	2201,31
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные</b>				
Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные:				
115-1294	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		9056,19	10689,36
	(зона: 2)		9056,19	10121,99
	(зона: 3)		9056,19	9418,43
	(зона: 4)		9056,19	9679,43
115-1295	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	-	-
	(зона: 1)		13209,51	15591,68
	(зона: 2)		13209,51	14764,10
	(зона: 3)		13209,51	13737,88
	(зона: 4)		13209,51	14118,59
115-1296	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	-	-
	(зона: 1)		18599,65	21953,87
	(зона: 2)		18599,65	20788,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		18599,65	19343,63
	(зона: 4)		18599,65	19879,67
115-1297	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т	-	-
	(зона: 1)		27456,39	32407,81
	(зона: 2)		27456,39	30687,66
	(зона: 3)		27456,39	28554,63
	(зона: 4)		27456,39	29345,93
115-1298	№ 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		7346,34	8671,16
	(зона: 2)		7346,34	8210,91
	(зона: 3)		7346,34	7640,19
	(зона: 4)		7346,34	7851,91
115-1299	№ 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 8	т	-	-
	(зона: 1)		14403,73	17001,26
	(зона: 2)		14403,73	16098,87
	(зона: 3)		14403,73	14979,87
	(зона: 4)		14403,73	15394,99
115-1300	№ 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		17306,05	20426,98
	(зона: 2)		17306,05	19342,76
	(зона: 3)		17306,05	17998,28
	(зона: 4)		17306,05	18497,05
115-1301	№ 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	-	-
	(зона: 1)		18542,20	21886,06
	(зона: 2)		18542,20	20724,38
	(зона: 3)		18542,20	19283,88
	(зона: 4)		18542,20	19818,27
115-1302	№ 2 марки МКРЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		10108,02	11930,88
	(зона: 2)		10108,02	11297,61
	(зона: 3)		10108,02	10512,34
	(зона: 4)		10108,02	10803,65
115-1303	№ 2 марки МКРЛ-0, 8	т	-	-
	(зона: 1)		14737,73	17395,50
	(зона: 2)		14737,73	16472,18
	(зона: 3)		14737,73	15327,23
	(зона: 4)		14737,73	15751,97
115-1304	№ 2 марки МКРЛ-0, 7	т	-	-
	(зона: 1)		20735,92	24475,39
	(зона: 2)		20735,92	23176,28
	(зона: 3)		20735,92	21565,35
	(зона: 4)		20735,92	22162,96
115-1305	№ 2 марки МКРЛ-0, 5	т	-	-
	(зона: 1)		30625,09	36147,94
	(зона: 2)		30625,09	34229,28
	(зона: 3)		30625,09	31850,08
	(зона: 4)		30625,09	32732,70
115-1306	№ 2 марки МЛЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		7815,69	9225,15
	(зона: 2)		7815,69	8735,50
	(зона: 3)		7815,69	8128,31
	(зона: 4)		7815,69	8353,56
115-1307	№ 2 марки КЛ-1, 8	т	-	-
	(зона: 1)		15565,00	18371,95
	(зона: 2)		15565,00	17396,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		15565,00	16187,59
	(зона: 4)		15565,00	16636,18
115-1308	№ 2 марки КЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		18698,90	22071,02
	(зона: 2)		18698,90	20899,53
	(зона: 3)		18698,90	19446,85
	(зона: 4)		18698,90	19985,75
115-1309	№ 2 марки КЛ-1,1	т	-	-
	(зона: 1)		20039,50	23653,37
	(зона: 2)		20039,50	22397,90
	(зона: 3)		20039,50	20841,07
	(зона: 4)		20039,50	21418,61
115-1310	марки МКРЛ-1, 0	т	-	-
	(зона: 1)		11006,93	12991,89
	(зона: 2)		11006,93	12302,31
	(зона: 3)		11006,93	11447,21
	(зона: 4)		11006,93	11764,43
115-1311	марки МКРЛ-0, 8	т	-	-
	(зона: 1)		16035,10	18926,83
	(зона: 2)		16035,10	17922,23
	(зона: 3)		16035,10	16676,50
	(зона: 4)		16035,10	17138,63
115-1312	марки МКРЛ-0, 7	т	-	-
	(зона: 1)		24357,32	28749,86
	(зона: 2)		24357,32	27223,87
	(зона: 3)		24357,32	25331,60
	(зона: 4)		24357,32	26033,58
115-1313	марки МКРЛ-0, 5	т	-	-
	(зона: 1)		33840,75	39943,51
	(зона: 2)		33840,75	37823,39
	(зона: 3)		33840,75	35194,36
	(зона: 4)		33840,75	36169,66
115-1314	марки МЛЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		8823,86	10415,13
	(зона: 2)		8823,86	9862,32
	(зона: 3)		8823,86	9176,81
	(зона: 4)		8823,86	9431,11
115-1315	марки КЛ-1, 8	т	-	-
	(зона: 1)		8829,20	10421,44
	(зона: 2)		8829,20	9868,29
	(зона: 3)		8829,20	9182,36
	(зона: 4)		8829,20	9436,82
115-1316	марки КЛ-1, 3	т	-	-
	(зона: 1)		21118,97	24927,51
	(зона: 2)		21118,97	23604,41
	(зона: 3)		21118,97	21963,72
	(зона: 4)		21118,97	22572,37
115-1317	марки КЛ-1, 1	т	-	-
	(зона: 1)		22633,67	26715,37
	(зона: 2)		22633,67	25297,37
	(зона: 3)		22633,67	23539,01
	(зона: 4)		22633,67	24191,31

**Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения**

Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения:

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1318	№ 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8031,43	9479,80
	<i>(зона: 2)</i>		8031,43	8976,63
	<i>(зона: 3)</i>		8031,43	8352,68
115-1319	№ 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10844,73	12800,44
	<i>(зона: 2)</i>		10844,73	12121,02
	<i>(зона: 3)</i>		10844,73	11278,51
115-1320	№ 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16480,12	19452,10
	<i>(зона: 2)</i>		16480,12	18419,62
	<i>(зона: 3)</i>		16480,12	17139,32
115-1321	№ 5, 8 марки МЛРЛ-0, 5	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24328,03	28715,30
	<i>(зона: 2)</i>		24328,03	27191,13
	<i>(зона: 3)</i>		24328,03	25301,14
115-1322	№ 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6509,59	7683,51
	<i>(зона: 2)</i>		6509,59	7275,69
	<i>(зона: 3)</i>		6509,59	6769,97
115-1323	№ 5, 8 марки КЛ-1, 8	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13148,97	15520,22
	<i>(зона: 2)</i>		13148,97	14696,44
	<i>(зона: 3)</i>		13148,97	13674,92
115-1324	№ 5, 8 марки КЛ-1, 3	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15795,82	18644,40
	<i>(зона: 2)</i>		15795,82	17654,79
	<i>(зона: 3)</i>		15795,82	16427,65
115-1325	№ 5, 8 марки КЛ-1, 1	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16926,95	19979,52
	<i>(зона: 2)</i>		16926,95	18919,04
	<i>(зона: 3)</i>		16926,95	17604,02
115-1326	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9565,65	11290,70
	<i>(зона: 2)</i>		9565,65	10691,41
	<i>(зона: 3)</i>		9565,65	9948,27
115-1327	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12614,96	14889,91
	<i>(зона: 2)</i>		12614,96	14099,58
	<i>(зона: 3)</i>		12614,96	13119,55
115-1328	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17140,99	20232,15
	<i>(зона: 2)</i>		17140,99	19158,27
	<i>(зона: 3)</i>		17140,99	17826,62
	<i>(зона: 4)</i>	17140,99	18320,63	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1329	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23816,20	28111,16
	<i>(зона: 2)</i>		23816,20	26619,07
	<i>(зона: 3)</i>		23816,20	24768,84
115-1330	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6712,25	7922,72
	<i>(зона: 2)</i>		6712,25	7502,20
	<i>(зона: 3)</i>		6712,25	6980,74
115-1331	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13530,08	15970,06
	<i>(зона: 2)</i>		13530,08	15122,40
	<i>(зона: 3)</i>		13530,08	14071,28
115-1332	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16253,49	19184,61
	<i>(зона: 2)</i>		16253,49	18166,32
	<i>(зона: 3)</i>		16253,49	16903,62
115-1333	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17419,43	20560,81
	<i>(зона: 2)</i>		17419,43	19469,48
	<i>(зона: 3)</i>		17419,43	18116,20
115-1334	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-1, 0	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9059,75	10693,56
	<i>(зона: 2)</i>		9059,75	10125,97
	<i>(зона: 3)</i>		9059,75	9422,14
115-1335	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 7	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18585,37	21937,01
	<i>(зона: 2)</i>		18585,37	20772,64
	<i>(зона: 3)</i>		18585,37	19328,78
115-1336	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 5	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25830,91	30489,19
	<i>(зона: 2)</i>		25830,91	28870,88
	<i>(зона: 3)</i>		25830,91	26864,13
115-1337	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЛ-1, 3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7356,06	8682,63
	<i>(зона: 2)</i>		7356,06	8221,78
	<i>(зона: 3)</i>		7356,06	7650,30
115-1338	№ 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7809,99	9218,42
	<i>(зона: 2)</i>		7809,99	8729,13
	<i>(зона: 3)</i>		7809,99	8122,39
	<i>(зона: 4)</i>	7809,99	8347,47	

**Группа: Изделия муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика)**

Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика):

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1339	1-й группы сложности, марки МКС	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7804,74	9212,23
	<i>(зона: 2)</i>		7804,74	8723,26
	<i>(зона: 3)</i>		7804,74	8116,93
	<i>(зона: 4)</i>		7804,74	8341,86
115-1340	1-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8048,63	9500,10
	<i>(зона: 2)</i>		8048,63	8995,85
	<i>(зона: 3)</i>		8048,63	8370,57
	<i>(зона: 4)</i>		8048,63	8602,53
115-1341	2-й группы сложности, марки МКС	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8031,74	9480,16
	<i>(зона: 2)</i>		8031,74	8976,98
	<i>(зона: 3)</i>		8031,74	8353,01
	<i>(зона: 4)</i>		8031,74	8584,48
115-1342	2-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8281,27	9774,69
	<i>(зона: 2)</i>		8281,27	9255,87
	<i>(зона: 3)</i>		8281,27	8612,52
	<i>(зона: 4)</i>		8281,27	8851,18
115-1343	3-й группы сложности, марки МКС	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8545,80	10086,93
	<i>(зона: 2)</i>		8545,80	9551,54
	<i>(зона: 3)</i>		8545,80	8887,63
	<i>(зона: 4)</i>		8545,80	9133,92
115-1344	3-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8814,08	10403,59
	<i>(зона: 2)</i>		8814,08	9851,39
	<i>(зона: 3)</i>		8814,08	9166,64
	<i>(зона: 4)</i>		8814,08	9420,66
115-1345	4-й группы сложности, марки МКС	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9232,47	10897,43
	<i>(зона: 2)</i>		9232,47	10319,02
	<i>(зона: 3)</i>		9232,47	9601,76
	<i>(зона: 4)</i>		9232,47	9867,84
115-1346	4-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9521,39	11238,45
	<i>(зона: 2)</i>		9521,39	10641,94
	<i>(зона: 3)</i>		9521,39	9902,24
	<i>(зона: 4)</i>		9521,39	10176,65
115-1347	5-й группы сложности, марки МКС	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10427,56	12308,04
	<i>(зона: 2)</i>		10427,56	11654,75
	<i>(зона: 3)</i>		10427,56	10844,66
	<i>(зона: 4)</i>		10427,56	11145,18
115-1348	5-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10754,01	12693,36
	<i>(зона: 2)</i>		10754,01	12019,62
	<i>(зона: 3)</i>		10754,01	11184,17
	<i>(зона: 4)</i>		10754,01	11494,10
115-1349	6-й группы сложности, марки МКС	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12357,11	14585,56
	<i>(зона: 2)</i>		12357,11	13811,39
	<i>(зона: 3)</i>		12357,11	12851,39
	<i>(зона: 4)</i>		12357,11	13207,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1350	6-й группы сложности, марки МКТ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12742,97	15041,01
	<i>(зона: 2)</i>		12742,97	14242,66
	<i>(зона: 3)</i>		12742,97	13252,68
115-1351	7-й группы сложности, марки МКС	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14014,74	16542,12
	<i>(зона: 2)</i>		14014,74	15664,10
	<i>(зона: 3)</i>		14014,74	14575,32
115-1352	7-й группы сложности, марки МКТ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14455,64	17062,54
	<i>(зона: 2)</i>		14455,64	16156,89
	<i>(зона: 3)</i>		14455,64	15033,86
115-1353	8-й группы сложности, марки МКС	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16111,13	19016,57
	<i>(зона: 2)</i>		16111,13	18007,21
	<i>(зона: 3)</i>		16111,13	16755,57
115-1354	8-й группы сложности, марки МКТ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16615,69	19612,12
	<i>(зона: 2)</i>		16615,69	18571,15
	<i>(зона: 3)</i>		16615,69	17280,31
115-1355	9-й группы сложности, марки МКС	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21191,29	25012,88
	<i>(зона: 2)</i>		21191,29	23685,24
	<i>(зона: 3)</i>		21191,29	22038,93
115-1356	9-й группы сложности, марки МКТ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19078,70	22519,31
	<i>(зона: 2)</i>		19078,70	21324,02
	<i>(зона: 3)</i>		19078,70	19841,84
115-1357	10-й группы сложности, марки МКС	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22665,17	26752,55
	<i>(зона: 2)</i>		22665,17	25332,58
	<i>(зона: 3)</i>		22665,17	23571,77
115-1358	10-й группы сложности, марки МКТ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23385,75	27603,08
	<i>(зона: 2)</i>		23385,75	26137,96
	<i>(зона: 3)</i>		23385,75	24321,17
115-1359	11-й группы сложности, марки МКС	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27709,18	32706,19
	<i>(зона: 2)</i>		27709,18	30970,20
	<i>(зона: 3)</i>		27709,18	28817,53
115-1360	11-й группы сложности, марки МКТ	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28560,75	33711,33
	<i>(зона: 2)</i>		28560,75	31921,99
	<i>(зона: 3)</i>		28560,75	29703,17
	<i>(зона: 4)</i>		28560,75	30526,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
115-1361	12-й группы сложности, марки МКС	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		33571,99	39626,28	
	<i>(зона: 2)</i>		33571,99	37523,00	
	<i>(зона: 3)</i>		33571,99	34914,86	
115-1362	12-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		34620,08	40863,38	
	<i>(зона: 2)</i>		34620,08	38694,43	
	<i>(зона: 3)</i>		34620,08	36004,87	
115-1363	13-й группы сложности, марки МКС	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		40270,00	47532,19	
	<i>(зона: 2)</i>		40270,00	45009,29	
	<i>(зона: 3)</i>		40270,00	41880,78	
115-1364	13-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		41531,00	49020,60	
	<i>(зона: 2)</i>		41531,00	46418,68	
	<i>(зона: 3)</i>		41531,00	43192,22	
115-1365	14-й группы сложности, марки МКС	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		48638,43	57409,77	
	<i>(зона: 2)</i>		48638,43	54362,56	
	<i>(зона: 3)</i>		48638,43	50583,94	
115-1366	14-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		50161,45	59207,44	
	<i>(зона: 2)</i>		50161,45	56064,83	
	<i>(зона: 3)</i>		50161,45	52167,88	
115-1367	15-й группы сложности, марки МКС	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		59894,06	70695,21	
	<i>(зона: 2)</i>		59894,06	66942,84	
	<i>(зона: 3)</i>		59894,06	62289,79	
115-1368	15-й группы сложности, марки МКТ	т	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		61770,26	72909,76	
	<i>(зона: 2)</i>		61770,26	69039,85	
	<i>(зона: 3)</i>		61770,26	64241,04	
	<i>(зона: 4)</i>	61770,26	66021,27		
	<b>Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша</b>				
	Трубки стопорные:				
	115-1369	№ 1 марки МКРАСП	шт.	-	-
<i>(зона: 1)</i>		19,42		22,92	
<i>(зона: 2)</i>		19,42		21,71	
<i>(зона: 3)</i>		19,42		20,20	
115-1370	№ 1 марки МЛСП-63	шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		47,49	56,05	
	<i>(зона: 2)</i>		47,49	53,08	
	<i>(зона: 3)</i>		47,49	49,39	
115-1371	№ 1 марки МКСП-73	шт.	-	-	
	<i>(зона: 1)</i>		77,71	91,72	
	<i>(зона: 2)</i>		77,71	86,86	



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		77,71	80,82
	(зона: 4)		77,71	83,06
115-1372	№ 2 марки МКРАСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,69	43,31
	(зона: 2)		36,69	41,01
	(зона: 3)		36,69	38,16
	(зона: 4)		36,69	39,21
115-1373	№ 2 марки МЛСП-63	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,55	89,17
	(зона: 2)		75,55	84,44
	(зона: 3)		75,55	78,57
	(зона: 4)		75,55	80,75
115-1374	№ 2 марки МКСП-73	шт.	-	-
	(зона: 1)		125,18	147,75
	(зона: 2)		125,18	139,91
	(зона: 3)		125,18	130,19
	(зона: 4)		125,18	133,79
115-1375	№ 3 марки МКРАСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,37	38,21
	(зона: 2)		32,37	36,18
	(зона: 3)		32,37	33,66
	(зона: 4)		32,37	34,60
115-1376	№ 3 марки МЛСП-63	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,02	96,81
	(зона: 2)		82,02	91,67
	(зона: 3)		82,02	85,30
	(зона: 4)		82,02	87,66
115-1377	№ 3 марки МКСП-73	шт.	-	-
	(зона: 1)		134,03	158,20
	(зона: 2)		134,03	149,80
	(зона: 3)		134,03	139,39
	(зона: 4)		134,03	143,25
115-1378	№ 4 марки МКРАСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,17	50,96
	(зона: 2)		43,17	48,25
	(зона: 3)		43,17	44,90
	(зона: 4)		43,17	46,14
115-1379	№ 4 марки МЛСП-63	шт.	-	-
	(зона: 1)		107,90	127,36
	(зона: 2)		107,90	120,60
	(зона: 3)		107,90	112,22
	(зона: 4)		107,90	115,33
115-1380	№ 4 марки МКСП-73	шт.	-	-
	(зона: 1)		176,98	208,90
	(зона: 2)		176,98	197,81
	(зона: 3)		176,98	184,06
	(зона: 4)		176,98	189,16
115-1381	№ 5, 6 марки МКРАСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,49	56,05
	(зона: 2)		47,49	53,08
	(зона: 3)		47,49	49,39
	(зона: 4)		47,49	50,76
115-1382	№ 5, 6 марки МЛСП-63	шт.	-	-
	(зона: 1)		114,38	135,01
	(зона: 2)		114,38	127,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		114,38	118,96
	(зона: 4)		114,38	122,25
115-1383	№ 5, 6 марки МКСП-73	шт.	-	-
	(зона: 1)		189,94	224,19
	(зона: 2)		189,94	212,29
	(зона: 3)		189,94	197,54
	(зона: 4)		189,94	203,01
115-1384	№ 7, 8, 8-1 марки МКРАСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,97	63,70
	(зона: 2)		53,97	60,32
	(зона: 3)		53,97	56,13
	(зона: 4)		53,97	57,68
115-1385	№ 7, 8, 8-1 марки МЛСП-63	шт.	-	-
	(зона: 1)		131,65	155,39
	(зона: 2)		131,65	147,14
	(зона: 3)		131,65	136,92
	(зона: 4)		131,65	140,71
115-1386	№ 7, 8, 8-1 марки МКСП-73	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,83	254,75
	(зона: 2)		215,83	241,23
	(зона: 3)		215,83	224,46
	(зона: 4)		215,83	230,68
Пробки:				
115-1387	№ 9 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,80	12,75
	(зона: 2)		10,80	12,07
	(зона: 3)		10,80	11,23
	(зона: 4)		10,80	11,54
115-1388	№ 9 марки МКСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,22	35,67
	(зона: 2)		30,22	33,78
	(зона: 3)		30,22	31,43
	(зона: 4)		30,22	32,30
115-1389	№ 10 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,94	15,27
	(зона: 2)		12,94	14,46
	(зона: 3)		12,94	13,46
	(зона: 4)		12,94	13,83
115-1390	№ 10 марки МКСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		41,01	48,41
	(зона: 2)		41,01	45,84
	(зона: 3)		41,01	42,65
	(зона: 4)		41,01	43,83
115-1391	№ 11 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,27	20,38
	(зона: 2)		17,27	19,30
	(зона: 3)		17,27	17,96
	(зона: 4)		17,27	18,46
115-1392	№ 11 марки МКСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,27	68,78
	(зона: 2)		58,27	65,13
	(зона: 3)		58,27	60,60
	(зона: 4)		58,27	62,28
115-1393	№ 12 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,75	28,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		23,75	26,55
	(зона: 3)		23,75	24,70
	(зона: 4)		23,75	25,38
115-1394	№ 12 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,02	96,81
	(зона: 2)		82,02	91,67
	(зона: 3)		82,02	85,30
	(зона: 4)		82,02	87,66
115-1395	№ 13 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,22	35,67
	(зона: 2)		30,22	33,78
	(зона: 3)		30,22	31,43
	(зона: 4)		30,22	32,30
115-1396	№ 13 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		103,60	122,28
	(зона: 2)		103,60	115,79
	(зона: 3)		103,60	107,74
	(зона: 4)		103,60	110,73
115-1397	№ 14, 14-1 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,53	40,76
	(зона: 2)		34,53	38,59
	(зона: 3)		34,53	35,91
	(зона: 4)		34,53	36,91
115-1398	№ 14, 14-1 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		116,56	137,58
	(зона: 2)		116,56	130,28
	(зона: 3)		116,56	121,22
	(зона: 4)		116,56	124,58
115-1399	№ 14-2 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,84	45,84
	(зона: 2)		38,84	43,41
	(зона: 3)		38,84	40,39
	(зона: 4)		38,84	41,51
115-1400	№ 14-2 марки МКРСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		131,65	155,39
	(зона: 2)		131,65	147,14
	(зона: 3)		131,65	136,92
	(зона: 4)		131,65	140,71
Стаканы марки:				
115-1401	МЛСП № 16, диаметр 20-40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,87	94,27
	(зона: 2)		79,87	89,27
	(зона: 3)		79,87	83,06
	(зона: 4)		79,87	85,37
115-1402	МЛСП № 16, диаметр 45-60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,39	86,62
	(зона: 2)		73,39	82,03
	(зона: 3)		73,39	76,33
	(зона: 4)		73,39	78,44
115-1403	МЛСП № 16, диаметр 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,91	78,98
	(зона: 2)		66,91	74,78
	(зона: 3)		66,91	69,59
	(зона: 4)		66,91	71,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1404	МЛСП № 17, диаметр 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			107,90	127,36
			107,90	120,60
			107,90	112,22
115-1405	МЛСП № 17, диаметр 45-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			101,45	119,75
			101,45	113,39
			101,45	105,51
115-1406	МЛСП № 17, диаметр 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			88,48	104,44
			88,48	98,89
			88,48	92,02
<b>Группа: Изделия для непрерывной разливки стали</b>				
115-1407	Пробка № 1 марки МК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			58,28	68,79
			58,28	65,14
			58,28	60,61
115-1408	Стакан верхний № 28 марки МЛС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			73,40	86,64
			73,40	82,04
			73,40	76,34
<b>Группа: Изделия для заливочной установки чугуна</b>				
115-1409	Трубки стопорные муллитовые МЛУ-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			32,78	38,69
			32,78	36,64
			32,78	34,09
<b>Группа: Изделия корундовые высокоплотные для термонар</b>				
Трубки и чехлы длиной:				
115-1410	от 100 до 400 мм, № 1, марки КТВП-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			238334,81	281315,53
			238334,81	266383,84
			238334,81	247868,09
115-1412	свыше 400 мм, № 1, марки КТВП-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			330350,17	389924,72
			330350,17	369228,25
			330350,17	343564,02
115-1411	от 100 до 400 мм, № 1, марки КВПМ-97 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			239843,27	283096,02
			239843,27	268069,82
			239843,27	249436,89
115-1413	свыше 400 мм, № 1, марки КВПМ-97 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			333367,07	393485,68
			333367,07	372600,20
			333367,07	346701,60
			333367,07	356309,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
115-1414	от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	Т	-	-	
	(зона: 1)		199115,17	235023,12	
	(зона: 2)		199115,17	222548,53	
	(зона: 3)		199115,17	207079,69	
115-1416	свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	Т	-	-	
	(зона: 1)		263978,44	311583,67	
	(зона: 2)		263978,44	295045,40	
	(зона: 3)		263978,44	274537,46	
115-1415	от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	Т	-	-	
	(зона: 1)		200623,62	236803,60	
	(зона: 2)		200623,62	224234,51	
	(зона: 3)		200623,62	208648,47	
115-1417	свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	Т	-	-	
	(зона: 1)		266995,34	315144,63	
	(зона: 2)		266995,34	298417,35	
	(зона: 3)		266995,34	277675,03	
115-1418	от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	Т	-	-	
	(зона: 1)		159895,52	188730,69	
	(зона: 2)		159895,52	178713,22	
	(зона: 3)		159895,52	166291,27	
115-1420	свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	Т	-	-	
	(зона: 1)		238334,81	281315,53	
	(зона: 2)		238334,81	266383,84	
	(зона: 3)		238334,81	247868,09	
115-1419	от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	Т	-	-	
	(зона: 1)		161403,97	190511,17	
	(зона: 2)		161403,97	180399,20	
	(зона: 3)		161403,97	167860,05	
115-1421	свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	Т	-	-	
	(зона: 1)		239843,27	283096,02	
	(зона: 2)		239843,27	268069,82	
	(зона: 3)		239843,27	249436,89	
	(зона: 4)	239843,27	256349,19		
	<b>Группа: Изделия корундоциркониевые</b>				
	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью:				
	115-1422	0,003 л и менее	Т	-	-
(зона: 1)		1022828,18		1207282,54	
(зона: 2)		1022828,18		1143202,26	
(зона: 3)		1022828,18		1063740,84	
115-1423	от 0,003 до 0,020 л	Т	-	-	
	(зона: 1)		574775,13	678428,69	
	(зона: 2)		574775,13	642418,97	
	(зона: 3)		574775,13	597765,87	
115-1424	от 0,020 до 0,300 л	Т	-	-	
	(зона: 1)		191591,70	226142,88	
	(зона: 2)	191591,70	214139,65		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		191591,70	199255,28
	(зона: 4)		191591,70	204776,97
115-1425	от 0,300 до 3,0 л	т	-	-
	(зона: 1)		254952,76	300930,32
	(зона: 2)		254952,76	284957,51
	(зона: 3)		254952,76	265150,75
	(зона: 4)		254952,76	272498,51
<b>Трубки длиной:</b>				
115-1426	до 100 мм, диаметр от 2,0 до 6,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		383183,43	452285,80
	(зона: 2)		383183,43	428279,33
	(зона: 3)		383183,43	398510,59
	(зона: 4)		383183,43	409553,96
115-1427	до 100 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		153876,81	181626,58
	(зона: 2)		153876,81	171986,19
	(зона: 3)		153876,81	160031,81
	(зона: 4)		153876,81	164466,55
115-1428	до 100 мм, диаметр от 15,0 до 30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		128230,67	151355,48
	(зона: 2)		128230,67	143321,82
	(зона: 3)		128230,67	133359,84
	(зона: 4)		128230,67	137055,45
115-1429	от 100 до 400 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		229306,62	270659,22
	(зона: 2)		229306,62	256293,14
	(зона: 3)		229306,62	238478,78
	(зона: 4)		229306,62	245087,41
115-1430	от 100 до 400 мм, диаметр от 15 до 30,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		191591,70	226142,88
	(зона: 2)		191591,70	214139,65
	(зона: 3)		191591,70	199255,28
	(зона: 4)		191591,70	204776,97
115-1431	от 100 до 400 мм, диаметр свыше 30,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		153876,81	181626,58
	(зона: 2)		153876,81	171986,19
	(зона: 3)		153876,81	160031,81
	(зона: 4)		153876,81	164466,55
115-1432	Пластина фасонная, изолятор фасонный	т	-	-
	(зона: 1)		534043,04	630351,08
	(зона: 2)		534043,04	596893,22
	(зона: 3)		534043,04	555404,52
	(зона: 4)		534043,04	570795,67
115-1433	Наконечник для горелки, сопло	т	-	-
	(зона: 1)		1022828,18	1207282,54
	(зона: 2)		1022828,18	1143202,26
	(зона: 3)		1022828,18	1063740,84
	(зона: 4)		1022828,18	1093218,82
<b>Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей</b>				
<b>Плиты № 1 марки:</b>				
115-1434	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		303,16	357,83
	(зона: 2)		303,16	338,84
	(зона: 3)		303,16	315,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		303,16	324,02
115-1435	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 299,06 299,06 299,06 299,06	- 352,99 334,26 311,02 319,64
115-1436	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 292,91 292,91 292,91 292,91	- 345,73 327,38 304,63 313,07
115-1437	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 237,60 237,60 237,60 237,60	- 280,45 265,56 247,10 253,95
115-1438	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 231,46 231,46 231,46 231,46	- 273,20 258,70 240,72 247,39
115-1439	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 231,46 231,46 231,46 231,46	- 273,20 258,70 240,72 247,39
Плиты № 2 марки:				
115-1440	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 38 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 266,29 266,29 266,29 266,29	- 314,31 297,63 276,94 284,62
115-1441	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 258,09 258,09 258,09 258,09	- 304,63 288,46 268,41 275,85
115-1442	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 256,04 256,04 256,04 256,04	- 302,21 286,17 266,28 273,66
115-1443	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 38 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 206,88 206,88 206,88 206,88	- 244,19 231,23 215,16 221,12
115-1444	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 202,79 202,79 202,79 202,79	- 239,36 226,66 210,90 216,75
115-1445	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 200,74 200,74	- 236,94 224,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		200,74	208,77
	(зона: 4)		200,74	214,55
Плиты № 3 марки:				
115-1446	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		571,49	674,55
	(зона: 2)		571,49	638,75
	(зона: 3)		571,49	594,35
	(зона: 4)		571,49	610,82
115-1447	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		561,25	662,46
	(зона: 2)		561,25	627,30
	(зона: 3)		561,25	583,70
	(зона: 4)		561,25	599,88
115-1448	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		551,01	650,38
	(зона: 2)		551,01	615,86
	(зона: 3)		551,01	573,05
	(зона: 4)		551,01	588,93
115-1449	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		540,76	638,28
	(зона: 2)		540,76	604,40
	(зона: 3)		540,76	562,39
	(зона: 4)		540,76	577,97
115-1450	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		379,54	447,99
	(зона: 2)		379,54	424,21
	(зона: 3)		379,54	394,72
	(зона: 4)		379,54	405,66
115-1451	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		438,35	517,40
	(зона: 2)		438,35	489,94
	(зона: 3)		438,35	455,88
	(зона: 4)		438,35	468,52
115-1452	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		430,16	507,73
	(зона: 2)		430,16	480,78
	(зона: 3)		430,16	447,37
	(зона: 4)		430,16	459,77
115-1453	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		419,92	495,65
	(зона: 2)		419,92	469,34
	(зона: 3)		419,92	436,72
	(зона: 4)		419,92	448,82
Плиты № 4 марки:				
115-1454	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		419,92	495,65
	(зона: 2)		419,92	469,34
	(зона: 3)		419,92	436,72
	(зона: 4)		419,92	448,82
115-1455	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		409,68	483,56
	(зона: 2)		409,68	457,89
	(зона: 3)		409,68	426,07
	(зона: 4)		409,68	437,87



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1456	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			399,42	471,45
			399,42	446,43
			399,42	415,40
115-1457	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			389,19	459,38
			389,19	434,99
			389,19	404,76
115-1458	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			327,74	386,84
			327,74	366,31
			327,74	340,85
115-1459	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			321,60	379,60
			321,60	359,45
			321,60	334,46
115-1460	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			313,39	369,91
			313,39	350,27
			313,39	325,93
115-1461	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			303,16	357,83
			303,16	338,84
			303,16	315,29
Плиты № 5 марки:				
115-1462	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			606,32	715,66
			606,32	677,68
			606,32	630,57
115-1463	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			596,08	703,58
			596,08	666,23
			596,08	619,92
115-1464	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			585,84	691,49
			585,84	654,79
			585,84	609,27
115-1465	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			571,49	674,55
			571,49	638,75
			571,49	594,35
115-1466	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			473,17	558,50
			473,17	528,86
			473,17	492,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		473,17	505,73
115-1467	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 464,98 464,98 464,98 464,98	- 548,83 519,70 483,58 496,98
115-1468	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 454,72 454,72 454,72 454,72	- 536,72 508,23 472,91 486,01
115-1469	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 448,59 448,59 448,59 448,59	- 529,49 501,38 466,53 479,46
Плиты № 6 марки:				
115-1470	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 664,24 664,24 664,24 664,24	- 784,03 742,41 690,81 709,95
115-1471	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 669,82 669,82 669,82 669,82	- 790,61 748,65 696,61 715,92
115-1472	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 655,48 655,48 655,48 655,48	- 773,69 732,62 681,70 700,59
115-1473	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 530,52 530,52 530,52 530,52	- 626,19 592,96 551,74 567,03
115-1474	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 520,29 520,29 520,29 520,29	- 614,12 581,52 541,10 556,10
115-1475	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 510,04 510,04 510,04 510,04	- 602,02 570,07 530,44 545,14
Плиты № 7 марки:				
115-1476	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 692,35 692,35 692,35 692,35	- 817,21 773,83 720,04 740,00
115-1477	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм (зона: 1)	шт.	- 682,10	- 805,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		682,10	762,37
	(зона: 3)		682,10	709,38
	(зона: 4)		682,10	729,05
115-1478	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		637,34	752,28
	(зона: 2)		637,34	712,35
	(зона: 3)		637,34	662,83
	(зона: 4)		637,34	681,20
115-1479	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		655,48	773,69
	(зона: 2)		655,48	732,62
	(зона: 3)		655,48	681,70
	(зона: 4)		655,48	700,59
115-1480	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		498,90	588,87
	(зона: 2)		498,90	557,61
	(зона: 3)		498,90	518,86
	(зона: 4)		498,90	533,23
115-1481	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		489,93	578,28
	(зона: 2)		489,93	547,59
	(зона: 3)		489,93	509,53
	(зона: 4)		489,93	523,65
115-1482	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		479,67	566,17
	(зона: 2)		479,67	536,12
	(зона: 3)		479,67	498,86
	(зона: 4)		479,67	512,68
115-1483	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		471,98	557,10
	(зона: 2)		471,98	527,53
	(зона: 3)		471,98	490,86
	(зона: 4)		471,98	504,46
Плиты № 8 марки:				
115-1484	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1013,94	1196,79
	(зона: 2)		1013,94	1133,27
	(зона: 3)		1013,94	1054,50
	(зона: 4)		1013,94	1083,72
115-1485	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		989,37	1167,79
	(зона: 2)		989,37	1105,81
	(зона: 3)		989,37	1028,94
	(зона: 4)		989,37	1057,46
115-1486	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		968,87	1143,59
	(зона: 2)		968,87	1082,89
	(зона: 3)		968,87	1007,62
	(зона: 4)		968,87	1035,56
115-1487	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		706,33	833,71
	(зона: 2)		706,33	789,46
	(зона: 3)		706,33	734,58
	(зона: 4)		706,33	754,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1488	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		772,24	911,50
	<i>(зона: 2)</i>		772,24	863,12
	<i>(зона: 3)</i>		772,24	803,13
115-1489	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		757,89	894,57
	<i>(зона: 2)</i>		757,89	847,08
	<i>(зона: 3)</i>		757,89	788,21
115-1490	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1040,56	1228,21
	<i>(зона: 2)</i>		1040,56	1163,02
	<i>(зона: 3)</i>		1040,56	1082,18
115-1491	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1030,37	1216,18
	<i>(зона: 2)</i>		1030,37	1151,63
	<i>(зона: 3)</i>		1030,37	1071,58
115-1492	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1015,99	1199,21
	<i>(зона: 2)</i>		1015,99	1135,56
	<i>(зона: 3)</i>		1015,99	1056,63
115-1493	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1003,70	1184,70
	<i>(зона: 2)</i>		1003,70	1121,82
	<i>(зона: 3)</i>		1003,70	1043,85
115-1494	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		989,37	1167,79
	<i>(зона: 2)</i>		989,37	1105,81
	<i>(зона: 3)</i>		989,37	1028,94
115-1495	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		972,98	1148,44
	<i>(зона: 2)</i>		972,98	1087,49
	<i>(зона: 3)</i>		972,98	1011,90
115-1496	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		811,15	957,43
	<i>(зона: 2)</i>		811,15	906,61
	<i>(зона: 3)</i>		811,15	843,60
115-1497	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		802,95	947,75
	<i>(зона: 2)</i>		802,95	897,45
	<i>(зона: 3)</i>		802,95	835,07
115-1498	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		792,72	935,68
	<i>(зона: 2)</i>		792,72	886,01
	<i>(зона: 3)</i>		792,72	824,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		792,72	847,27
115-1499	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 782,47 782,47 782,47 782,47	- 923,58 874,56 813,77 836,32
115-1500	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 772,24 772,24 772,24 772,24	- 911,50 863,12 803,13 825,39
115-1501	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 757,89 757,89 757,89 757,89	- 894,57 847,08 788,21 810,05
Плиты № 10 марки:				
115-1502	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1015,99 1015,99 1015,99 1015,99	- 1199,21 1135,56 1056,63 1085,91
115-1503	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1003,70 1003,70 1003,70 1003,70	- 1184,70 1121,82 1043,85 1072,77
115-1504	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 989,37 989,37 989,37 989,37	- 1167,79 1105,81 1028,94 1057,46
115-1505	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 972,98 972,98 972,98 972,98	- 1148,44 1087,49 1011,90 1039,94
115-1506	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 954,54 954,54 954,54 954,54	- 1126,68 1066,88 992,72 1020,23
115-1507	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 792,72 792,72 792,72 792,72	- 935,68 886,01 824,43 847,27
115-1508	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 782,47 782,47 782,47 782,47	- 923,58 874,56 813,77 836,32
115-1509	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 772,24 772,24	- 911,50 863,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		772,24	803,13
	(зона: 4)		772,24	825,39
115-1510	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		757,89	894,57
	(зона: 2)		757,89	847,08
	(зона: 3)		757,89	788,21
	(зона: 4)		757,89	810,05
115-1511	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		745,60	880,06
	(зона: 2)		745,60	833,35
	(зона: 3)		745,60	775,42
	(зона: 4)		745,60	796,91
Плиты № 11 марки:				
115-1512	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		589,93	696,32
	(зона: 2)		589,93	659,36
	(зона: 3)		589,93	613,53
	(зона: 4)		589,93	630,53
115-1513	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		585,84	691,49
	(зона: 2)		585,84	654,79
	(зона: 3)		585,84	609,27
	(зона: 4)		585,84	626,16
115-1514	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		579,69	684,23
	(зона: 2)		579,69	647,91
	(зона: 3)		579,69	602,88
	(зона: 4)		579,69	619,58
115-1515	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		571,49	674,55
	(зона: 2)		571,49	638,75
	(зона: 3)		571,49	594,35
	(зона: 4)		571,49	610,82
115-1516	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		561,25	662,46
	(зона: 2)		561,25	627,30
	(зона: 3)		561,25	583,70
	(зона: 4)		561,25	599,88
115-1517	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		458,83	541,57
	(зона: 2)		458,83	512,83
	(зона: 3)		458,83	477,18
	(зона: 4)		458,83	490,41
115-1518	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		454,72	536,72
	(зона: 2)		454,72	508,23
	(зона: 3)		454,72	472,91
	(зона: 4)		454,72	486,01
115-1519	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		450,64	531,91
	(зона: 2)		450,64	503,67
	(зона: 3)		450,64	468,67
	(зона: 4)		450,64	481,65
115-1520	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		444,50	524,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		444,50	496,81
	(зона: 3)		444,50	462,28
	(зона: 4)		444,50	475,09
115-1521	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		438,35	517,40
	(зона: 2)		438,35	489,94
	(зона: 3)		438,35	455,88
	(зона: 4)		438,35	468,52
Стаканы и стаканы-коллекторы:				
115-1522	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		288,82	340,91
	(зона: 2)		288,82	322,81
	(зона: 3)		288,82	300,37
	(зона: 4)		288,82	308,70
115-1523	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		278,57	328,81
	(зона: 2)		278,57	311,36
	(зона: 3)		278,57	289,71
	(зона: 4)		278,57	297,74
115-1524	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		266,29	314,31
	(зона: 2)		266,29	297,63
	(зона: 3)		266,29	276,94
	(зона: 4)		266,29	284,62
115-1525	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		247,85	292,55
	(зона: 2)		247,85	277,02
	(зона: 3)		247,85	257,76
	(зона: 4)		247,85	264,91
115-1526	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		237,60	280,45
	(зона: 2)		237,60	265,56
	(зона: 3)		237,60	247,10
	(зона: 4)		237,60	253,95
115-1527	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		227,37	268,37
	(зона: 2)		227,37	254,13
	(зона: 3)		227,37	236,46
	(зона: 4)		227,37	243,02
115-1528	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		217,13	256,29
	(зона: 2)		217,13	242,68
	(зона: 3)		217,13	225,82
	(зона: 4)		217,13	232,07
115-1529	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		202,79	239,36
	(зона: 2)		202,79	226,66
	(зона: 3)		202,79	210,90
	(зона: 4)		202,79	216,75
115-1530	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		180,26	212,77
	(зона: 2)		180,26	201,47
	(зона: 3)		180,26	187,47
	(зона: 4)		180,26	192,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1531	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,06	203,09
	<i>(зона: 2)</i>		172,06	192,31
	<i>(зона: 3)</i>		172,06	178,94
	<i>(зона: 4)</i>		172,06	183,90
115-1532	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161,82	191,00
	<i>(зона: 2)</i>		161,82	180,86
	<i>(зона: 3)</i>		161,82	168,29
	<i>(зона: 4)</i>		161,82	172,96
115-1533	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151,58	178,92
	<i>(зона: 2)</i>		151,58	169,42
	<i>(зона: 3)</i>		151,58	157,64
	<i>(зона: 4)</i>		151,58	162,01
115-1534	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159,77	188,58
	<i>(зона: 2)</i>		159,77	178,57
	<i>(зона: 3)</i>		159,77	166,16
	<i>(зона: 4)</i>		159,77	170,77
115-1535	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155,68	183,75
	<i>(зона: 2)</i>		155,68	174,00
	<i>(зона: 3)</i>		155,68	161,91
	<i>(зона: 4)</i>		155,68	166,39
115-1536	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,49	174,09
	<i>(зона: 2)</i>		147,49	164,85
	<i>(зона: 3)</i>		147,49	153,39
	<i>(зона: 4)</i>		147,49	157,64
115-1537	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		137,24	161,99
	<i>(зона: 2)</i>		137,24	153,39
	<i>(зона: 3)</i>		137,24	142,73
	<i>(зона: 4)</i>		137,24	146,68
115-1538	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		61,45	72,53
	<i>(зона: 2)</i>		61,45	68,68
	<i>(зона: 3)</i>		61,45	63,91
	<i>(зона: 4)</i>		61,45	65,68
115-1539	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		59,51	70,24
	<i>(зона: 2)</i>		59,51	66,51
	<i>(зона: 3)</i>		59,51	61,89
	<i>(зона: 4)</i>		59,51	63,61
115-1540	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		57,36	67,70
	<i>(зона: 2)</i>		57,36	64,11
	<i>(зона: 3)</i>		57,36	59,65
	<i>(зона: 4)</i>		57,36	61,31
115-1541	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55,31	65,28
	<i>(зона: 2)</i>		55,31	61,82
	<i>(зона: 3)</i>		55,31	57,52
	<i>(зона: 4)</i>		55,31	59,12



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1542	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			333,89	394,10
			333,89	373,18
			333,89	347,25
115-1543	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			323,64	382,00
			323,64	361,73
			323,64	336,59
115-1544	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			309,30	365,08
			309,30	345,70
			309,30	321,67
115-1545	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			292,91	345,73
			292,91	327,38
			292,91	304,63
115-1546	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			272,43	321,56
			272,43	304,49
			272,43	283,33
115-1547	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			272,43	321,56
			272,43	304,49
			272,43	283,33
115-1548	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			266,29	314,31
			266,29	297,63
			266,29	276,94
115-1549	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			251,95	297,39
			251,95	281,60
			251,95	262,03
115-1550	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			237,60	280,45
			237,60	265,56
			237,60	247,10
115-1551	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			223,27	263,53
			223,27	249,55
			223,27	232,20
115-1552	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			202,79	239,36
			202,79	226,66
			202,79	210,90
			202,79	216,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1553	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		196,64	232,10
	<i>(зона: 2)</i>		196,64	219,78
	<i>(зона: 3)</i>		196,64	204,51
	<i>(зона: 4)</i>		196,64	210,17
115-1554	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		190,50	224,85
	<i>(зона: 2)</i>		190,50	212,93
	<i>(зона: 3)</i>		190,50	198,12
	<i>(зона: 4)</i>		190,50	203,61
115-1555	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		180,26	212,77
	<i>(зона: 2)</i>		180,26	201,47
	<i>(зона: 3)</i>		180,26	187,47
	<i>(зона: 4)</i>		180,26	192,67
115-1556	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		167,97	198,26
	<i>(зона: 2)</i>		167,97	187,74
	<i>(зона: 3)</i>		167,97	174,69
	<i>(зона: 4)</i>		167,97	179,53
115-1557	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		184,35	217,60
	<i>(зона: 2)</i>		184,35	206,05
	<i>(зона: 3)</i>		184,35	191,72
	<i>(зона: 4)</i>		184,35	197,04
115-1558	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		180,26	212,77
	<i>(зона: 2)</i>		180,26	201,47
	<i>(зона: 3)</i>		180,26	187,47
	<i>(зона: 4)</i>		180,26	192,67
115-1559	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,06	203,09
	<i>(зона: 2)</i>		172,06	192,31
	<i>(зона: 3)</i>		172,06	178,94
	<i>(зона: 4)</i>		172,06	183,90
115-1560	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159,77	188,58
	<i>(зона: 2)</i>		159,77	178,57
	<i>(зона: 3)</i>		159,77	166,16
	<i>(зона: 4)</i>		159,77	170,77
115-1561	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		149,53	176,50
	<i>(зона: 2)</i>		149,53	167,13
	<i>(зона: 3)</i>		149,53	155,51
	<i>(зона: 4)</i>		149,53	159,82
115-1562	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		71,69	84,62
	<i>(зона: 2)</i>		71,69	80,13
	<i>(зона: 3)</i>		71,69	74,56
	<i>(зона: 4)</i>		71,69	76,62
115-1563	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		69,64	82,20
	<i>(зона: 2)</i>		69,64	77,84
	<i>(зона: 3)</i>		69,64	72,43
	<i>(зона: 4)</i>		69,64	74,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1564	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			67,60	79,79
			67,60	75,56
			67,60	70,30
115-1565	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			65,55	77,37
			65,55	73,26
			65,55	68,17
115-1566	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			59,41	70,13
			59,41	66,40
			59,41	61,79
115-1567	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			297,02	350,58
			297,02	331,98
			297,02	308,90
115-1568	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			288,82	340,91
			288,82	322,81
			288,82	300,37
115-1569	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			278,57	328,81
			278,57	311,36
			278,57	289,71
115-1570	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			266,29	314,31
			266,29	297,63
			266,29	276,94
115-1571	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			235,71	278,22
			235,71	263,45
			235,71	245,14
115-1572	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			243,76	287,72
			243,76	272,45
			243,76	253,51
115-1573	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			237,60	280,45
			237,60	265,56
			237,60	247,10
115-1574	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			227,37	268,37
			227,37	254,13
			227,37	236,46
			227,37	243,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1575	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		217,13	256,29
	<i>(зона: 2)</i>		217,13	242,68
	<i>(зона: 3)</i>		217,13	225,82
	<i>(зона: 4)</i>		217,13	232,07
115-1576	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		206,88	244,19
	<i>(зона: 2)</i>		206,88	231,23
	<i>(зона: 3)</i>		206,88	215,16
	<i>(зона: 4)</i>		206,88	221,12
115-1577	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		182,30	215,18
	<i>(зона: 2)</i>		182,30	203,75
	<i>(зона: 3)</i>		182,30	189,59
	<i>(зона: 4)</i>		182,30	194,85
115-1578	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		176,15	207,92
	<i>(зона: 2)</i>		176,15	196,88
	<i>(зона: 3)</i>		176,15	183,20
	<i>(зона: 4)</i>		176,15	188,27
115-1579	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,06	203,09
	<i>(зона: 2)</i>		172,06	192,31
	<i>(зона: 3)</i>		172,06	178,94
	<i>(зона: 4)</i>		172,06	183,90
115-1580	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161,82	191,00
	<i>(зона: 2)</i>		161,82	180,86
	<i>(зона: 3)</i>		161,82	168,29
	<i>(зона: 4)</i>		161,82	172,96
115-1581	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155,68	183,75
	<i>(зона: 2)</i>		155,68	174,00
	<i>(зона: 3)</i>		155,68	161,91
	<i>(зона: 4)</i>		155,68	166,39
115-1582	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		165,92	195,84
	<i>(зона: 2)</i>		165,92	185,45
	<i>(зона: 3)</i>		165,92	172,56
	<i>(зона: 4)</i>		165,92	177,34
115-1583	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161,05	190,09
	<i>(зона: 2)</i>		161,05	180,00
	<i>(зона: 3)</i>		161,05	167,49
	<i>(зона: 4)</i>		161,05	172,13
115-1584	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155,68	183,75
	<i>(зона: 2)</i>		155,68	174,00
	<i>(зона: 3)</i>		155,68	161,91
	<i>(зона: 4)</i>		155,68	166,39
115-1585	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,49	174,09
	<i>(зона: 2)</i>		147,49	164,85
	<i>(зона: 3)</i>		147,49	153,39
	<i>(зона: 4)</i>		147,49	157,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1586	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		139,28	164,40
	<i>(зона: 2)</i>		139,28	155,67
	<i>(зона: 3)</i>		139,28	144,85
	<i>(зона: 4)</i>		139,28	148,87
115-1587	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,55	77,37
	<i>(зона: 2)</i>		65,55	73,26
	<i>(зона: 3)</i>		65,55	68,17
	<i>(зона: 4)</i>		65,55	70,06
115-1588	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		61,45	72,53
	<i>(зона: 2)</i>		61,45	68,68
	<i>(зона: 3)</i>		61,45	63,91
	<i>(зона: 4)</i>		61,45	65,68
115-1589	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		59,41	70,13
	<i>(зона: 2)</i>		59,41	66,40
	<i>(зона: 3)</i>		59,41	61,79
	<i>(зона: 4)</i>		59,41	63,50
115-1590	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		57,36	67,70
	<i>(зона: 2)</i>		57,36	64,11
	<i>(зона: 3)</i>		57,36	59,65
	<i>(зона: 4)</i>		57,36	61,31
115-1591	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53,38	63,01
	<i>(зона: 2)</i>		53,38	59,66
	<i>(зона: 3)</i>		53,38	55,52
	<i>(зона: 4)</i>		53,38	57,05
115-1592	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		309,30	365,08
	<i>(зона: 2)</i>		309,30	345,70
	<i>(зона: 3)</i>		309,30	321,67
	<i>(зона: 4)</i>		309,30	330,59
115-1593	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		303,16	357,83
	<i>(зона: 2)</i>		303,16	338,84
	<i>(зона: 3)</i>		303,16	315,29
	<i>(зона: 4)</i>		303,16	324,02
115-1594	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		309,15	364,91
	<i>(зона: 2)</i>		309,15	345,53
	<i>(зона: 3)</i>		309,15	321,52
	<i>(зона: 4)</i>		309,15	330,43
115-1595	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		278,57	328,81
	<i>(зона: 2)</i>		278,57	311,36
	<i>(зона: 3)</i>		278,57	289,71
	<i>(зона: 4)</i>		278,57	297,74
115-1596	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		266,29	314,31
	<i>(зона: 2)</i>		266,29	297,63
	<i>(зона: 3)</i>		266,29	276,94
	<i>(зона: 4)</i>		266,29	284,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1597	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		256,04	302,21
	<i>(зона: 2)</i>		256,04	286,17
	<i>(зона: 3)</i>		256,04	266,28
	<i>(зона: 4)</i>		256,04	273,66
115-1598	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		247,85	292,55
	<i>(зона: 2)</i>		247,85	277,02
	<i>(зона: 3)</i>		247,85	257,76
	<i>(зона: 4)</i>		247,85	264,91
115-1599	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		237,60	280,45
	<i>(зона: 2)</i>		237,60	265,56
	<i>(зона: 3)</i>		237,60	247,10
	<i>(зона: 4)</i>		237,60	253,95
115-1600	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		227,37	268,37
	<i>(зона: 2)</i>		227,37	254,13
	<i>(зона: 3)</i>		227,37	236,46
	<i>(зона: 4)</i>		227,37	243,02
115-1601	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		217,13	256,29
	<i>(зона: 2)</i>		217,13	242,68
	<i>(зона: 3)</i>		217,13	225,82
	<i>(зона: 4)</i>		217,13	232,07
115-1602	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		190,50	224,85
	<i>(зона: 2)</i>		190,50	212,93
	<i>(зона: 3)</i>		190,50	198,12
	<i>(зона: 4)</i>		190,50	203,61
115-1603	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		186,40	220,01
	<i>(зона: 2)</i>		186,40	208,34
	<i>(зона: 3)</i>		186,40	193,86
	<i>(зона: 4)</i>		186,40	199,23
115-1604	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		180,26	212,77
	<i>(зона: 2)</i>		180,26	201,47
	<i>(зона: 3)</i>		180,26	187,47
	<i>(зона: 4)</i>		180,26	192,67
115-1605	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,06	203,09
	<i>(зона: 2)</i>		172,06	192,31
	<i>(зона: 3)</i>		172,06	178,94
	<i>(зона: 4)</i>		172,06	183,90
115-1606	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161,82	191,00
	<i>(зона: 2)</i>		161,82	180,86
	<i>(зона: 3)</i>		161,82	168,29
	<i>(зона: 4)</i>		161,82	172,96
115-1607	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,06	203,09
	<i>(зона: 2)</i>		172,06	192,31
	<i>(зона: 3)</i>		172,06	178,94
	<i>(зона: 4)</i>		172,06	183,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1608	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		167,97	198,26
	<i>(зона: 2)</i>		167,97	187,74
	<i>(зона: 3)</i>		167,97	174,69
	<i>(зона: 4)</i>		167,97	179,53
115-1609	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159,77	188,58
	<i>(зона: 2)</i>		159,77	178,57
	<i>(зона: 3)</i>		159,77	166,16
	<i>(зона: 4)</i>		159,77	170,77
115-1610	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155,68	183,75
	<i>(зона: 2)</i>		155,68	174,00
	<i>(зона: 3)</i>		155,68	161,91
	<i>(зона: 4)</i>		155,68	166,39
115-1611	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,49	174,09
	<i>(зона: 2)</i>		147,49	164,85
	<i>(зона: 3)</i>		147,49	153,39
	<i>(зона: 4)</i>		147,49	157,64
115-1612	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		67,60	79,79
	<i>(зона: 2)</i>		67,60	75,56
	<i>(зона: 3)</i>		67,60	70,30
	<i>(зона: 4)</i>		67,60	72,25
115-1613	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,55	77,37
	<i>(зона: 2)</i>		65,55	73,26
	<i>(зона: 3)</i>		65,55	68,17
	<i>(зона: 4)</i>		65,55	70,06
115-1614	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,55	77,37
	<i>(зона: 2)</i>		65,55	73,26
	<i>(зона: 3)</i>		65,55	68,17
	<i>(зона: 4)</i>		65,55	70,06
115-1615	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		59,41	70,13
	<i>(зона: 2)</i>		59,41	66,40
	<i>(зона: 3)</i>		59,41	61,79
	<i>(зона: 4)</i>		59,41	63,50
115-1616	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		57,36	67,70
	<i>(зона: 2)</i>		57,36	64,11
	<i>(зона: 3)</i>		57,36	59,65
	<i>(зона: 4)</i>		57,36	61,31
115-1617	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		241,71	285,30
	<i>(зона: 2)</i>		241,71	270,16
	<i>(зона: 3)</i>		241,71	251,38
	<i>(зона: 4)</i>		241,71	258,34
115-1618	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		237,60	280,45
	<i>(зона: 2)</i>		237,60	265,56
	<i>(зона: 3)</i>		237,60	247,10
	<i>(зона: 4)</i>		237,60	253,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1619	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		227,37	268,37
	<i>(зона: 2)</i>		227,37	254,13
	<i>(зона: 3)</i>		227,37	236,46
	<i>(зона: 4)</i>		227,37	243,02
115-1620	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		221,23	261,13
	<i>(зона: 2)</i>		221,23	247,27
	<i>(зона: 3)</i>		221,23	230,08
	<i>(зона: 4)</i>		221,23	236,45
115-1621	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		210,99	249,04
	<i>(зона: 2)</i>		210,99	235,82
	<i>(зона: 3)</i>		210,99	219,43
	<i>(зона: 4)</i>		210,99	225,51
115-1622	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		200,74	236,94
	<i>(зона: 2)</i>		200,74	224,36
	<i>(зона: 3)</i>		200,74	208,77
	<i>(зона: 4)</i>		200,74	214,55
115-1623	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		192,55	227,27
	<i>(зона: 2)</i>		192,55	215,21
	<i>(зона: 3)</i>		192,55	200,25
	<i>(зона: 4)</i>		192,55	205,80
115-1624	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		186,40	220,01
	<i>(зона: 2)</i>		186,40	208,34
	<i>(зона: 3)</i>		186,40	193,86
	<i>(зона: 4)</i>		186,40	199,23
115-1625	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		180,26	212,77
	<i>(зона: 2)</i>		180,26	201,47
	<i>(зона: 3)</i>		180,26	187,47
	<i>(зона: 4)</i>		180,26	192,67
115-1626	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,06	203,09
	<i>(зона: 2)</i>		172,06	192,31
	<i>(зона: 3)</i>		172,06	178,94
	<i>(зона: 4)</i>		172,06	183,90
115-1627	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,49	174,09
	<i>(зона: 2)</i>		147,49	164,85
	<i>(зона: 3)</i>		147,49	153,39
	<i>(зона: 4)</i>		147,49	157,64
115-1628	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		145,44	171,67
	<i>(зона: 2)</i>		145,44	162,56
	<i>(зона: 3)</i>		145,44	151,26
	<i>(зона: 4)</i>		145,44	155,45
115-1629	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		141,27	166,75
	<i>(зона: 2)</i>		141,27	157,90
	<i>(зона: 3)</i>		141,27	146,92
	<i>(зона: 4)</i>		141,27	150,99



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1630	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			135,19	159,57
			135,19	151,10
			135,19	140,60
115-1631	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			127,01	149,91
			127,01	141,96
			127,01	132,09
115-1632	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			133,14	157,15
			133,14	148,81
			133,14	138,47
115-1633	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			131,09	154,73
			131,09	146,52
			131,09	136,33
115-1634	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			124,94	147,47
			124,94	139,64
			124,94	129,94
115-1635	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			120,85	142,64
			120,85	135,07
			120,85	125,68
115-1636	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			114,71	135,41
			114,71	128,21
			114,71	119,30
115-1637	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			53,26	62,86
			53,26	59,53
			53,26	55,39
115-1638	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			53,26	62,86
			53,26	59,53
			53,26	55,39
115-1639	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			51,21	60,45
			51,21	57,24
			51,21	53,26
115-1640	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			47,11	55,61
			47,11	52,65
			47,11	48,99
			47,11	50,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1641	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45,07	53,20
	<i>(зона: 2)</i>		45,07	50,37
	<i>(зона: 3)</i>		45,07	46,87
	<i>(зона: 4)</i>		45,07	48,17
115-1642	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		374,85	442,45
	<i>(зона: 2)</i>		374,85	418,97
	<i>(зона: 3)</i>		374,85	389,84
	<i>(зона: 4)</i>		374,85	400,65
115-1643	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		364,60	430,35
	<i>(зона: 2)</i>		364,60	407,51
	<i>(зона: 3)</i>		364,60	379,19
	<i>(зона: 4)</i>		364,60	389,69
115-1644	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		352,32	415,86
	<i>(зона: 2)</i>		352,32	393,78
	<i>(зона: 3)</i>		352,32	366,41
	<i>(зона: 4)</i>		352,32	376,57
115-1645	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		333,89	394,10
	<i>(зона: 2)</i>		333,89	373,18
	<i>(зона: 3)</i>		333,89	347,25
	<i>(зона: 4)</i>		333,89	356,87
115-1646	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		313,39	369,91
	<i>(зона: 2)</i>		313,39	350,27
	<i>(зона: 3)</i>		313,39	325,93
	<i>(зона: 4)</i>		313,39	334,96
115-1647	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		292,91	345,73
	<i>(зона: 2)</i>		292,91	327,38
	<i>(зона: 3)</i>		292,91	304,63
	<i>(зона: 4)</i>		292,91	313,07
115-1648	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		307,26	362,67
	<i>(зона: 2)</i>		307,26	343,42
	<i>(зона: 3)</i>		307,26	319,55
	<i>(зона: 4)</i>		307,26	328,41
115-1649	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		297,02	350,58
	<i>(зона: 2)</i>		297,02	331,98
	<i>(зона: 3)</i>		297,02	308,90
	<i>(зона: 4)</i>		297,02	317,46
115-1650	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		286,77	338,49
	<i>(зона: 2)</i>		286,77	320,52
	<i>(зона: 3)</i>		286,77	298,24
	<i>(зона: 4)</i>		286,77	306,51
115-1651	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		272,43	321,56
	<i>(зона: 2)</i>		272,43	304,49
	<i>(зона: 3)</i>		272,43	283,33
	<i>(зона: 4)</i>		272,43	291,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1652	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			258,09	304,63
			258,09	288,46
			258,09	268,41
115-1653	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			241,71	285,30
			241,71	270,16
			241,71	251,38
115-1654	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			231,46	273,20
			231,46	258,70
			231,46	240,72
115-1655	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			223,27	263,53
			223,27	249,55
			223,27	232,20
115-1656	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			213,02	251,44
			213,02	238,09
			213,02	221,54
115-1657	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			202,79	239,36
			202,79	226,66
			202,79	210,90
115-1658	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			192,55	227,27
			192,55	215,21
			192,55	200,25
115-1659	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			180,39	212,93
			180,39	201,62
			180,39	187,61
115-1660	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			208,94	246,62
			208,94	233,53
			208,94	217,30
115-1661	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			200,74	236,94
			200,74	224,36
			200,74	208,77
115-1662	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			192,55	227,27
			192,55	215,21
			192,55	200,25
			192,55	205,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1663	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		184,35	217,60
	<i>(зона: 2)</i>		184,35	206,05
	<i>(зона: 3)</i>		184,35	191,72
	<i>(зона: 4)</i>		184,35	197,04
115-1664	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		174,11	205,51
	<i>(зона: 2)</i>		174,11	194,60
	<i>(зона: 3)</i>		174,11	181,07
	<i>(зона: 4)</i>		174,11	186,09
115-1665	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		163,86	193,41
	<i>(зона: 2)</i>		163,86	183,14
	<i>(зона: 3)</i>		163,86	170,41
	<i>(зона: 4)</i>		163,86	175,14
115-1666	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		81,93	96,71
	<i>(зона: 2)</i>		81,93	91,57
	<i>(зона: 3)</i>		81,93	85,21
	<i>(зона: 4)</i>		81,93	87,57
115-1667	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79,89	94,30
	<i>(зона: 2)</i>		79,89	89,29
	<i>(зона: 3)</i>		79,89	83,09
	<i>(зона: 4)</i>		79,89	85,39
115-1668	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		77,85	91,89
	<i>(зона: 2)</i>		77,85	87,01
	<i>(зона: 3)</i>		77,85	80,96
	<i>(зона: 4)</i>		77,85	83,21
115-1669	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		73,75	87,05
	<i>(зона: 2)</i>		73,75	82,43
	<i>(зона: 3)</i>		73,75	76,70
	<i>(зона: 4)</i>		73,75	78,83
115-1670	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		69,64	82,20
	<i>(зона: 2)</i>		69,64	77,84
	<i>(зона: 3)</i>		69,64	72,43
	<i>(зона: 4)</i>		69,64	74,43
115-1671	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,55	77,37
	<i>(зона: 2)</i>		65,55	73,26
	<i>(зона: 3)</i>		65,55	68,17
	<i>(зона: 4)</i>		65,55	70,06
115-1672	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		317,50	374,76
	<i>(зона: 2)</i>		317,50	354,87
	<i>(зона: 3)</i>		317,50	330,20
	<i>(зона: 4)</i>		317,50	339,35
115-1673	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		309,30	365,08
	<i>(зона: 2)</i>		309,30	345,70
	<i>(зона: 3)</i>		309,30	321,67
	<i>(зона: 4)</i>		309,30	330,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1674	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		299,06	352,99
	<i>(зона: 2)</i>		299,06	334,26
	<i>(зона: 3)</i>		299,06	311,02
	<i>(зона: 4)</i>		299,06	319,64
115-1675	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		286,77	338,49
	<i>(зона: 2)</i>		286,77	320,52
	<i>(зона: 3)</i>		286,77	298,24
	<i>(зона: 4)</i>		286,77	306,51
115-1676	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		268,33	316,72
	<i>(зона: 2)</i>		268,33	299,91
	<i>(зона: 3)</i>		268,33	279,06
	<i>(зона: 4)</i>		268,33	286,80
115-1677	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		256,04	302,21
	<i>(зона: 2)</i>		256,04	286,17
	<i>(зона: 3)</i>		256,04	266,28
	<i>(зона: 4)</i>		256,04	273,66
115-1678	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		233,52	275,63
	<i>(зона: 2)</i>		233,52	261,00
	<i>(зона: 3)</i>		233,52	242,86
	<i>(зона: 4)</i>		233,52	249,59
115-1679	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		258,09	304,63
	<i>(зона: 2)</i>		258,09	288,46
	<i>(зона: 3)</i>		258,09	268,41
	<i>(зона: 4)</i>		258,09	275,85
115-1680	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		251,95	297,39
	<i>(зона: 2)</i>		251,95	281,60
	<i>(зона: 3)</i>		251,95	262,03
	<i>(зона: 4)</i>		251,95	269,29
115-1681	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		243,76	287,72
	<i>(зона: 2)</i>		243,76	272,45
	<i>(зона: 3)</i>		243,76	253,51
	<i>(зона: 4)</i>		243,76	260,54
115-1682	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		233,52	275,63
	<i>(зона: 2)</i>		233,52	261,00
	<i>(зона: 3)</i>		233,52	242,86
	<i>(зона: 4)</i>		233,52	249,59
115-1683	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		221,23	261,13
	<i>(зона: 2)</i>		221,23	247,27
	<i>(зона: 3)</i>		221,23	230,08
	<i>(зона: 4)</i>		221,23	236,45
115-1684	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		206,88	244,19
	<i>(зона: 2)</i>		206,88	231,23
	<i>(зона: 3)</i>		206,88	215,16
	<i>(зона: 4)</i>		206,88	221,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1685	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		192,55	227,27
	<i>(зона: 2)</i>		192,55	215,21
	<i>(зона: 3)</i>		192,55	200,25
	<i>(зона: 4)</i>		192,55	205,80
115-1686	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		196,64	232,10
	<i>(зона: 2)</i>		196,64	219,78
	<i>(зона: 3)</i>		196,64	204,51
	<i>(зона: 4)</i>		196,64	210,17
115-1687	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		190,50	224,85
	<i>(зона: 2)</i>		190,50	212,93
	<i>(зона: 3)</i>		190,50	198,12
	<i>(зона: 4)</i>		190,50	203,61
115-1688	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		182,30	215,18
	<i>(зона: 2)</i>		182,30	203,75
	<i>(зона: 3)</i>		182,30	189,59
	<i>(зона: 4)</i>		182,30	194,85
115-1689	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		176,15	207,92
	<i>(зона: 2)</i>		176,15	196,88
	<i>(зона: 3)</i>		176,15	183,20
	<i>(зона: 4)</i>		176,15	188,27
115-1690	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		165,92	195,84
	<i>(зона: 2)</i>		165,92	185,45
	<i>(зона: 3)</i>		165,92	172,56
	<i>(зона: 4)</i>		165,92	177,34
115-1691	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155,68	183,75
	<i>(зона: 2)</i>		155,68	174,00
	<i>(зона: 3)</i>		155,68	161,91
	<i>(зона: 4)</i>		155,68	166,39
115-1692	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		145,44	171,67
	<i>(зона: 2)</i>		145,44	162,56
	<i>(зона: 3)</i>		145,44	151,26
	<i>(зона: 4)</i>		145,44	155,45
115-1693	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		176,15	207,92
	<i>(зона: 2)</i>		176,15	196,88
	<i>(зона: 3)</i>		176,15	183,20
	<i>(зона: 4)</i>		176,15	188,27
115-1694	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,06	203,09
	<i>(зона: 2)</i>		172,06	192,31
	<i>(зона: 3)</i>		172,06	178,94
	<i>(зона: 4)</i>		172,06	183,90
115-1695	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		165,92	195,84
	<i>(зона: 2)</i>		165,92	185,45
	<i>(зона: 3)</i>		165,92	172,56
	<i>(зона: 4)</i>		165,92	177,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1696	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		157,72	186,16
	<i>(зона: 2)</i>		157,72	176,28
	<i>(зона: 3)</i>		157,72	164,03
	<i>(зона: 4)</i>		157,72	168,57
115-1697	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		149,53	176,50
	<i>(зона: 2)</i>		149,53	167,13
	<i>(зона: 3)</i>		149,53	155,51
	<i>(зона: 4)</i>		149,53	159,82
115-1698	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		139,28	164,40
	<i>(зона: 2)</i>		139,28	155,67
	<i>(зона: 3)</i>		139,28	144,85
	<i>(зона: 4)</i>		139,28	148,87
115-1699	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		131,09	154,73
	<i>(зона: 2)</i>		131,09	146,52
	<i>(зона: 3)</i>		131,09	136,33
	<i>(зона: 4)</i>		131,09	140,11
115-1700	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		69,64	82,20
	<i>(зона: 2)</i>		69,64	77,84
	<i>(зона: 3)</i>		69,64	72,43
	<i>(зона: 4)</i>		69,64	74,43
115-1701	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		67,60	79,79
	<i>(зона: 2)</i>		67,60	75,56
	<i>(зона: 3)</i>		67,60	70,30
	<i>(зона: 4)</i>		67,60	72,25
115-1702	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,55	77,37
	<i>(зона: 2)</i>		65,55	73,26
	<i>(зона: 3)</i>		65,55	68,17
	<i>(зона: 4)</i>		65,55	70,06
115-1703	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		61,45	72,53
	<i>(зона: 2)</i>		61,45	68,68
	<i>(зона: 3)</i>		61,45	63,91
	<i>(зона: 4)</i>		61,45	65,68
115-1704	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		59,41	70,13
	<i>(зона: 2)</i>		59,41	66,40
	<i>(зона: 3)</i>		59,41	61,79
	<i>(зона: 4)</i>		59,41	63,50
115-1705	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55,31	65,28
	<i>(зона: 2)</i>		55,31	61,82
	<i>(зона: 3)</i>		55,31	57,52
	<i>(зона: 4)</i>		55,31	59,12
115-1706	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51,21	60,45
	<i>(зона: 2)</i>		51,21	57,24
	<i>(зона: 3)</i>		51,21	53,26
	<i>(зона: 4)</i>		51,21	54,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кирпич гнездовой:				
115-1707	№ 1 марки МКГ-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			569,45	672,14
			569,45	636,47
			569,45	592,23
			569,45	608,64
115-1708	№ 1 марки МКРГ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			94,23	111,22
			94,23	105,32
			94,23	98,00
			94,23	100,71
115-1709	№ 2 марки МКГ-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			706,68	834,12
			706,68	789,85
			706,68	734,95
			706,68	755,31
115-1710	№ 2 марки МКРГ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			114,74	135,43
			114,74	128,24
			114,74	119,33
			114,74	122,64
115-1711	№ 3 марки МКГ-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			757,89	894,57
			757,89	847,08
			757,89	788,21
			757,89	810,05
115-1712	№ 3 марки МКРГ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			124,94	147,47
			124,94	139,64
			124,94	129,94
			124,94	133,54
115-1713	№ 4 марки МКГ-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1009,84	1191,95
			1009,84	1128,69
			1009,84	1050,23
			1009,84	1079,34
115-1714	№ 4 марки МКРГ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			165,92	195,84
			165,92	185,45
			165,92	172,56
			165,92	177,34
115-1715	№ 5 марки МКГ-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			995,50	1175,03
			995,50	1112,66
			995,50	1035,32
			995,50	1064,01
115-1716	№ 5 марки МКРГ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			163,86	193,41
			163,86	183,14
			163,86	170,41
			163,86	175,14
115-1717	№ 6 марки МКГ-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			962,73	1136,35
			962,73	1076,03
			962,73	1001,24



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		962,73	1028,98
115-1718	№ 6 марки МКРГ-45	т	-	-
	(зона: 1)		155,68	183,75
	(зона: 2)		155,68	174,00
	(зона: 3)		155,68	161,91
	(зона: 4)		155,68	166,39
115-1719	№ 7 марки МКГ-80	т	-	-
	(зона: 1)		1433,86	1692,44
	(зона: 2)		1433,86	1602,61
	(зона: 3)		1433,86	1491,21
	(зона: 4)		1433,86	1532,54
115-1720	№ 7 марки МКРГ-45	т	-	-
	(зона: 1)		235,56	278,04
	(зона: 2)		235,56	263,28
	(зона: 3)		235,56	244,98
	(зона: 4)		235,56	251,77
115-1721	№ 8 марки МКГ-80	т	-	-
	(зона: 1)		823,44	971,94
	(зона: 2)		823,44	920,35
	(зона: 3)		823,44	856,38
	(зона: 4)		823,44	880,11
115-1722	№ 8 марки МКРГ-45	т	-	-
	(зона: 1)		135,19	159,57
	(зона: 2)		135,19	151,10
	(зона: 3)		135,19	140,60
	(зона: 4)		135,19	144,49
115-1723	№ 9 марки МКГ-80	т	-	-
	(зона: 1)		723,08	853,49
	(зона: 2)		723,08	808,18
	(зона: 3)		723,08	752,00
	(зона: 4)		723,08	772,84
115-1724	№ 9 марки МКРГ-45	т	-	-
	(зона: 1)		116,81	137,88
	(зона: 2)		116,81	130,56
	(зона: 3)		116,81	121,48
	(зона: 4)		116,81	124,85
115-1725	№ 10 марки МКГ-80	т	-	-
	(зона: 1)		1964,38	2318,63
	(зона: 2)		1964,38	2195,56
	(зона: 3)		1964,38	2042,95
	(зона: 4)		1964,38	2099,57
115-1726	№ 10 марки МКРГ-45	т	-	-
	(зона: 1)		321,60	379,60
	(зона: 2)		321,60	359,45
	(зона: 3)		321,60	334,46
	(зона: 4)		321,60	343,73
115-1727	№ 11 марки МКГ-80	т	-	-
	(зона: 1)		1853,77	2188,07
	(зона: 2)		1853,77	2071,94
	(зона: 3)		1853,77	1927,92
	(зона: 4)		1853,77	1981,35
115-1728	№ 11 марки МКРГ-45	т	-	-
	(зона: 1)		303,16	357,83
	(зона: 2)		303,16	338,84
	(зона: 3)		303,16	315,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		303,16	324,02
<b>Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей</b>				
Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей:				
115-1729	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14253,28 14253,28 14253,28 14253,28	- 16823,69 15930,70 14823,41 15234,18
115-1730	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14535,69 14535,69 14535,69 14535,69	- 17157,03 16246,35 15117,12 15536,03
115-1731	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15532,42 15532,42 15532,42 15532,42	- 18333,51 17360,38 16153,72 16601,35
115-1732	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17207,49 17207,49 17207,49 17207,49	- 20310,66 19232,59 17895,79 18391,70
115-1733	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13738,30 13738,30 13738,30 13738,30	- 16215,84 15355,12 14287,83 14683,76
115-1734	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14020,71 14020,71 14020,71 14020,71	- 16549,18 15670,76 14581,54 14985,61
115-1735	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14967,61 14967,61 14967,61 14967,61	- 17666,84 16729,10 15566,32 15997,67
115-1736	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16598,37 16598,37 16598,37 16598,37	- 19591,69 18551,78 17262,31 17740,66
115-1737	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13190,10 13190,10 13190,10 13190,10	- 15568,78 14742,40 13717,71 14097,84
115-1738	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13455,90 13455,90 13455,90 13455,90	- 15882,51 15039,48 13994,15 14381,93
115-1739	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 3 (зона: 1)	т	- 14386,18	- 16980,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		14386,18	16079,24
	(зона: 3)		14386,18	14961,63
	(зона: 4)		14386,18	15376,23
115-1740	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		15989,26	18872,73
	(зона: 2)		15989,26	17870,99
	(зона: 3)		15989,26	16628,83
	(зона: 4)		15989,26	17089,63
115-1741	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		13705,08	16176,63
	(зона: 2)		13705,08	15317,99
	(зона: 3)		13705,08	14253,29
	(зона: 4)		13705,08	14648,26
115-1742	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		13954,26	16470,75
	(зона: 2)		13954,26	15596,49
	(зона: 3)		13954,26	14512,43
	(зона: 4)		13954,26	14914,59
115-1743	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		14951,00	17647,24
	(зона: 2)		14951,00	16710,54
	(зона: 3)		14951,00	15549,04
	(зона: 4)		14951,00	15979,92
115-1744	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		18065,79	21323,74
	(зона: 2)		18065,79	20191,90
	(зона: 3)		18065,79	18788,42
	(зона: 4)		18065,79	19309,07
115-1745	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		13206,71	15588,38
	(зона: 2)		13206,71	14760,97
	(зона: 3)		13206,71	13734,98
	(зона: 4)		13206,71	14115,59
115-1746	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		13455,90	15882,51
	(зона: 2)		13455,90	15039,48
	(зона: 3)		13455,90	13994,15
	(зона: 4)		13455,90	14381,93
115-1747	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		14452,63	17058,99
	(зона: 2)		14452,63	16153,51
	(зона: 3)		14452,63	15030,74
	(зона: 4)		14452,63	15447,25
115-1748	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		17442,83	20588,45
	(зона: 2)		17442,83	19495,62
	(зона: 3)		17442,83	18140,55
	(зона: 4)		17442,83	18643,24
115-1749	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		12459,16	14706,02
	(зона: 2)		12459,16	13925,44
	(зона: 3)		12459,16	12957,53
	(зона: 4)		12459,16	13316,59
115-1750	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		12708,35	15000,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12708,35	14203,96
	(зона: 3)		12708,35	13216,69
	(зона: 4)		12708,35	13582,93
115-1751	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		13580,49	16029,57
	(зона: 2)		13580,49	15178,74
	(зона: 3)		13580,49	14123,71
	(зона: 4)		13580,49	14515,09
115-1752	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		16446,09	19411,95
	(зона: 2)		16446,09	18381,58
	(зона: 3)		16446,09	17103,94
	(зона: 4)		16446,09	17577,90
115-1753	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		16446,09	19411,95
	(зона: 2)		16446,09	18381,58
	(зона: 3)		16446,09	17103,94
	(зона: 4)		16446,09	17577,90
115-1754	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		16695,28	19706,08
	(зона: 2)		16695,28	18660,10
	(зона: 3)		16695,28	17363,09
	(зона: 4)		16695,28	17844,24
115-1755	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		17941,19	21176,67
	(зона: 2)		17941,19	20052,63
	(зона: 3)		17941,19	18658,84
	(зона: 4)		17941,19	19175,89
115-1756	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		21803,54	25735,55
	(зона: 2)		21803,54	24369,53
	(зона: 3)		21803,54	22675,69
	(зона: 4)		21803,54	23304,05
115-1757	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		16196,91	19117,83
	(зона: 2)		16196,91	18103,07
	(зона: 3)		16196,91	16844,79
	(зона: 4)		16196,91	17311,57
115-1758	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		16446,09	19411,95
	(зона: 2)		16446,09	18381,58
	(зона: 3)		16446,09	17103,94
	(зона: 4)		16446,09	17577,90
115-1759	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		17692,01	20882,56
	(зона: 2)		17692,01	19774,13
	(зона: 3)		17692,01	18399,69
	(зона: 4)		17692,01	18909,57
115-1760	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		21429,76	25294,36
	(зона: 2)		21429,76	23951,76
	(зона: 3)		21429,76	22286,95
	(зона: 4)		21429,76	22904,55
115-1761	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		15449,36	18235,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		15449,36	17267,55
	(зона: 3)		15449,36	16067,34
	(зона: 4)		15449,36	16512,58
115-1762	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		15698,55	18529,60
	(зона: 2)		15698,55	17546,06
	(зона: 3)		15698,55	16326,49
	(зона: 4)		15698,55	16778,92
115-1763	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		16944,46	20000,19
	(зона: 2)		16944,46	18938,60
	(зона: 3)		16944,46	17622,24
	(зона: 4)		16944,46	18110,57
115-1764	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		20308,44	23970,83
	(зона: 2)		20308,44	22698,48
	(зона: 3)		20308,44	21120,78
	(зона: 4)		20308,44	21706,06
115-1765	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		26413,43	31176,78
	(зона: 2)		26413,43	29521,94
	(зона: 3)		26413,43	27469,97
	(зона: 4)		26413,43	28231,19
115-1766	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		27036,38	31912,07
	(зона: 2)		27036,38	30218,21
	(зона: 3)		27036,38	28117,84
	(зона: 4)		27036,38	28897,01
115-1767	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		28905,26	34117,98
	(зона: 2)		28905,26	32307,03
	(зона: 3)		28905,26	30061,48
	(зона: 4)		28905,26	30894,51
115-1768	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		35010,25	41323,94
	(зона: 2)		35010,25	39130,50
	(зона: 3)		35010,25	36410,67
	(зона: 4)		35010,25	37419,64
115-1769	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		25541,28	30147,35
	(зона: 2)		25541,28	28547,15
	(зона: 3)		25541,28	26562,94
	(зона: 4)		25541,28	27299,03
115-1770	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		26039,65	30735,59
	(зона: 2)		26039,65	29104,18
	(зона: 3)		26039,65	27081,24
	(зона: 4)		26039,65	27831,69
115-1771	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		27783,93	32794,43
	(зона: 2)		27783,93	31053,73
	(зона: 3)		27783,93	28895,29
	(зона: 4)		27783,93	29696,01
115-1772	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		33764,33	39853,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		33764,33	37737,95
	(зона: 3)		33764,33	35114,91
	(зона: 4)		33764,33	36087,98
115-1773	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		24669,14	29117,93
	(зона: 2)		24669,14	27572,37
	(зона: 3)		24669,14	25655,91
	(зона: 4)		24669,14	26366,86
115-1774	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		25167,51	29706,17
	(зона: 2)		25167,51	28129,40
	(зона: 3)		25167,51	26174,21
	(зона: 4)		25167,51	26899,53
115-1775	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		26911,79	31765,01
	(зона: 2)		26911,79	30078,95
	(зона: 3)		26911,79	27988,27
	(зона: 4)		26911,79	28763,85
115-1776	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		32643,01	38529,79
	(зона: 2)		32643,01	36484,66
	(зона: 3)		32643,01	33948,74
	(зона: 4)		32643,01	34889,49
115-1777	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		27797,78	32810,78
	(зона: 2)		27797,78	31069,21
	(зона: 3)		27797,78	28909,70
	(зона: 4)		27797,78	29710,82
115-1778	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		28351,52	33464,38
	(зона: 2)		28351,52	31688,12
	(зона: 3)		28351,52	29485,59
	(зона: 4)		28351,52	30302,66
115-1779	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		30344,98	35817,34
	(зона: 2)		30344,98	33916,19
	(зона: 3)		30344,98	31558,78
	(зона: 4)		30344,98	32433,31
115-1780	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		32075,42	37859,84
	(зона: 2)		32075,42	35850,28
	(зона: 3)		32075,42	33358,44
	(зона: 4)		32075,42	34282,84
115-1781	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		27022,54	31895,74
	(зона: 2)		27022,54	30202,74
	(зона: 3)		27022,54	28103,45
	(зона: 4)		27022,54	28882,22
115-1782	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		27465,53	32418,61
	(зона: 2)		27465,53	30697,86
	(зона: 3)		27465,53	28564,16
	(зона: 4)		27465,53	29355,70
115-1783	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		29348,25	34640,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		29348,25	32802,15
	(зона: 3)		29348,25	30522,18
	(зона: 4)		29348,25	31367,98
115-1784	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		31203,28	36830,42
	(зона: 2)		31203,28	34875,50
	(зона: 3)		31203,28	32451,42
	(зона: 4)		31203,28	33350,69
115-1785	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	-	-
	(зона: 1)		26136,55	30849,97
	(зона: 2)		26136,55	29212,48
	(зона: 3)		26136,55	27182,02
	(зона: 4)		26136,55	27935,26
115-1786	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	-	-
	(зона: 1)		26690,30	31503,58
	(зона: 2)		26690,30	29831,40
	(зона: 3)		26690,30	27757,92
	(зона: 4)		26690,30	28527,11
115-1787	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	-	-
	(зона: 1)		28573,01	33725,81
	(зона: 2)		28573,01	31935,68
	(зона: 3)		28573,01	29715,94
	(зона: 4)		28573,01	30539,39
115-1788	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	-	-
	(зона: 1)		30234,24	35686,63
	(зона: 2)		30234,24	33792,41
	(зона: 3)		30234,24	31443,61
	(зона: 4)		30234,24	32314,95
<b>Группа: Изделия корундовые электроплавленные литые</b>				
Брус прямой:				
115-1789	№ 1, 2, 3 марки КЭЛ-95-3, 0	т	-	-
	(зона: 1)		10853,32	12810,59
	(зона: 2)		10853,32	12130,61
	(зона: 3)		10853,32	11287,45
	(зона: 4)		10853,32	11600,24
115-1790	№ 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-3, 0	т	-	-
	(зона: 1)		10244,20	12091,62
	(зона: 2)		10244,20	11449,81
	(зона: 3)		10244,20	10653,97
	(зона: 4)		10244,20	10949,20
115-1791	№ 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-2, 8	т	-	-
	(зона: 1)		8992,75	10614,49
	(зона: 2)		8992,75	10051,08
	(зона: 3)		8992,75	9352,46
	(зона: 4)		8992,75	9611,63
115-1792	№ 4, 5 марки КЭЛ-95-3, 0	т	-	-
	(зона: 1)		12071,54	14248,50
	(зона: 2)		12071,54	13492,20
	(зона: 3)		12071,54	12554,40
	(зона: 4)		12071,54	12902,30
115-1793	№ 4, 5 марки КЭЛ-93-3, 0	т	-	-
	(зона: 1)		11407,06	13464,19
	(зона: 2)		11407,06	12749,52
	(зона: 3)		11407,06	11863,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		11407,06	12192,09
115-1794	№ 4, 5 марки КЭЛ-93-2, 8	т	-	-
	(зона: 1)		10033,78	11843,25
	(зона: 2)		10033,78	11214,62
	(зона: 3)		10033,78	10435,13
	(зона: 4)		10033,78	10724,30
Брус фасонный:				
115-1795	№ 6, 7 марки КЭЛ-95-3, 0	т	-	-
	(зона: 1)		12071,54	14248,50
	(зона: 2)		12071,54	13492,20
	(зона: 3)		12071,54	12554,40
	(зона: 4)		12071,54	12902,30
115-1796	№ 6, 7 марки КЭЛ-93-3, 0	т	-	-
	(зона: 1)		11407,06	13464,19
	(зона: 2)		11407,06	12749,52
	(зона: 3)		11407,06	11863,34
	(зона: 4)		11407,06	12192,09
115-1797	№ 6, 7 марки КЭЛ-93-2, 8	т	-	-
	(зона: 1)		10033,78	11843,25
	(зона: 2)		10033,78	11214,62
	(зона: 3)		10033,78	10435,13
	(зона: 4)		10033,78	10724,30
<b>Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные</b>				
<b>Группа: Изделия высокомагнезиальные (периклазовые)</b>				
Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые):				
115-1798	№ 1 марки М1	т	-	-
	(зона: 1)		5421,88	6399,65
	(зона: 2)		5421,88	6059,96
	(зона: 3)		5421,88	5638,76
	(зона: 4)		5421,88	5795,01
115-1799	№ 1 марки МУ-91, М <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		4059,89	4792,04
	(зона: 2)		4059,89	4537,69
	(зона: 3)		4059,89	4222,29
	(зона: 4)		4059,89	4339,29
115-1800	№ 1 марки МО-91, М <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		3532,80	4169,90
	(зона: 2)		3532,80	3948,56
	(зона: 3)		3532,80	3674,11
	(зона: 4)		3532,80	3775,93
115-1801	№ 1 марки МУ-89, М4	т	-	-
	(зона: 1)		2612,72	3083,89
	(зона: 2)		2612,72	2920,20
	(зона: 3)		2612,72	2717,23
	(зона: 4)		2612,72	2792,53
115-1802	№ 1 марки МО-89, М5	т	-	-
	(зона: 1)		2187,87	2582,43
	(зона: 2)		2187,87	2445,35
	(зона: 3)		2187,87	2275,39
	(зона: 4)		2187,87	2338,44
115-1803	№ 1 марки М6	т	-	-
	(зона: 1)		3611,05	4262,26
	(зона: 2)		3611,05	4036,02



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3611,05	3755,49
	(зона: 4)		3611,05	3859,56
115-1804	№ 1 марки М7	т	-	-
	(зона: 1)		2740,15	3234,30
	(зона: 2)		2740,15	3062,63
	(зона: 3)		2740,15	2849,76
	(зона: 4)		2740,15	2928,73
115-1805	№ 1 марки М8	т	-	-
	(зона: 1)		2591,46	3058,80
	(зона: 2)		2591,46	2896,44
	(зона: 3)		2591,46	2695,12
	(зона: 4)		2591,46	2769,80
115-1806	№ 1 марки М9	т	-	-
	(зона: 1)		1834,11	2164,87
	(зона: 2)		1834,11	2049,96
	(зона: 3)		1834,11	1907,47
	(зона: 4)		1834,11	1960,33
115-1807	№ 2, 3, 17 марки М1	т	-	-
	(зона: 1)		4290,79	5064,58
	(зона: 2)		4290,79	4795,76
	(зона: 3)		4290,79	4462,42
	(зона: 4)		4290,79	4586,08
115-1808	№ 2, 3, 17 марки МУ-91, М <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		3209,92	3788,79
	(зона: 2)		3209,92	3587,69
	(зона: 3)		3209,92	3338,32
	(зона: 4)		3209,92	3430,83
115-1809	№ 2, 3, 17 марки МО-91, М <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		3597,65	4246,44
	(зона: 2)		3597,65	4021,05
	(зона: 3)		3597,65	3741,56
	(зона: 4)		3597,65	3845,24
115-1810	№ 2, 3, 17 марки МУ-89, М4	т	-	-
	(зона: 1)		2700,94	3188,02
	(зона: 2)		2700,94	3018,81
	(зона: 3)		2700,94	2808,98
	(зона: 4)		2700,94	2886,82
115-1811	№ 2, 3, 17 марки МО-89, М5	т	-	-
	(зона: 1)		2266,48	2675,21
	(зона: 2)		2266,48	2533,21
	(зона: 3)		2266,48	2357,14
	(зона: 4)		2266,48	2422,46
115-1812	№ 2, 3, 17 марки М6	т	-	-
	(зона: 1)		3740,63	4415,21
	(зона: 2)		3740,63	4180,85
	(зона: 3)		3740,63	3890,26
	(зона: 4)		3740,63	3998,06
115-1813	№ 2, 3, 17 марки М7	т	-	-
	(зона: 1)		2837,87	3349,65
	(зона: 2)		2837,87	3171,85
	(зона: 3)		2837,87	2951,39
	(зона: 4)		2837,87	3033,17
115-1814	№ 2, 3, 17 марки М8	т	-	-
	(зона: 1)		2684,94	3169,14
	(зона: 2)		2684,94	3000,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2684,94	2792,34
	(зона: 4)		2684,94	2869,72
115-1815	№ 2, 3, 17 марки М9	т	-	-
	(зона: 1)		1892,63	2233,94
	(зона: 2)		1892,63	2115,37
	(зона: 3)		1892,63	1968,35
	(зона: 4)		1892,63	2022,88
115-1816	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М1	т	-	-
	(зона: 1)		4809,08	5676,34
	(зона: 2)		4809,08	5375,05
	(зона: 3)		4809,08	5001,44
	(зона: 4)		4809,08	5140,04
115-1817	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-91, М <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		3600,45	4249,75
	(зона: 2)		3600,45	4024,18
	(зона: 3)		3600,45	3744,47
	(зона: 4)		3600,45	3848,23
115-1818	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-91, М <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		3133,13	3698,15
	(зона: 2)		3133,13	3501,86
	(зона: 3)		3133,13	3258,46
	(зона: 4)		3133,13	3348,75
115-1819	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-89, М4	т	-	-
	(зона: 1)		3033,29	3580,31
	(зона: 2)		3033,29	3390,27
	(зона: 3)		3033,29	3154,62
	(зона: 4)		3033,29	3242,04
115-1820	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-89, М5	т	-	-
	(зона: 1)		2540,48	2998,63
	(зона: 2)		2540,48	2839,46
	(зона: 3)		2540,48	2642,10
	(зона: 4)		2540,48	2715,31
115-1821	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М6	т	-	-
	(зона: 1)		4193,08	4949,25
	(зона: 2)		4193,08	4686,55
	(зона: 3)		4193,08	4360,80
	(зона: 4)		4193,08	4481,65
115-1822	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М7	т	-	-
	(зона: 1)		3181,97	3755,80
	(зона: 2)		3181,97	3556,45
	(зона: 3)		3181,97	3309,25
	(зона: 4)		3181,97	3400,95
115-1823	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М8	т	-	-
	(зона: 1)		3007,79	3550,21
	(зона: 2)		3007,79	3361,77
	(зона: 3)		3007,79	3128,10
	(зона: 4)		3007,79	3214,79
115-1824	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М9	т	-	-
	(зона: 1)		2122,03	2504,71
	(зона: 2)		2122,03	2371,77
	(зона: 3)		2122,03	2206,91
	(зона: 4)		2122,03	2268,07
115-1825	№ 8-10, 13 марки М1	т	-	-
	(зона: 1)		5690,62	6716,86
	(зона: 2)		5690,62	6360,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5690,62	5918,25
	(зона: 4)		5690,62	6082,25
115-1826	№ 8-10, 13 марки МУ-91, М <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		4261,07	5029,50
	(зона: 2)		4261,07	4762,54
	(зона: 3)		4261,07	4431,51
	(зона: 4)		4261,07	4554,32
115-1827	№ 8-10, 13 марки МО-91, М <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		3706,65	4375,10
	(зона: 2)		3706,65	4142,87
	(зона: 3)		3706,65	3854,92
	(зона: 4)		3706,65	3961,74
115-1828	№ 8-10, 13 марки МУ-89, М4	т	-	-
	(зона: 1)		3589,82	4237,20
	(зона: 2)		3589,82	4012,29
	(зона: 3)		3589,82	3733,41
	(зона: 4)		3589,82	3836,87
115-1829	№ 8-10, 13 марки МО-89, М5	т	-	-
	(зона: 1)		3005,68	3547,72
	(зона: 2)		3005,68	3359,41
	(зона: 3)		3005,68	3125,91
	(зона: 4)		3005,68	3212,53
115-1830	№ 8-10, 13 марки М6	т	-	-
	(зона: 1)		4962,02	5856,86
	(зона: 2)		4962,02	5545,98
	(зона: 3)		4962,02	5160,50
	(зона: 4)		4962,02	5303,50
115-1831	№ 8-10, 13 марки М7	т	-	-
	(зона: 1)		3766,12	4445,30
	(зона: 2)		3766,12	4209,34
	(зона: 3)		3766,12	3916,77
	(зона: 4)		3766,12	4025,30
115-1832	№ 8-10, 13 марки М8	т	-	-
	(зона: 1)		3560,08	4202,10
	(зона: 2)		3560,08	3979,05
	(зона: 3)		3560,08	3702,48
	(зона: 4)		3560,08	3805,08
115-1833	№ 8-10, 13 марки М9	т	-	-
	(зона: 1)		2510,75	2963,53
	(зона: 2)		2510,75	2806,23
	(зона: 3)		2510,75	2611,18
	(зона: 4)		2510,75	2683,54
<b>Группа: Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые</b>				
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые:				
115-1834	№ 1 марки ХПБ	т	-	-
	(зона: 1)		1849,02	2182,47
	(зона: 2)		1849,02	2066,63
	(зона: 3)		1849,02	1922,98
	(зона: 4)		1849,02	1976,27
115-1835	№ 1 марки ХПБ1	т	-	-
	(зона: 1)		1639,38	1935,02
	(зона: 2)		1639,38	1832,31
	(зона: 3)		1639,38	1704,96
	(зона: 4)		1639,38	1752,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1836	№ 1 марки ПХБ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1737,91	2051,32
	<i>(зона: 2)</i>		1737,91	1942,44
	<i>(зона: 3)</i>		1737,91	1807,43
	<i>(зона: 4)</i>		1737,91	1857,51
115-1837	№ 1 марки ХПБК	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2641,46	3117,82
	<i>(зона: 2)</i>		2641,46	2952,33
	<i>(зона: 3)</i>		2641,46	2747,12
	<i>(зона: 4)</i>		2641,46	2823,24
115-1838	№ 1 марки ХПБКІ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2431,82	2870,37
	<i>(зона: 2)</i>		2431,82	2718,01
	<i>(зона: 3)</i>		2431,82	2529,09
	<i>(зона: 4)</i>		2431,82	2599,18
115-1839	№ 1 марки ПХБК	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2515,67	2969,34
	<i>(зона: 2)</i>		2515,67	2811,73
	<i>(зона: 3)</i>		2515,67	2616,30
	<i>(зона: 4)</i>		2515,67	2688,80
115-1840	№ 8 марки ХПБ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2146,71	2533,84
	<i>(зона: 2)</i>		2146,71	2399,35
	<i>(зона: 3)</i>		2146,71	2232,58
	<i>(зона: 4)</i>		2146,71	2294,45
115-1841	№ 8 марки ХПБІ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1902,53	2245,63
	<i>(зона: 2)</i>		1902,53	2126,43
	<i>(зона: 3)</i>		1902,53	1978,63
	<i>(зона: 4)</i>		1902,53	2033,46
115-1842	№ 8 марки ПХБ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2018,83	2382,90
	<i>(зона: 2)</i>		2018,83	2256,42
	<i>(зона: 3)</i>		2018,83	2099,58
	<i>(зона: 4)</i>		2018,83	2157,77
115-1843	№ 8 марки ХПБК	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3067,02	3620,12
	<i>(зона: 2)</i>		3067,02	3427,97
	<i>(зона: 3)</i>		3067,02	3189,70
	<i>(зона: 4)</i>		3067,02	3278,09
115-1844	№ 8 марки ХПБКІ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2823,84	3333,09
	<i>(зона: 2)</i>		2823,84	3156,17
	<i>(зона: 3)</i>		2823,84	2936,79
	<i>(зона: 4)</i>		2823,84	3018,18
115-1845	№ 8 марки ПХБК	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2920,29	3446,93
	<i>(зона: 2)</i>		2920,29	3263,97
	<i>(зона: 3)</i>		2920,29	3037,10
	<i>(зона: 4)</i>		2920,29	3121,26
115-1846	№ 44, 46 марки ХПБ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2540,83	2999,04
	<i>(зона: 2)</i>		2540,83	2839,85
	<i>(зона: 3)</i>		2540,83	2642,46
	<i>(зона: 4)</i>		2540,83	2715,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1847	№ 44, 46 марки ХПБІ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2253,62	2660,03
			2253,62	2518,84
			2253,62	2343,77
115-1848	№ 44, 46 марки ПХБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2387,80	2818,41
			2387,80	2668,81
			2387,80	2483,31
115-1849	№ 44, 46 марки ХПБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3628,84	4283,26
			3628,84	4055,91
			3628,84	3773,99
115-1850	№ 44, 46 марки ХПБКІ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3341,65	3944,28
			3341,65	3734,92
			3341,65	3475,32
115-1851	№ 44, 46 марки ПХБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3456,95	4080,37
			3456,95	3863,79
			3456,95	3595,23
115-1852	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3096,38	3654,78
			3096,38	3460,78
			3096,38	3220,24
115-1853	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБІ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2746,27	3241,53
			2746,27	3069,47
			2746,27	2856,12
115-1854	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2900,34	3423,38
			2900,34	3241,67
			2900,34	3016,35
115-1855	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4423,38	5221,08
			4423,38	4943,95
			4423,38	4600,32
115-1856	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБКІ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4073,30	4807,87
			4073,30	4552,67
			4073,30	4236,23
115-1857	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4213,75	4973,65
			4213,75	4709,65
			4213,75	4382,30
			4213,75	4503,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1858	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3815,45	4503,52
			3815,45	4264,48
			3815,45	3968,07
115-1859	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3378,42	3987,68
			3378,42	3776,02
			3378,42	3513,56
115-1860	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3585,64	4232,27
			3585,64	4007,62
			3585,64	3729,07
115-1861	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4161,64	4912,14
			4161,64	4651,41
			4161,64	4328,12
115-1862	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3722,51	4393,82
			3722,51	4160,60
			3722,51	3871,41
115-1863	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5192,77	6129,22
			5192,77	5803,89
			5192,77	5400,48
<b>Группа: Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые</b>				
Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые:				
115-1864	№ 1 марки ФК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2208,21	2606,43
			2208,21	2468,09
			2208,21	2296,54
115-1865	№ 1 марки Ф, ФД <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2084,62	2460,56
			2084,62	2329,95
			2084,62	2168,01
115-1866	№ 1 марки ФБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1581,51	1866,72
			1581,51	1767,63
			1581,51	1644,77
115-1867	№ 1 марки ФХ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2261,94	2669,85
			2261,94	2528,14
			2261,94	2352,42
115-1868	№ 4 марки ФК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			2288,13	2700,77
			2288,13	2557,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2288,13	2379,66
	(зона: 4)		2288,13	2445,60
115-1869	№ 4 марки Ф, ФД	т	-	-
	(зона: 1)		2149,97	2537,69
	(зона: 2)		2149,97	2402,99
	(зона: 3)		2149,97	2235,97
	(зона: 4)		2149,97	2297,93
115-1870	№ 4 марки ФБ	т	-	-
	(зона: 1)		1626,63	1919,97
	(зона: 2)		1626,63	1818,06
	(зона: 3)		1626,63	1691,70
	(зона: 4)		1626,63	1738,57
115-1871	№ 4 марки ФХ	т	-	-
	(зона: 1)		2332,30	2752,90
	(зона: 2)		2332,30	2606,78
	(зона: 3)		2332,30	2425,59
	(зона: 4)		2332,30	2492,81
115-1872	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФК	т	-	-
	(зона: 1)		2563,63	3025,95
	(зона: 2)		2563,63	2865,34
	(зона: 3)		2563,63	2666,18
	(зона: 4)		2563,63	2740,06
115-1873	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки Ф, ФД	т	-	-
	(зона: 1)		2404,77	2838,44
	(зона: 2)		2404,77	2687,78
	(зона: 3)		2404,77	2500,96
	(зона: 4)		2404,77	2570,27
115-1874	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФБ	т	-	-
	(зона: 1)		1837,27	2168,60
	(зона: 2)		1837,27	2053,49
	(зона: 3)		1837,27	1910,76
	(зона: 4)		1837,27	1963,71
115-1875	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФХ	т	-	-
	(зона: 1)		2612,00	3083,04
	(зона: 2)		2612,00	2919,40
	(зона: 3)		2612,00	2716,48
	(зона: 4)		2612,00	2791,76
115-1876	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФК	т	-	-
	(зона: 1)		3581,26	4227,10
	(зона: 2)		3581,26	4002,74
	(зона: 3)		3581,26	3724,51
	(зона: 4)		3581,26	3827,72
115-1877	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки Ф, ФД	т	-	-
	(зона: 1)		3611,76	4263,10
	(зона: 2)		3611,76	4036,82
	(зона: 3)		3611,76	3756,23
	(зона: 4)		3611,76	3860,32
115-1878	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФБ	т	-	-
	(зона: 1)		2749,72	3245,60
	(зона: 2)		2749,72	3073,33
	(зона: 3)		2749,72	2859,71
	(зона: 4)		2749,72	2938,95
115-1879	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФХ	т	-	-
	(зона: 1)		3646,56	4304,17
	(зона: 2)		3646,56	4075,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3646,56	3792,42
	(зона: 4)		3646,56	3897,51
115-1880	№ 15, 17, 18, 24-27 марки ФК	т	-	-
	(зона: 1)		4364,96	5152,13
	(зона: 2)		4364,96	4878,66
	(зона: 3)		4364,96	4539,56
	(зона: 4)		4364,96	4665,35
115-1881	№ 15, 17, 18, 24-27 марки Ф, ФД	т	-	-
	(зона: 1)		4107,00	4847,65
	(зона: 2)		4107,00	4590,34
	(зона: 3)		4107,00	4271,28
	(зона: 4)		4107,00	4389,64
115-1882	№ 15, 17, 18, 24-27 марки ФБ	т	-	-
	(зона: 1)		3125,98	3689,71
	(зона: 2)		3125,98	3493,87
	(зона: 3)		3125,98	3251,02
	(зона: 4)		3125,98	3341,11
115-1883	№ 15, 17, 18, 24-27 марки ФХ	т	-	-
	(зона: 1)		4445,36	5247,03
	(зона: 2)		4445,36	4968,52
	(зона: 3)		4445,36	4623,18
	(зона: 4)		4445,36	4751,29
<b>Группа: Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки</b>				
Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки:				
115-1884	ХПКК № 8	т	-	-
	(зона: 1)		1985,87	2344,00
	(зона: 2)		1985,87	2219,58
	(зона: 3)		1985,87	2065,31
	(зона: 4)		1985,87	2122,54
115-1885	ХПКК № 12	т	-	-
	(зона: 1)		2057,23	2428,23
	(зона: 2)		2057,23	2299,34
	(зона: 3)		2057,23	2139,52
	(зона: 4)		2057,23	2198,81
115-1886	ХПКК № 1, 3, 14	т	-	-
	(зона: 1)		2294,60	2708,40
	(зона: 2)		2294,60	2564,64
	(зона: 3)		2294,60	2386,38
	(зона: 4)		2294,60	2452,51
115-1887	ХПКК № 15, 9, 6	т	-	-
	(зона: 1)		2728,99	3221,13
	(зона: 2)		2728,99	3050,16
	(зона: 3)		2728,99	2838,15
	(зона: 4)		2728,99	2916,80
115-1888	ХПКК № 2, 2У, 4, 5, 5У, 10, 10У, 11, 11У, 16, 17	т	-	-
	(зона: 1)		3327,26	3927,29
	(зона: 2)		3327,26	3718,83
	(зона: 3)		3327,26	3460,35
	(зона: 4)		3327,26	3556,24
<b>Группа: Изделия хромитопериклазовые</b>				
Изделия огнеупорные хромитопериклазовые:				
115-1889	№ 1 марки ХП1	т	-	-
	(зона: 1)		2892,63	3414,28
	(зона: 2)		2892,63	3233,05



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2892,63	3008,34
	(зона: 4)		2892,63	3091,70
115-1890	№ 1 марки ХП2	т	-	-
	(зона: 1)		2639,26	3115,22
	(зона: 2)		2639,26	2949,87
	(зона: 3)		2639,26	2744,83
	(зона: 4)		2639,26	2820,89
115-1891	№ 1 марки ХП3	т	-	-
	(зона: 1)		2470,36	2915,86
	(зона: 2)		2470,36	2761,09
	(зона: 3)		2470,36	2569,17
	(зона: 4)		2470,36	2640,37
115-1892	№ 1 марки ХП4	т	-	-
	(зона: 1)		2449,23	2890,92
	(зона: 2)		2449,23	2737,47
	(зона: 3)		2449,23	2547,20
	(зона: 4)		2449,23	2617,78
115-1893	№ 1 марки ХП5	т	-	-
	(зона: 1)		2098,73	2477,21
	(зона: 2)		2098,73	2345,72
	(зона: 3)		2098,73	2182,68
	(зона: 4)		2098,73	2243,16
115-1894	№ 1 марки ХМ1	т	-	-
	(зона: 1)		3103,76	3663,49
	(зона: 2)		3103,76	3469,03
	(зона: 3)		3103,76	3227,91
	(зона: 4)		3103,76	3317,36
115-1895	№ 1 марки ХМ <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		2280,32	2691,55
	(зона: 2)		2280,32	2548,68
	(зона: 3)		2280,32	2371,53
	(зона: 4)		2280,32	2437,25
115-1896	№ 1 марки ХМ <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		2132,52	2517,09
	(зона: 2)		2132,52	2383,49
	(зона: 3)		2132,52	2217,82
	(зона: 4)		2132,52	2279,28
115-1897	№ 1 марки ХМ4	т	-	-
	(зона: 1)		1851,71	2185,64
	(зона: 2)		1851,71	2069,63
	(зона: 3)		1851,71	1925,78
	(зона: 4)		1851,71	1979,14
115-1898	№ 2 марки ХП1	т	-	-
	(зона: 1)		2996,08	3536,39
	(зона: 2)		2996,08	3348,68
	(зона: 3)		2996,08	3115,92
	(зона: 4)		2996,08	3202,27
115-1899	№ 2 марки ХП2	т	-	-
	(зона: 1)		2734,27	3227,36
	(зона: 2)		2734,27	3056,06
	(зона: 3)		2734,27	2843,64
	(зона: 4)		2734,27	2922,44
115-1900	№ 2 марки ХП3	т	-	-
	(зона: 1)		2559,02	3020,51
	(зона: 2)		2559,02	2860,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2559,02	2661,38
	(зона: 4)		2559,02	2735,13
115-1901	№ 2 марки ХП4	т	-	-
	(зона: 1)		2537,92	2995,60
	(зона: 2)		2537,92	2836,60
	(зона: 3)		2537,92	2639,44
	(зона: 4)		2537,92	2712,58
115-1902	№ 2 марки ХП5	т	-	-
	(зона: 1)		2174,75	2566,94
	(зона: 2)		2174,75	2430,69
	(зона: 3)		2174,75	2261,74
	(зона: 4)		2174,75	2324,42
115-1903	№ 2 марки ХМ1	т	-	-
	(зона: 1)		3215,67	3795,58
	(зона: 2)		3215,67	3594,11
	(зона: 3)		3215,67	3344,30
	(зона: 4)		3215,67	3436,97
115-1904	№ 2 марки ХМ <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		2362,67	2788,75
	(зона: 2)		2362,67	2640,73
	(зона: 3)		2362,67	2457,18
	(зона: 4)		2362,67	2525,27
115-1905	№ 2 марки ХМ <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		2208,53	2606,81
	(зона: 2)		2208,53	2468,45
	(зона: 3)		2208,53	2296,87
	(зона: 4)		2208,53	2360,52
115-1906	№ 2 марки ХМ4	т	-	-
	(зона: 1)		1919,28	2265,40
	(зона: 2)		1919,28	2145,15
	(зона: 3)		1919,28	1996,05
	(зона: 4)		1919,28	2051,36
115-1907	№ 3-9 марки ХП1	т	-	-
	(зона: 1)		3376,15	3985,00
	(зона: 2)		3376,15	3773,48
	(зона: 3)		3376,15	3511,20
	(зона: 4)		3376,15	3608,51
115-1908	№ 3-9 марки ХП2	т	-	-
	(зона: 1)		3063,66	3616,16
	(зона: 2)		3063,66	3424,21
	(зона: 3)		3063,66	3186,21
	(зона: 4)		3063,66	3274,50
115-1909	№ 3-9 марки ХП3	т	-	-
	(зона: 1)		2867,29	3384,37
	(зона: 2)		2867,29	3204,73
	(зона: 3)		2867,29	2981,98
	(зона: 4)		2867,29	3064,62
115-1910	№ 3-9 марки ХП4	т	-	-
	(зона: 1)		2844,06	3356,95
	(зона: 2)		2844,06	3178,77
	(зона: 3)		2844,06	2957,82
	(зона: 4)		2844,06	3039,79
115-1911	№ 3-9 марки ХП5	т	-	-
	(зона: 1)		2436,56	2875,96
	(зона: 2)		2436,56	2723,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2436,56	2534,02
	(зона: 4)		2436,56	2604,24
115-1912	№ 3-9 марки ХМ1	т	-	-
	(зона: 1)		3604,17	4254,14
	(зона: 2)		3604,17	4028,33
	(зона: 3)		3604,17	3748,34
	(зона: 4)		3604,17	3852,21
115-1913	№ 3-9 марки ХМ <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		2647,71	3125,19
	(зона: 2)		2647,71	2959,31
	(зона: 3)		2647,71	2753,62
	(зона: 4)		2647,71	2829,92
115-1914	№ 3-9 марки М <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		2476,68	2923,32
	(зона: 2)		2476,68	2768,15
	(зона: 3)		2476,68	2575,76
	(зона: 4)		2476,68	2647,12
115-1915	№ 3-9 марки ХМ4	т	-	-
	(зона: 1)		2149,41	2537,03
	(зона: 2)		2149,41	2402,37
	(зона: 3)		2149,41	2235,39
	(зона: 4)		2149,41	2297,33
115-1916	№ 10 марки ХП1	т	-	-
	(зона: 1)		3973,68	4690,29
	(зона: 2)		3973,68	4441,34
	(зона: 3)		3973,68	4132,63
	(зона: 4)		3973,68	4247,15
115-1917	№ 10 марки ХП2	т	-	-
	(зона: 1)		3619,59	4272,34
	(зона: 2)		3619,59	4045,58
	(зона: 3)		3619,59	3764,37
	(зона: 4)		3619,59	3868,69
115-1918	№ 10 марки ХП3	т	-	-
	(зона: 1)		3395,14	4007,41
	(зона: 2)		3395,14	3794,70
	(зона: 3)		3395,14	3530,95
	(зона: 4)		3395,14	3628,79
115-1919	№ 10 марки ХП4	т	-	-
	(зона: 1)		3365,58	3972,52
	(зона: 2)		3365,58	3761,66
	(зона: 3)		3365,58	3500,20
	(зона: 4)		3365,58	3597,20
115-1920	№ 10 марки ХП5	т	-	-
	(зона: 1)		2884,19	3404,32
	(зона: 2)		2884,19	3223,62
	(зона: 3)		2884,19	2999,57
	(зона: 4)		2884,19	3082,68
115-1921	№ 10 марки ХМ1	т	-	-
	(зона: 1)		4265,04	5034,19
	(зона: 2)		4265,04	4766,98
	(зона: 3)		4265,04	4435,64
	(зона: 4)		4265,04	4558,56
115-1922	№ 10 марки ХМ <sup>2</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		3133,32	3698,38
	(зона: 2)		3133,32	3502,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3133,32	3258,65
	(зона: 4)		3133,32	3348,95
115-1923	№ 10 марки ХМ <sup>3</sup>	т	-	-
	(зона: 1)		2930,64	3459,15
	(зона: 2)		2930,64	3275,54
	(зона: 3)		2930,64	3047,87
	(зона: 4)		2930,64	3132,33
115-1924	№ 10 марки ХМ4	т	-	-
	(зона: 1)		2544,30	3003,14
	(зона: 2)		2544,30	2843,73
	(зона: 3)		2544,30	2646,07
	(зона: 4)		2544,30	2719,40
<b>Группа: Изделия для вращающихся печей</b>				
Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей:				
115-1925	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ-43	т	-	-
	(зона: 1)		2618,82	3091,09
	(зона: 2)		2618,82	2927,02
	(зона: 3)		2618,82	2723,57
	(зона: 4)		2618,82	2799,05
115-1926	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ-66	т	-	-
	(зона: 1)		2937,21	3466,90
	(зона: 2)		2937,21	3282,88
	(зона: 3)		2937,21	3054,70
	(зона: 4)		2937,21	3139,35
115-1927	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ-66	т	-	-
	(зона: 1)		2545,03	3004,00
	(зона: 2)		2545,03	2844,55
	(зона: 3)		2545,03	2646,83
	(зона: 4)		2545,03	2720,18
115-1928	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ	т	-	-
	(зона: 1)		2178,13	2570,93
	(зона: 2)		2178,13	2434,47
	(зона: 3)		2178,13	2265,26
	(зона: 4)		2178,13	2328,03
115-1929	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ	т	-	-
	(зона: 1)		2903,47	3427,08
	(зона: 2)		2903,47	3245,17
	(зона: 3)		2903,47	3019,61
	(зона: 4)		2903,47	3103,29
115-1930	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ	т	-	-
	(зона: 1)		2382,66	2812,34
	(зона: 2)		2382,66	2663,07
	(зона: 3)		2382,66	2477,97
	(зона: 4)		2382,66	2546,63
115-1931	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ-43	т	-	-
	(зона: 1)		3099,56	3658,53
	(зона: 2)		3099,56	3464,34
	(зона: 3)		3099,56	3223,54
	(зона: 4)		3099,56	3312,87
115-1932	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ-66	т	-	-
	(зона: 1)		3465,31	4090,24
	(зона: 2)		3465,31	3873,13
	(зона: 3)		3465,31	3603,92
	(зона: 4)		3465,31	3703,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-1933	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ-66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3001,43	3542,70
			3001,43	3354,66
			3001,43	3121,49
115-1934	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2574,86	3039,21
			2574,86	2877,89
			2574,86	2677,85
115-1935	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3361,03	3967,15
			3361,03	3756,58
			3361,03	3495,47
115-1936	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2819,12	3327,51
			2819,12	3150,89
			2819,12	2931,89
115-1937	№ 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-43 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3778,53	4459,94
			3778,53	4223,21
			3778,53	3929,67
115-1938	№ 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			4238,19	5002,50
			4238,19	4736,97
			4238,19	4407,72
115-1939	№ 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3673,09	4335,49
			3673,09	4105,36
			3673,09	3820,01
115-1940	№ 22, 30-34, 37 марки ХПЦ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3731,31	4404,21
			3731,31	4170,44
			3731,31	3880,56
115-1941	№ 22, 30-34, 37 марки ПХЦ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3690,46	4355,99
			3690,46	4124,78
			3690,46	3838,08
115-1942	№ 22, 30-34, 37 марки ПШЦ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3436,93	4056,74
			3436,93	3841,41
			3436,93	3574,41
<b>Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей</b>				
Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей:				
115-1943	№ 1, 8 марки ПХСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			3234,84	3818,21
			3234,84	3615,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3234,84	3364,23
	(зона: 4)		3234,84	3457,46
115-1944	№ 1, 8 марки ПХСУТ	т	-	-
	(зона: 1)		3086,84	3643,52
	(зона: 2)		3086,84	3450,12
	(зона: 3)		3086,84	3210,31
	(зона: 4)		3086,84	3299,28
115-1945	№ 1, 8 марки ПХСУ	т	-	-
	(зона: 1)		2854,26	3368,99
	(зона: 2)		2854,26	3190,17
	(зона: 3)		2854,26	2968,43
	(зона: 4)		2854,26	3050,69
115-1946	№ 1, 8 марки ПХСС	т	-	-
	(зона: 1)		2241,13	2645,29
	(зона: 2)		2241,13	2504,88
	(зона: 3)		2241,13	2330,78
	(зона: 4)		2241,13	2395,36
115-1947	№ 1, 8 марки ПХССТ	т	-	-
	(зона: 1)		2198,85	2595,39
	(зона: 2)		2198,85	2457,63
	(зона: 3)		2198,85	2286,80
	(зона: 4)		2198,85	2350,17
115-1948	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСП	т	-	-
	(зона: 1)		3403,98	4017,85
	(зона: 2)		3403,98	3804,58
	(зона: 3)		3403,98	3540,14
	(зона: 4)		3403,98	3638,24
115-1949	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУТ	т	-	-
	(зона: 1)		3255,98	3843,16
	(зона: 2)		3255,98	3639,17
	(зона: 3)		3255,98	3386,22
	(зона: 4)		3255,98	3480,06
115-1950	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУ	т	-	-
	(зона: 1)		2981,13	3518,75
	(зона: 2)		2981,13	3331,97
	(зона: 3)		2981,13	3100,38
	(зона: 4)		2981,13	3186,29
115-1951	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСС	т	-	-
	(зона: 1)		2346,85	2770,08
	(зона: 2)		2346,85	2623,04
	(зона: 3)		2346,85	2440,72
	(зона: 4)		2346,85	2508,36
115-1952	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХССТ	т	-	-
	(зона: 1)		2304,56	2720,16
	(зона: 2)		2304,56	2575,78
	(зона: 3)		2304,56	2396,75
	(зона: 4)		2304,56	2463,16
115-1953	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСП	т	-	-
	(зона: 1)		3573,13	4217,50
	(зона: 2)		3573,13	3993,64
	(зона: 3)		3573,13	3716,06
	(зона: 4)		3573,13	3819,03
115-1954	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУТ	т	-	-
	(зона: 1)		3403,98	4017,85
	(зона: 2)		3403,98	3804,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3403,98	3540,14
	(зона: 4)		3403,98	3638,24
115-1955	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУ	т	-	-
	(зона: 1)		3129,13	3693,43
	(зона: 2)		3129,13	3497,39
	(зона: 3)		3129,13	3254,30
	(зона: 4)		3129,13	3344,48
115-1956	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСС	т	-	-
	(зона: 1)		2473,70	2919,80
	(зона: 2)		2473,70	2764,82
	(зона: 3)		2473,70	2572,65
	(зона: 4)		2473,70	2643,94
115-1957	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХССТ	т	-	-
	(зона: 1)		2410,27	2844,93
	(зона: 2)		2410,27	2693,93
	(зона: 3)		2410,27	2506,68
	(зона: 4)		2410,27	2576,14
115-1958	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСП	т	-	-
	(зона: 1)		3721,13	4392,19
	(зона: 2)		3721,13	4159,06
	(зона: 3)		3721,13	3869,98
	(зона: 4)		3721,13	3977,22
115-1959	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУТ	т	-	-
	(зона: 1)		3573,13	4217,50
	(зона: 2)		3573,13	3993,64
	(зона: 3)		3573,13	3716,06
	(зона: 4)		3573,13	3819,03
115-1960	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУ	т	-	-
	(зона: 1)		3277,12	3868,11
	(зона: 2)		3277,12	3662,79
	(зона: 3)		3277,12	3408,21
	(зона: 4)		3277,12	3502,65
115-1961	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСС	т	-	-
	(зона: 1)		2579,41	3044,58
	(зона: 2)		2579,41	2882,97
	(зона: 3)		2579,41	2682,59
	(зона: 4)		2579,41	2756,92
115-1962	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХССТ	т	-	-
	(зона: 1)		2515,98	2969,71
	(зона: 2)		2515,98	2812,08
	(зона: 3)		2515,98	2616,62
	(зона: 4)		2515,98	2689,13
Изделия высокоогнеупорные:				
115-1963	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСП	т	-	-
	(зона: 1)		3890,25	4591,81
	(зона: 2)		3890,25	4348,08
	(зона: 3)		3890,25	4045,86
	(зона: 4)		3890,25	4157,98
115-1964	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУТ	т	-	-
	(зона: 1)		3721,13	4392,19
	(зона: 2)		3721,13	4159,06
	(зона: 3)		3721,13	3869,98
	(зона: 4)		3721,13	3977,22
115-1965	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУ	т	-	-
	(зона: 1)		3403,98	4017,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3403,98	3804,58
	(зона: 3)		3403,98	3540,14
	(зона: 4)		3403,98	3638,24
115-1966	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСС	т	-	-
	(зона: 1)		2685,11	3169,34
	(зона: 2)		2685,11	3001,11
	(зона: 3)		2685,11	2792,51
	(зона: 4)		2685,11	2869,90
115-1967	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХССТ	т	-	-
	(зона: 1)		2642,85	3119,46
	(зона: 2)		2642,85	2953,88
	(зона: 3)		2642,85	2748,56
	(зона: 4)		2642,85	2824,73
115-1968	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСП	т	-	-
	(зона: 1)		4228,55	4991,12
	(зона: 2)		4228,55	4726,19
	(зона: 3)		4228,55	4397,69
	(зона: 4)		4228,55	4519,56
115-1969	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУТ	т	-	-
	(зона: 1)		4038,25	4766,50
	(зона: 2)		4038,25	4513,50
	(зона: 3)		4038,25	4199,78
	(зона: 4)		4038,25	4316,16
115-1970	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУ	т	-	-
	(зона: 1)		3699,98	4367,23
	(зона: 2)		3699,98	4135,42
	(зона: 3)		3699,98	3847,98
	(зона: 4)		3699,98	3954,61
115-1971	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСС	т	-	-
	(зона: 1)		2917,71	3443,88
	(зона: 2)		2917,71	3261,09
	(зона: 3)		2917,71	3034,42
	(зона: 4)		2917,71	3118,51
115-1972	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХССТ	т	-	-
	(зона: 1)		2854,26	3368,99
	(зона: 2)		2854,26	3190,17
	(зона: 3)		2854,26	2968,43
	(зона: 4)		2854,26	3050,69
115-1973	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСП	т	-	-
	(зона: 1)		4038,25	4766,50
	(зона: 2)		4038,25	4513,50
	(зона: 3)		4038,25	4199,78
	(зона: 4)		4038,25	4316,16
115-1974	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУТ	т	-	-
	(зона: 1)		3869,13	4566,88
	(зона: 2)		3869,13	4324,48
	(зона: 3)		3869,13	4023,90
	(зона: 4)		3869,13	4135,40
115-1975	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУ	т	-	-
	(зона: 1)		3551,98	4192,54
	(зона: 2)		3551,98	3970,00
	(зона: 3)		3551,98	3694,06
	(зона: 4)		3551,98	3796,43
115-1976	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСС	т	-	-
	(зона: 1)		2790,84	3294,14



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2790,84	3119,29
	(зона: 3)		2790,84	2902,47
	(зона: 4)		2790,84	2982,90
115-1977	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХССТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2748,55 2748,55 2748,55 2748,55	- 3244,22 3072,02 2858,49 2937,70
115-1978	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4545,68 4545,68 4545,68 4545,68	- 5365,44 5080,65 4727,51 4858,52
115-1979	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4355,41 4355,41 4355,41 4355,41	- 5140,86 4867,98 4529,63 4655,15
115-1980	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3995,98 3995,98 3995,98 3995,98	- 4716,61 4466,25 4155,82 4270,98
115-1981	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3129,13 3129,13 3129,13 3129,13	- 3693,43 3497,39 3254,30 3344,48
115-1982	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХССТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3065,70 3065,70 3065,70 3065,70	- 3618,56 3426,49 3188,33 3276,68
115-1983	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4862,83 4862,83 4862,83 4862,83	- 5739,78 5435,12 5057,34 5197,49
115-1984	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4651,40 4651,40 4651,40 4651,40	- 5490,23 5198,81 4837,46 4971,51
115-1985	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4270,83 4270,83 4270,83 4270,83	- 5041,02 4773,45 4441,66 4564,76
115-1986	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3361,70 3361,70 3361,70 3361,70	- 3967,94 3757,33 3496,17 3593,05
115-1987	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХССТ (зона: 1)	т	- 3298,27	- 3893,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3298,27	3686,43
	(зона: 3)		3298,27	3430,20
	(зона: 4)		3298,27	3525,26
<b>Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров</b>				
Кирпич прямой:				
115-1988	№ 1 марки ПХКС	т	-	-
	(зона: 1)		2055,97	2426,74
	(зона: 2)		2055,97	2297,93
	(зона: 3)		2055,97	2138,21
	(зона: 4)		2055,97	2197,46
115-1989	№ 1 марки ПХКУ	т	-	-
	(зона: 1)		2663,60	3143,95
	(зона: 2)		2663,60	2977,07
	(зона: 3)		2663,60	2770,15
	(зона: 4)		2663,60	2846,91
115-1990	№ 1 марки ПХКП	т	-	-
	(зона: 1)		2975,74	3512,38
	(зона: 2)		2975,74	3325,95
	(зона: 3)		2975,74	3094,77
	(зона: 4)		2975,74	3180,53
Клин торцовый:				
115-1991	№ 2, 3 марки ПХКС	т	-	-
	(зона: 1)		2164,18	2554,47
	(зона: 2)		2164,18	2418,88
	(зона: 3)		2164,18	2250,75
	(зона: 4)		2164,18	2313,12
115-1992	№ 2, 3 марки ПХКУ	т	-	-
	(зона: 1)		2788,46	3291,33
	(зона: 2)		2788,46	3116,63
	(зона: 3)		2788,46	2900,00
	(зона: 4)		2788,46	2980,36
115-1993	№ 2, 3 марки ПХКП	т	-	-
	(зона: 1)		3121,41	3684,32
	(зона: 2)		3121,41	3488,76
	(зона: 3)		3121,41	3246,27
	(зона: 4)		3121,41	3336,22
115-1994	№ 5, 7 марки ПХКС	т	-	-
	(зона: 1)		2268,22	2677,27
	(зона: 2)		2268,22	2535,16
	(зона: 3)		2268,22	2358,95
	(зона: 4)		2268,22	2424,32
115-1995	№ 5, 7 марки ПХКУ	т	-	-
	(зона: 1)		2934,12	3463,26
	(зона: 2)		2934,12	3279,43
	(зона: 3)		2934,12	3051,49
	(зона: 4)		2934,12	3136,04
115-1996	№ 5, 7 марки ПХКП	т	-	-
	(зона: 1)		3267,07	3856,25
	(зона: 2)		3267,07	3651,56
	(зона: 3)		3267,07	3397,76
	(зона: 4)		3267,07	3491,91
115-1997	№ 4 марки ПХКС	т	-	-
	(зона: 1)		2372,27	2800,08
	(зона: 2)		2372,27	2651,46
	(зона: 3)		2372,27	2467,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2372,27	2535,53
115-1998	№ 4 марки ПХКУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3058,98 3058,98 3058,98 3058,98	- 3610,63 3418,98 3181,34 3269,49
115-1999	№ 4 марки ПХКП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3412,74 3412,74 3412,74 3412,74	- 4028,19 3814,38 3549,25 3647,60
115-2000	№ 6 марки ПХКС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2455,51 2455,51 2455,51 2455,51	- 2898,33 2744,49 2553,73 2624,49
115-2001	№ 6 марки ПХКУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3183,84 3183,84 3183,84 3183,84	- 3758,01 3558,54 3311,20 3402,95
115-2002	№ 6 марки ПХКП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3537,60 3537,60 3537,60 3537,60	- 4175,57 3953,93 3679,11 3781,05
Клин трапецеидальный двусторонний:				
115-2003	№ 8 марки ПХКС (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2559,55 2559,55 2559,55 2559,55	- 3021,14 2860,78 2661,93 2735,69
115-2004	№ 8 марки ПХКУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3246,26 3246,26 3246,26 3246,26	- 3831,69 3628,30 3376,11 3469,66
115-2005	№ 8 марки ПХКП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3724,88 3724,88 3724,88 3724,88	- 4396,62 4163,25 3873,88 3981,22
<b>Группа: Изделия магнизиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии</b>				
Кирпич прямой:				
115-2014	№ 1 марки ХПКЦ I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2039,32 2039,32 2039,32 2039,32	- 2407,09 2279,32 2120,89 2179,66
115-2015	№ 1 марки ХПКЦ II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 2393,08 2393,08 2393,08 2393,08	- 2824,65 2674,71 2488,80 2557,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2009	№ 2 марки ХПКЦ I группы	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2705,22	3193,08
	<i>(зона: 2)</i>		2705,22	3023,59
	<i>(зона: 3)</i>		2705,22	2813,43
115-2010	№ 2 марки ХПКЦ II группы	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2122,56	2505,34
	<i>(зона: 2)</i>		2122,56	2372,36
	<i>(зона: 3)</i>		2122,56	2207,46
115-2006	№ 3 марки ПХКЦП	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3163,03	3733,46
	<i>(зона: 2)</i>		3163,03	3535,28
	<i>(зона: 3)</i>		3163,03	3289,55
115-2007	№ 3 марки ПХКЦУ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2830,08	3340,46
	<i>(зона: 2)</i>		2830,08	3163,14
	<i>(зона: 3)</i>		2830,08	2943,28
115-2008	№ 3 марки ПХКЦС	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2184,99	2579,03
	<i>(зона: 2)</i>		2184,99	2442,14
	<i>(зона: 3)</i>		2184,99	2272,39
115-2011	№ 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3454,36	4077,32
	<i>(зона: 2)</i>		3454,36	3860,89
	<i>(зона: 3)</i>		3454,36	3592,53
115-2012	№ 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3079,79	3635,20
	<i>(зона: 2)</i>		3079,79	3442,25
	<i>(зона: 3)</i>		3079,79	3202,98
115-2013	№ 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2393,08	2824,65
	<i>(зона: 2)</i>		2393,08	2674,71
	<i>(зона: 3)</i>		2393,08	2488,80
115-2023	№ 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3579,21	4224,68
	<i>(зона: 2)</i>		3579,21	4000,43
	<i>(зона: 3)</i>		3579,21	3722,37
115-2024	№ 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3204,65	3782,58
	<i>(зона: 2)</i>		3204,65	3581,79
	<i>(зона: 3)</i>		3204,65	3332,83
115-2025	№ 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2476,32	2922,90
	<i>(зона: 2)</i>		2476,32	2767,75
	<i>(зона: 3)</i>		2476,32	2575,37
	<i>(зона: 4)</i>	2476,32	2646,73	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2026	№ 17 С желобом, марки ПХКЦП	т	-	-
	(зона: 1)		3724,88	4396,62
	(зона: 2)		3724,88	4163,25
	(зона: 3)		3724,88	3873,87
	(зона: 4)		3724,88	3981,22
115-2027	№ 17 С желобом, марки ПХКЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		3350,31	3954,50
	(зона: 2)		3350,31	3744,60
	(зона: 3)		3350,31	3484,32
	(зона: 4)		3350,31	3580,87
115-2028	№ 17 С желобом, марки ПХКЦС	т	-	-
	(зона: 1)		2580,36	3045,70
	(зона: 2)		2580,36	2884,03
	(зона: 3)		2580,36	2683,57
	(зона: 4)		2580,36	2757,93
115-2029	№ 21, 22 С желобом, марки ПХКЦП	т	-	-
	(зона: 1)		3562,65	4205,14
	(зона: 2)		3562,65	3981,93
	(зона: 3)		3562,65	3705,15
	(зона: 4)		3562,65	3807,82
115-2030	№ 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		3158,65	3728,28
	(зона: 2)		3158,65	3530,38
	(зона: 3)		3158,65	3284,99
	(зона: 4)		3158,65	3376,02
115-2031	№ 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС	т	-	-
	(зона: 1)		884,40	1043,89
	(зона: 2)		884,40	988,48
	(зона: 3)		884,40	919,77
	(зона: 4)		884,40	945,26
115-2032	№ 20 С желобом, марки ПХКЦП	т	-	-
	(зона: 1)		4161,88	4912,43
	(зона: 2)		4161,88	4651,68
	(зона: 3)		4161,88	4328,35
	(зона: 4)		4161,88	4448,29
115-2033	№ 20 С желобом, марки ПХКЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		3724,88	4396,62
	(зона: 2)		3724,88	4163,25
	(зона: 3)		3724,88	3873,87
	(зона: 4)		3724,88	3981,22
115-2034	№ 20 С желобом, марки ПХКЦС	т	-	-
	(зона: 1)		2892,50	3414,13
	(зона: 2)		2892,50	3232,91
	(зона: 3)		2892,50	3008,20
	(зона: 4)		2892,50	3091,55
Клин:				
115-2016	№ 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП	т	-	-
	(зона: 1)		3308,69	3905,37
	(зона: 2)		3308,69	3698,08
	(зона: 3)		3308,69	3441,04
	(зона: 4)		3308,69	3536,39
115-2017	№ 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		1969,96	2325,22
	(зона: 2)		1969,96	2201,80
	(зона: 3)		1969,96	2048,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1969,96	2105,54
115-2018	№ 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС	т	-	-
	(зона: 1)		2289,04	2701,84
	(зона: 2)		2289,04	2558,43
	(зона: 3)		2289,04	2380,60
	(зона: 4)		2289,04	2446,57
115-2019	№ 13 марок ХПКЦ I группы	т	-	-
	(зона: 1)		3412,75	4028,20
	(зона: 2)		3412,75	3814,39
	(зона: 3)		3412,75	3549,26
	(зона: 4)		3412,75	3647,61
115-2020	№ 13 марок ХПКЦ II группы	т	-	-
	(зона: 1)		2663,61	3143,96
	(зона: 2)		2663,61	2977,08
	(зона: 3)		2663,61	2770,16
	(зона: 4)		2663,61	2846,92
115-2021	№ 12 марки ХПКЦ I группы	т	-	-
	(зона: 1)		3516,79	4151,00
	(зона: 2)		3516,79	3930,67
	(зона: 3)		3516,79	3657,47
	(зона: 4)		3516,79	3758,81
115-2022	№ 12 марки ХПКЦ II группы	т	-	-
	(зона: 1)		2767,66	3266,78
	(зона: 2)		2767,66	3093,38
	(зона: 3)		2767,66	2878,37
	(зона: 4)		2767,66	2958,13
Блок одноканальный:				
115-2035	№ 23, 24 марки ПХКЦП	т	-	-
	(зона: 1)		5160,74	6091,43
	(зона: 2)		5160,74	5768,09
	(зона: 3)		5160,74	5367,16
	(зона: 4)		5160,74	5515,89
115-2036	№ 23, 24 марки ПХКЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		4619,69	5452,80
	(зона: 2)		4619,69	5163,36
	(зона: 3)		4619,69	4804,47
	(зона: 4)		4619,69	4937,60
115-2037	№ 23, 24 марки ПХКЦС	т	-	-
	(зона: 1)		3579,22	4224,69
	(зона: 2)		3579,22	4000,45
	(зона: 3)		3579,22	3722,38
	(зона: 4)		3579,22	3825,53
Блок двухканальный:				
115-2038	№ 25, 26 марки ПХКЦП	т	-	-
	(зона: 1)		5889,07	6951,10
	(зона: 2)		5889,07	6582,13
	(зона: 3)		5889,07	6124,62
	(зона: 4)		5889,07	6294,34
115-2039	№ 25, 26 марки ПХКЦУ	т	-	-
	(зона: 1)		5306,41	6263,37
	(зона: 2)		5306,41	5930,90
	(зона: 3)		5306,41	5518,66
	(зона: 4)		5306,41	5671,58
115-2040	№ 25, 26 марки ПХКЦС	т	-	-
	(зона: 1)		4057,84	4789,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4057,84	4535,39
	(зона: 3)		4057,84	4220,15
	(зона: 4)		4057,84	4337,09
<b>Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей</b>				
Кирпич прямой:				
115-2041	№ 3 марки ПХТО	Т	-	-
	(зона: 1)		2144,09	2530,75
	(зона: 2)		2144,09	2396,42
	(зона: 3)		2144,09	2229,85
	(зона: 4)		2144,09	2291,64
115-2042	№ 3 марки ПХТУ-1	Т	-	-
	(зона: 1)		2480,42	2927,74
	(зона: 2)		2480,42	2772,33
	(зона: 3)		2480,42	2579,63
	(зона: 4)		2480,42	2651,12
115-2043	№ 3 марки ПХТУ-2	Т	-	-
	(зона: 1)		2627,57	3101,42
	(зона: 2)		2627,57	2936,80
	(зона: 3)		2627,57	2732,67
	(зона: 4)		2627,57	2808,39
115-2044	№ 2 марки ПХТО	Т	-	-
	(зона: 1)		2543,48	3002,17
	(зона: 2)		2543,48	2842,81
	(зона: 3)		2543,48	2645,22
	(зона: 4)		2543,48	2718,51
115-2045	№ 2 марки ПХТУ-1	Т	-	-
	(зона: 1)		2963,90	3498,41
	(зона: 2)		2963,90	3312,71
	(зона: 3)		2963,90	3082,45
	(зона: 4)		2963,90	3167,87
115-2046	№ 2 марки ПХТУ-2	Т	-	-
	(зона: 1)		3153,07	3721,69
	(зона: 2)		3153,07	3524,14
	(зона: 3)		3153,07	3279,19
	(зона: 4)		3153,07	3370,06
115-2047	№ 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТО	Т	-	-
	(зона: 1)		3216,14	3796,14
	(зона: 2)		3216,14	3594,64
	(зона: 3)		3216,14	3344,78
	(зона: 4)		3216,14	3437,47
115-2048	№ 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-1	Т	-	-
	(зона: 1)		3720,62	4391,59
	(зона: 2)		3720,62	4158,49
	(зона: 3)		3720,62	3869,44
	(зона: 4)		3720,62	3976,66
115-2049	№ 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-2	Т	-	-
	(зона: 1)		3972,88	4689,35
	(зона: 2)		3972,88	4440,43
	(зона: 3)		3972,88	4131,79
	(зона: 4)		3972,88	4246,28
Клин ребровый:				
115-2050	№ 4, 5, 6 марки ПХТО	Т	-	-
	(зона: 1)		2774,71	3275,10
	(зона: 2)		2774,71	3101,26
	(зона: 3)		2774,71	2885,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2774,71	2965,66
115-2051	№ 4, 5, 6 марки ПХТУ-1	т	-	-
	(зона: 1)		3216,14	3796,13
	(зона: 2)		3216,14	3594,64
	(зона: 3)		3216,14	3344,79
	(зона: 4)		3216,14	3437,47
115-2052	№ 4, 5, 6 марки ПХТУ-2	т	-	-
	(зона: 1)		3426,33	4044,23
	(зона: 2)		3426,33	3829,57
	(зона: 3)		3426,33	3563,39
	(зона: 4)		3426,33	3662,13
Кирпич:				
115-2053	№ 10 марки ПХТО	т	-	-
	(зона: 1)		3005,92	3548,01
	(зона: 2)		3005,92	3359,68
	(зона: 3)		3005,92	3126,15
	(зона: 4)		3005,92	3212,78
115-2054	№ 10 марки ПХТУ-1	т	-	-
	(зона: 1)		3468,39	4093,88
	(зона: 2)		3468,39	3876,57
	(зона: 3)		3468,39	3607,12
	(зона: 4)		3468,39	3707,07
115-2055	№ 10 марки ПХТУ-2	т	-	-
	(зона: 1)		3678,58	4341,97
	(зона: 2)		3678,58	4111,50
	(зона: 3)		3678,58	3825,72
	(зона: 4)		3678,58	3931,73
Изделия:				
115-2056	№ 11 марки ПХТО	т	-	-
	(зона: 1)		3867,76	4565,27
	(зона: 2)		3867,76	4322,94
	(зона: 3)		3867,76	4022,47
	(зона: 4)		3867,76	4133,93
115-2057	№ 11 марки ПХТУ-1	т	-	-
	(зона: 1)		4456,35	5260,01
	(зона: 2)		4456,35	4980,80
	(зона: 3)		4456,35	4634,60
	(зона: 4)		4456,35	4763,02
115-2058	№ 11 марки ПХТУ-2	т	-	-
	(зона: 1)		4729,61	5582,55
	(зона: 2)		4729,61	5286,22
	(зона: 3)		4729,61	4918,79
	(зона: 4)		4729,61	5055,09
115-2059	№ 12 марки ПХТО	т	-	-
	(зона: 1)		3426,33	4044,23
	(зона: 2)		3426,33	3829,56
	(зона: 3)		3426,33	3563,38
	(зона: 4)		3426,33	3662,12
115-2060	№ 12 марки ПХТУ-1	т	-	-
	(зона: 1)		3972,88	4689,35
	(зона: 2)		3972,88	4440,43
	(зона: 3)		3972,88	4131,79
	(зона: 4)		3972,88	4246,28
115-2061	№ 12 марки ПХТУ-2	т	-	-
	(зона: 1)		4204,10	4962,27



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4204,10	4698,86
	(зона: 3)		4204,10	4372,26
	(зона: 4)		4204,10	4493,41
<b>Группа: Изделия периклазохромитовые для кессонных мартеновских печей</b>				
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей:				
115-2062	№ 1	Т	-	-
	(зона: 1)		3641,15	4297,78
	(зона: 2)		3641,15	4069,66
	(зона: 3)		3641,15	3786,80
	(зона: 4)		3641,15	3891,73
115-2063	№ 3	Т	-	-
	(зона: 1)		4001,02	4722,55
	(зона: 2)		4001,02	4471,88
	(зона: 3)		4001,02	4161,07
	(зона: 4)		4001,02	4276,37
115-2064	№ 2	Т	-	-
	(зона: 1)		4170,37	4922,44
	(зона: 2)		4170,37	4661,16
	(зона: 3)		4170,37	4337,19
	(зона: 4)		4170,37	4457,37
115-2065	№ 5	Т	-	-
	(зона: 1)		3810,49	4497,66
	(зона: 2)		3810,49	4258,93
	(зона: 3)		3810,49	3962,91
	(зона: 4)		3810,49	4072,73
115-2066	№ 4	Т	-	-
	(зона: 1)		4170,37	4922,44
	(зона: 2)		4170,37	4661,16
	(зона: 3)		4170,37	4337,19
	(зона: 4)		4170,37	4457,37
<b>Группа: Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей</b>				
115-2067	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	Т	-	-
	(зона: 1)		19229,73	22697,53
	(зона: 2)		19229,73	21492,79
	(зона: 3)		19229,73	19998,94
	(зона: 4)		19229,73	20553,11
<b>Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша</b>				
Стаканы № 24 диаметром отверстия:				
115-2068	30-55 мм марки ПСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,47	119,77
	(зона: 2)		101,47	113,41
	(зона: 3)		101,47	105,53
	(зона: 4)		101,47	108,45
115-2069	30-55 мм марки ПБСП	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,83	89,51
	(зона: 2)		75,83	84,75
	(зона: 3)		75,83	78,86
	(зона: 4)		75,83	81,05
115-2070	30-55 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,90	90,77
	(зона: 2)		76,90	85,95
	(зона: 3)		76,90	79,98
	(зона: 4)		76,90	82,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2071	60-80 мм марки ПСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			96,13	113,48
			96,13	107,44
			96,13	99,98
115-2072	60-80 мм марки ПБСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			72,64	85,74
			72,64	81,19
			72,64	75,55
115-2073	60-80 мм марки ПБСП высшей категории качества <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			73,06	86,24
			73,06	81,66
			73,06	75,98
115-2074	90-100 мм марки ПСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			91,86	108,43
			91,86	102,67
			91,86	95,53
115-2075	90-100 мм марки ПБСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			68,35	80,68
			68,35	76,39
			68,35	71,08
115-2076	90-100 мм марки ПБСП высшей категории качества <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			68,59	80,96
			68,59	76,66
			68,59	71,33
Вкладыши № 35 диаметром отверстия:				
115-2077	30-40 мм марки ПСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7,55	8,91
			7,55	8,44
			7,55	7,85
115-2078	30-40 мм марки ПБСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5,66	6,68
			5,66	6,33
			5,66	5,89
115-2079	30-40 мм марки ПБСП высшей категории качества <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6,03	7,12
			6,03	6,74
			6,03	6,27
<b>Группа: Изделия обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей</b>				
Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей:				
115-2080	№ 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-94 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1918,83	2264,86
			1918,83	2144,65
			1918,83	1995,59
			1918,83	2050,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2081	№ 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-93	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1871,19	2208,63
	<i>(зона: 2)</i>		1871,19	2091,40
	<i>(зона: 3)</i>		1871,19	1946,04
115-2082	№ 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПХЛКМ	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1277,32	1507,67
	<i>(зона: 2)</i>		1277,32	1427,64
	<i>(зона: 3)</i>		1277,32	1328,41
115-2083	№ 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-94	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1797,26	2121,37
	<i>(зона: 2)</i>		1797,26	2008,77
	<i>(зона: 3)</i>		1797,26	1869,15
115-2084	№ 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-93	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1749,62	2065,14
	<i>(зона: 2)</i>		1749,62	1955,53
	<i>(зона: 3)</i>		1749,62	1819,61
115-2085	№ 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПХЛКМ	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1190,69	1405,41
	<i>(зона: 2)</i>		1190,69	1330,82
	<i>(зона: 3)</i>		1190,69	1238,32
115-2086	№ 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-94	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1707,83	2015,81
	<i>(зона: 2)</i>		1707,83	1908,82
	<i>(зона: 3)</i>		1707,83	1776,15
115-2087	№ 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-93	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1661,77	1961,45
	<i>(зона: 2)</i>		1661,77	1857,34
	<i>(зона: 3)</i>		1661,77	1728,24
115-2088	№ 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПХЛКМ	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1134,61	1339,22
	<i>(зона: 2)</i>		1134,61	1268,14
	<i>(зона: 3)</i>		1134,61	1180,00
115-2089	№ 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-94	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1365,46	1611,70
	<i>(зона: 2)</i>		1365,46	1526,15
	<i>(зона: 3)</i>		1365,46	1420,08
115-2090	№ 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-93	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1330,55	1570,50
	<i>(зона: 2)</i>		1330,55	1487,14
	<i>(зона: 3)</i>		1330,55	1383,77
115-2091	№ 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПХЛКМ	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		908,18	1071,96
	<i>(зона: 2)</i>		908,18	1015,06
	<i>(зона: 3)</i>		908,18	944,51
	<i>(зона: 4)</i>	908,18	970,68	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Плиты периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей</b>				
115-2092	Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ № 1-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 20644,98 20644,98 20644,98 20644,98	- 24368,00 23074,60 21470,80 22065,76
<b>Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей</b>				
Плиты № 1 диаметром отверстия:				
115-2093	40 мм, марки ПП-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 183,68 183,68 183,68 183,68	- 216,80 205,30 191,03 196,32
115-2094	40 мм, марки ПСП-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 133,90 133,90 133,90 133,90	- 158,05 149,66 139,26 143,11
115-2095	40 мм, марки ПСПБ-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 109,36 109,36 109,36 109,36	- 129,08 122,23 113,73 116,89
115-2096	40 мм, марки ПП-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 167,13 167,13 167,13 167,13	- 197,27 186,80 173,82 178,63
115-2097	40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 131,26 131,26 131,26 131,26	- 154,93 146,71 136,51 140,29
115-2098	40 мм, марки ПСПБ-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 106,62 106,62 106,62 106,62	- 125,85 119,17 110,88 113,96
115-2099	50 мм, марки ПП-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 171,64 171,64 171,64 171,64	- 202,59 191,84 178,51 183,45
115-2100	50 мм, марки ПСП-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 131,29 131,29 131,29 131,29	- 154,97 146,74 136,54 140,33
115-2101	50 мм, марки ПСПБ-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	- 108,00 108,00 108,00	- 127,48 120,71 112,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		108,00	115,43
115-2102	50 мм, марки ПП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		165,63	195,50
	(зона: 2)		165,63	185,12
	(зона: 3)		165,63	172,26
	(зона: 4)		165,63	177,03
115-2103	50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,10	150,02
	(зона: 2)		127,10	142,06
	(зона: 3)		127,10	132,18
	(зона: 4)		127,10	135,85
115-2104	50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,27	124,25
	(зона: 2)		105,27	117,66
	(зона: 3)		105,27	109,48
	(зона: 4)		105,27	112,51
115-2105	60 мм, марки ПП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		170,14	200,82
	(зона: 2)		170,14	190,16
	(зона: 3)		170,14	176,95
	(зона: 4)		170,14	181,85
115-2106	60 мм, марки ПСП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		131,26	154,93
	(зона: 2)		131,26	146,71
	(зона: 3)		131,26	136,51
	(зона: 4)		131,26	140,29
115-2107	60 мм, марки ПСПБ-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		106,62	125,85
	(зона: 2)		106,62	119,17
	(зона: 3)		106,62	110,88
	(зона: 4)		106,62	113,96
115-2108	60 мм, марки ПП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		164,12	193,72
	(зона: 2)		164,12	183,43
	(зона: 3)		164,12	170,68
	(зона: 4)		164,12	175,41
115-2109	60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,10	150,02
	(зона: 2)		127,10	142,06
	(зона: 3)		127,10	132,18
	(зона: 4)		127,10	135,85
115-2110	60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,54	121,03
	(зона: 2)		102,54	114,61
	(зона: 3)		102,54	106,64
	(зона: 4)		102,54	109,60
Плиты № 11 диаметром отверстия:				
115-2111	40 мм, марки ПП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		331,26	391,00
	(зона: 2)		331,26	370,24
	(зона: 3)		331,26	344,51
	(зона: 4)		331,26	354,06
115-2112	40 мм, марки ПСП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		259,68	306,51
	(зона: 2)		259,68	290,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		259,68	270,07
	(зона: 4)		259,68	277,55
115-2113	40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		217,44	256,65
	(зона: 2)		217,44	243,03
	(зона: 3)		217,44	226,14
	(зона: 4)		217,44	232,40
115-2114	40 мм, марки ПП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		307,01	362,37
	(зона: 2)		307,01	343,14
	(зона: 3)		307,01	319,29
	(зона: 4)		307,01	328,14
115-2115	40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		251,58	296,95
	(зона: 2)		251,58	281,19
	(зона: 3)		251,58	261,64
	(зона: 4)		251,58	268,89
115-2116	40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		207,83	245,31
	(зона: 2)		207,83	232,29
	(зона: 3)		207,83	216,14
	(зона: 4)		207,83	222,13
115-2117	50 мм, марки ПП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		328,19	387,37
	(зона: 2)		328,19	366,81
	(зона: 3)		328,19	341,32
	(зона: 4)		328,19	350,78
115-2118	50 мм, марки ПСП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		257,04	303,39
	(зона: 2)		257,04	287,29
	(зона: 3)		257,04	267,32
	(зона: 4)		257,04	274,73
115-2119	50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,94	254,88
	(зона: 2)		215,94	241,35
	(зона: 3)		215,94	224,58
	(зона: 4)		215,94	230,80
115-2120	50 мм, марки ПП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		305,51	360,60
	(зона: 2)		305,51	341,46
	(зона: 3)		305,51	317,73
	(зона: 4)		305,51	326,54
115-2121	50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		251,58	296,95
	(зона: 2)		251,58	281,19
	(зона: 3)		251,58	261,64
	(зона: 4)		251,58	268,89
115-2122	50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		206,51	243,75
	(зона: 2)		206,51	230,81
	(зона: 3)		206,51	214,77
	(зона: 4)		206,51	220,72
115-2123	60 мм, марки ПП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		326,74	385,66
	(зона: 2)		326,74	365,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		326,74	339,81
	(зона: 4)		326,74	349,23
115-2124	60 мм, марки ПСП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		255,73	301,85
	(зона: 2)		255,73	285,83
	(зона: 3)		255,73	265,97
	(зона: 4)		255,73	273,33
115-2125	60 мм, марки ПСБП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		213,29	251,75
	(зона: 2)		213,29	238,39
	(зона: 3)		213,29	221,82
	(зона: 4)		213,29	227,97
115-2126	60 мм, марки ПП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		302,49	357,04
	(зона: 2)		302,49	338,09
	(зона: 3)		302,49	314,59
	(зона: 4)		302,49	323,31
115-2127	60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		247,43	292,05
	(зона: 2)		247,43	276,55
	(зона: 3)		247,43	257,33
	(зона: 4)		247,43	264,46
115-2128	60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		202,35	238,84
	(зона: 2)		202,35	226,16
	(зона: 3)		202,35	210,44
	(зона: 4)		202,35	216,28
115-2129	70 мм, марки ПП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,05	380,13
	(зона: 2)		322,05	359,95
	(зона: 3)		322,05	334,93
	(зона: 4)		322,05	344,21
115-2130	70 мм, марки ПСП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		251,58	296,95
	(зона: 2)		251,58	281,19
	(зона: 3)		251,58	261,64
	(зона: 4)		251,58	268,89
115-2131	70 мм, марки ПСПБ-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		210,47	248,43
	(зона: 2)		210,47	235,24
	(зона: 3)		210,47	218,89
	(зона: 4)		210,47	224,95
115-2132	70 мм, марки ПП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		297,98	351,72
	(зона: 2)		297,98	333,05
	(зона: 3)		297,98	309,90
	(зона: 4)		297,98	318,50
115-2133	70 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		243,28	287,15
	(зона: 2)		243,28	271,91
	(зона: 3)		243,28	253,01
	(зона: 4)		243,28	260,02
115-2134	70 мм, марки ПСПБ-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		201,04	237,29
	(зона: 2)		201,04	224,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		201,04	209,08
	(зона: 4)		201,04	214,88
115-2135	80 мм, марки ПП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		316,03	373,02
	(зона: 2)		316,03	353,22
	(зона: 3)		316,03	328,67
	(зона: 4)		316,03	337,78
115-2136	80 мм, марки ПСП-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		244,79	288,93
	(зона: 2)		244,79	273,60
	(зона: 3)		244,79	254,58
	(зона: 4)		244,79	261,64
115-2137	80 мм, марки ПСПБ-96	шт.	-	-
	(зона: 1)		206,51	243,75
	(зона: 2)		206,51	230,81
	(зона: 3)		206,51	214,77
	(зона: 4)		206,51	220,72
115-2138	80 мм, марки ПП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		291,97	344,62
	(зона: 2)		291,97	326,33
	(зона: 3)		291,97	303,65
	(зона: 4)		291,97	312,06
115-2139	80 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		239,32	282,48
	(зона: 2)		239,32	267,48
	(зона: 3)		239,32	248,89
	(зона: 4)		239,32	255,79
115-2140	80 мм, марки ПСПБ-95	шт.	-	-
	(зона: 1)		196,88	232,38
	(зона: 2)		196,88	220,05
	(зона: 3)		196,88	204,77
	(зона: 4)		196,88	210,43
Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия:				
115-2141	40 мм, марки ПС-90	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,18	67,49
	(зона: 2)		57,18	63,91
	(зона: 3)		57,18	59,47
	(зона: 4)		57,18	61,12
115-2142	40 мм, марки ПБС-88	шт.	-	-
	(зона: 1)		52,54	62,01
	(зона: 2)		52,54	58,72
	(зона: 3)		52,54	54,64
	(зона: 4)		52,54	56,16
115-2143	40 мм, марки ФБС-54	шт.	-	-
	(зона: 1)		132,65	156,57
	(зона: 2)		132,65	148,26
	(зона: 3)		132,65	137,96
	(зона: 4)		132,65	141,78
115-2144	50 мм, марки ПС-90	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,78	116,59
	(зона: 2)		98,78	110,40
	(зона: 3)		98,78	102,73
	(зона: 4)		98,78	105,58
115-2145	50 мм, марки ПБС-88	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,14	109,94



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		93,14	104,10
	(зона: 3)		93,14	96,87
	(зона: 4)		93,14	99,55
115-2146	50 мм, марки ФБС-54	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,00	149,90
	(зона: 2)		127,00	141,95
	(зона: 3)		127,00	132,08
	(зона: 4)		127,00	135,74
115-2147	60 мм, марки ПС-90	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,78	116,59
	(зона: 2)		98,78	110,40
	(зона: 3)		98,78	102,73
	(зона: 4)		98,78	105,58
115-2148	60 мм, марки ПБС-88	шт.	-	-
	(зона: 1)		87,49	103,28
	(зона: 2)		87,49	97,79
	(зона: 3)		87,49	90,99
	(зона: 4)		87,49	93,51
115-2149	60 мм, марки ФБС-54	шт.	-	-
	(зона: 1)		121,36	143,25
	(зона: 2)		121,36	135,64
	(зона: 3)		121,36	126,21
	(зона: 4)		121,36	129,71
115-2150	70 мм, марки ПС-90	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,14	109,94
	(зона: 2)		93,14	104,10
	(зона: 3)		93,14	96,87
	(зона: 4)		93,14	99,55
115-2151	70 мм, марки ПБС-88	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,67	99,94
	(зона: 2)		84,67	94,63
	(зона: 3)		84,67	88,06
	(зона: 4)		84,67	90,50
115-2152	70 мм, марки ФБС-54	шт.	-	-
	(зона: 1)		112,89	133,25
	(зона: 2)		112,89	126,18
	(зона: 3)		112,89	117,41
	(зона: 4)		112,89	120,66
Кирпич гнездовой марки:				
115-2153	ФБГ-54 № 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		104,42	123,25
	(зона: 2)		104,42	116,71
	(зона: 3)		104,42	108,60
	(зона: 4)		104,42	111,61
115-2154	ФБГ-54 № 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,83	153,24
	(зона: 2)		129,83	145,11
	(зона: 3)		129,83	135,02
	(зона: 4)		129,83	138,76
115-2155	ФБГ-54 № 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		141,11	166,56
	(зона: 2)		141,11	157,72
	(зона: 3)		141,11	146,75
	(зона: 4)		141,11	150,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2156	ФБГ-54 № 4, 5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			180,63	213,20
			180,63	201,89
			180,63	187,86
115-2157	ФБГ-54 № 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			361,25	426,40
			361,25	403,76
			361,25	375,70
			361,25	386,11
<b>Группа: Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита</b>				
Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита:				
115-2158	№ 1-4 марки ПХППП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8593,29	10142,96
			8593,29	9604,60
			8593,29	8937,03
115-2159	№ 1-4 марки ПХПУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8372,59	9882,46
			8372,59	9357,92
			8372,59	8707,50
115-2160	№ 1-4 марки ПХПС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8262,25	9752,23
			8262,25	9234,60
			8262,25	8592,75
115-2161	№ 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХППП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8772,60	10354,61
			8772,60	9805,01
			8772,60	9123,51
115-2162	№ 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8551,91	10094,12
			8551,91	9558,35
			8551,91	8894,00
115-2163	№ 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8413,97	9931,31
			8413,97	9404,17
			8413,97	8750,54
115-2164	№ 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХППП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9103,64	10745,35
			9103,64	10175,01
			9103,64	9467,80
115-2165	№ 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			8896,74	10501,14
			8896,74	9943,76
			8896,74	9252,62
115-2166	№ 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			8758,81	10338,33
			8758,81	9789,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		8758,81	9109,17
	(зона: 4)		8758,81	9361,59
115-2167	№ 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХППП	т	-	-
	(зона: 1)		9545,03	11266,34
	(зона: 2)		9545,03	10668,34
	(зона: 3)		9545,03	9926,84
	(зона: 4)		9545,03	10201,91
115-2168	№ 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПУ	т	-	-
	(зона: 1)		9296,75	10973,28
	(зона: 2)		9296,75	10390,84
	(зона: 3)		9296,75	9668,63
	(зона: 4)		9296,75	9936,55
115-2169	№ 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПС	т	-	-
	(зона: 1)		9172,61	10826,76
	(зона: 2)		9172,61	10252,09
	(зона: 3)		9172,61	9539,53
	(зона: 4)		9172,61	9803,86
115-2170	№ 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХППП	т	-	-
	(зона: 1)		11020,93	13008,39
	(зона: 2)		11020,93	12317,93
	(зона: 3)		11020,93	11461,78
	(зона: 4)		11020,93	11779,39
115-2171	№ 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПУ	т	-	-
	(зона: 1)		10745,06	12682,78
	(зона: 2)		10745,06	12009,60
	(зона: 3)		10745,06	11174,88
	(зона: 4)		10745,06	11484,53
115-2172	№ 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПС	т	-	-
	(зона: 1)		10565,74	12471,12
	(зона: 2)		10565,74	11809,18
	(зона: 3)		10565,74	10988,38
	(зона: 4)		10565,74	11292,87
115-2173	№ 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХППП	т	-	-
	(зона: 1)		11958,88	14115,49
	(зона: 2)		11958,88	13366,27
	(зона: 3)		11958,88	12437,25
	(зона: 4)		11958,88	12781,88
115-2174	№ 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПУ	т	-	-
	(зона: 1)		11669,22	13773,59
	(зона: 2)		11669,22	13042,52
	(зона: 3)		11669,22	12136,00
	(зона: 4)		11669,22	12472,29
115-2175	№ 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПС	т	-	-
	(зона: 1)		11462,32	13529,38
	(зона: 2)		11462,32	12811,27
	(зона: 3)		11462,32	11920,83
	(зона: 4)		11462,32	12251,15
115-2176	№ 48, 49, 52, 53 марки ПХППП	т	-	-
	(зона: 1)		13241,66	15629,60
	(зона: 2)		13241,66	14800,01
	(зона: 3)		13241,66	13771,34
	(зона: 4)		13241,66	14152,94
115-2177	№ 48, 49, 52, 53 марки ПХПУ	т	-	-
	(зона: 1)		12924,42	15255,15
	(зона: 2)		12924,42	14445,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		12924,42	13441,41
	(зона: 4)		12924,42	13813,87
115-2178	№ 48, 49, 52, 53 марки ПХПС	т	-	-
	(зона: 1)		12703,72	14994,65
	(зона: 2)		12703,72	14198,76
	(зона: 3)		12703,72	13211,88
	(зона: 4)		12703,72	13577,99
<b>Группа: Фурмы периклазовые для продувки металла газами</b>				
Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами:				
115-2179	№ 1-5 марки ПГФ	т	-	-
	(зона: 1)		25517,79	30119,55
	(зона: 2)		25517,79	28520,87
	(зона: 3)		25517,79	26538,53
	(зона: 4)		25517,79	27273,91
115-2180	№ 1-5 марки ПДФ	т	-	-
	(зона: 1)		29242,01	34515,38
	(зона: 2)		29242,01	32683,37
	(зона: 3)		29242,01	30411,73
	(зона: 4)		29242,01	31254,43
115-2181	№ 1-5 марки ПФ	т	-	-
	(зона: 1)		22483,24	26537,76
	(зона: 2)		22483,24	25129,19
	(зона: 3)		22483,24	23382,60
	(зона: 4)		22483,24	24030,53
<b>Группа: Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для кислородных конвертеров</b>				
Кирпич прямой марки:				
115-2182	ПИБС-75	т	-	-
	(зона: 1)		4531,13	5348,25
	(зона: 2)		4531,13	5064,38
	(зона: 3)		4531,13	4712,38
	(зона: 4)		4531,13	4842,96
115-2183	ПИБС-50	т	-	-
	(зона: 1)		4427,68	5226,15
	(зона: 2)		4427,68	4948,75
	(зона: 3)		4427,68	4604,79
	(зона: 4)		4427,68	4732,39
115-2184	ПИБСУ-50	т	-	-
	(зона: 1)		4427,68	5226,15
	(зона: 2)		4427,68	4948,75
	(зона: 3)		4427,68	4604,79
	(зона: 4)		4427,68	4732,39
115-2185	ИПБС	т	-	-
	(зона: 1)		4262,16	5030,78
	(зона: 2)		4262,16	4763,75
	(зона: 3)		4262,16	4432,65
	(зона: 4)		4262,16	4555,48
115-2186	ИПБП	т	-	-
	(зона: 1)		5069,07	5983,20
	(зона: 2)		5069,07	5665,63
	(зона: 3)		5069,07	5271,84
	(зона: 4)		5069,07	5417,92
<b>Группа: Блоки бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий</b>				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки:				
115-2187	МШБЛГ изделия по черт. 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2003,40 2003,40 2003,40 2003,40	- 2364,68 2239,17 2083,54 2141,27
115-2188	МШБЛГ изделия по черт. 6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2041,20 2041,20 2041,20 2041,20	- 2409,30 2281,42 2122,85 2181,67
115-2189	МШБЛГ изделия по черт. 4, 5, 7, 8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2079,00 2079,00 2079,00 2079,00	- 2453,92 2323,67 2162,16 2222,08
115-2190	МШБЛГ изделия по черт. 1, 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2154,60 2154,60 2154,60 2154,60	- 2543,15 2408,17 2240,79 2302,88
<b>Подраздел: Изделия углеродистые</b>				
<b>Группа: Изделия графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюмпельные</b>				
Вкладыши-плиты:				
115-2191	№ 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 962,88 962,88 962,88 962,88	- 1136,52 1076,20 1001,40 1029,14
115-2192	№ 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 899,05 899,05 899,05 899,05	- 1061,18 1004,86 935,01 960,92
115-2196	№ 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 286,37 286,37 286,37 286,37	- 338,01 320,07 297,83 306,08
115-2197	№ 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 118,30 118,30 118,30 118,30	- 139,63 132,22 123,03 126,44
115-2193	№ 5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 101,78 101,78 101,78 101,78	- 120,13 113,76 105,85 108,78
115-2194	№ 6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	- 449,52 449,52 449,52	- 530,58 502,42 467,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		449,52	480,46
115-2195	№ 7	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,13	153,60
	(зона: 2)		130,13	145,44
	(зона: 3)		130,13	135,34
	(зона: 4)		130,13	139,09
<b>Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша</b>				
Пробки шамотнографитовые марки:				
115-2198	ШГСП № 9	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,29	19,23
	(зона: 2)		16,29	18,21
	(зона: 3)		16,29	16,94
	(зона: 4)		16,29	17,41
115-2199	ШГСП № 10	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,67	30,30
	(зона: 2)		25,67	28,69
	(зона: 3)		25,67	26,70
	(зона: 4)		25,67	27,44
115-2200	ШГСП № 11	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,37	40,57
	(зона: 2)		34,37	38,41
	(зона: 3)		34,37	35,74
	(зона: 4)		34,37	36,74
115-2201	ШГСП № 14, 14-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,42	84,30
	(зона: 2)		71,42	79,83
	(зона: 3)		71,42	74,28
	(зона: 4)		71,42	76,34
Стаканы шамотнографитовые:				
115-2202	№ 15 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,46	34,77
	(зона: 2)		29,46	32,93
	(зона: 3)		29,46	30,64
	(зона: 4)		29,46	31,49
115-2203	№ 15 марки ШГСП диаметром отверстия 45-50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,23	32,14
	(зона: 2)		27,23	30,43
	(зона: 3)		27,23	28,32
	(зона: 4)		27,23	29,10
115-2204	№ 16 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		52,45	61,91
	(зона: 2)		52,45	58,62
	(зона: 3)		52,45	54,55
	(зона: 4)		52,45	56,06
115-2205	№ 16 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,10	57,95
	(зона: 2)		49,10	54,88
	(зона: 3)		49,10	51,06
	(зона: 4)		49,10	52,48
115-2206	№ 16 марки ШГСП диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,75	51,64
	(зона: 2)		43,75	48,90
	(зона: 3)		43,75	45,50
	(зона: 4)		43,75	46,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2207	№ 32 марки ШГСП диаметром отверстия 30-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			86,60	102,22
			86,60	96,79
			86,60	90,06
115-2208	№ 32 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			83,25	98,26
			83,25	93,05
			83,25	86,58
<b>Группа: Изделия для непрерывной разливки стали из ковша</b>				
Стаканы марки:				
115-2209	ШГ шамотнографитовые № 33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			58,03	68,49
			58,03	64,86
			58,03	60,35
115-2210	ШГ шамотнографитовые № 34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			102,67	121,19
			102,67	114,75
			102,67	106,78
115-2211	ШГ шамотнографитовые № 35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			154,01	181,78
			154,01	172,13
			154,01	160,17
115-2212	ШГ шамотнографитовые № 26 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,86	21,08
			17,86	19,96
			17,86	18,57
115-2213	МКГ муллитокорундографитовые № 33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			142,85	168,61
			142,85	159,66
			142,85	148,56
115-2214	МКГ муллитокорундографитовые № 34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			241,06	284,53
			241,06	269,43
			241,06	250,70
115-2215	МКГ муллитокорундографитовые № 35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			370,51	437,33
			370,51	414,11
			370,51	385,33
115-2216	МКГ муллитокорундографитовые № 40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			120,53	142,27
			120,53	134,71
			120,53	125,35
115-2217	МКГ муллитокорундографитовые № 41 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			321,41	379,37
			321,41	359,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		321,41	334,27
	(зона: 4)		321,41	343,53
115-2218	КГ корундографитовые № 42	шт.	-	-
	(зона: 1)		1450,80	1712,43
	(зона: 2)		1450,80	1621,55
	(зона: 3)		1450,80	1508,84
	(зона: 4)		1450,80	1550,64
<b>Группа: Изделия графитошамотные, изложницы и крышки</b>				
115-2219	Графитошамотные изложницы марки ГШИ	шт.	-	-
	(зона: 1)		718,70	848,31
	(зона: 2)		718,70	803,28
	(зона: 3)		718,70	747,45
	(зона: 4)		718,70	768,16
115-2220	Графитошамотные крышки марки ГШК	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,18	47,43
	(зона: 2)		40,18	44,91
	(зона: 3)		40,18	41,79
	(зона: 4)		40,18	42,95
<b>Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей</b>				
Стаканы и стаканы-коллекторы:				
115-2221	№ 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,64	95,18
	(зона: 2)		80,64	90,13
	(зона: 3)		80,64	83,87
	(зона: 4)		80,64	86,19
115-2222	№ 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,60	89,23
	(зона: 2)		75,60	84,50
	(зона: 3)		75,60	78,62
	(зона: 4)		75,60	80,80
115-2223	№ 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,08	86,26
	(зона: 2)		73,08	81,68
	(зона: 3)		73,08	76,00
	(зона: 4)		73,08	78,11
115-2224	№ 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,52	77,34
	(зона: 2)		65,52	73,23
	(зона: 3)		65,52	68,14
	(зона: 4)		65,52	70,03
115-2225	№ 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		103,32	121,95
	(зона: 2)		103,32	115,48
	(зона: 3)		103,32	107,45
	(зона: 4)		103,32	110,43
115-2226	№ 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,80	118,98
	(зона: 2)		100,80	112,66
	(зона: 3)		100,80	104,83
	(зона: 4)		100,80	107,74
115-2227	№ 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,76	113,03
	(зона: 2)		95,76	107,03
	(зона: 3)		95,76	99,59



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		95,76	102,35
115-2228	№ 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,72	107,08
	(зона: 2)		90,72	101,40
	(зона: 3)		90,72	94,35
	(зона: 4)		90,72	96,96
115-2229	№ 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		83,16	98,16
	(зона: 2)		83,16	92,95
	(зона: 3)		83,16	86,49
	(зона: 4)		83,16	88,88
115-2230	№ 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		78,12	92,21
	(зона: 2)		78,12	87,31
	(зона: 3)		78,12	81,24
	(зона: 4)		78,12	83,50
115-2231	№ 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,12	17,85
	(зона: 2)		15,12	16,90
	(зона: 3)		15,12	15,72
	(зона: 4)		15,12	16,16
115-2232	№ 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,48	71,39
	(зона: 2)		60,48	67,60
	(зона: 3)		60,48	62,90
	(зона: 4)		60,48	64,64
115-2233	№ 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,22	69,90
	(зона: 2)		59,22	66,19
	(зона: 3)		59,22	61,59
	(зона: 4)		59,22	63,30
115-2234	№ 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,96	68,41
	(зона: 2)		57,96	64,78
	(зона: 3)		57,96	60,28
	(зона: 4)		57,96	61,95
115-2235	№ 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,44	65,44
	(зона: 2)		55,44	61,97
	(зона: 3)		55,44	57,66
	(зона: 4)		55,44	59,26
115-2236	№ 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		52,92	62,46
	(зона: 2)		52,92	59,15
	(зона: 3)		52,92	55,04
	(зона: 4)		52,92	56,56
<b>Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ</b>				
115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		2014,69	2378,01
	(зона: 2)		2014,69	2251,79
	(зона: 3)		2014,69	2095,28
	(зона: 4)		2014,69	2153,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2238	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1841,43	2173,51
	(зона: 2)		1841,43	2058,14
	(зона: 3)		1841,43	1915,09
	(зона: 4)		1841,43	1968,16
<b>Подраздел: Изделия карбидкремниевые</b>				
<b>Группа: Изделия карбидкремниевые</b>				
Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые:				
115-2239	1 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		9338,13	11022,13
	(зона: 2)		9338,13	10437,09
	(зона: 3)		9338,13	9711,68
	(зона: 4)		9338,13	9980,78
115-2240	1 группы сложности, марки КК-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		9296,75	10973,28
	(зона: 2)		9296,75	10390,84
	(зона: 3)		9296,75	9668,63
	(зона: 4)		9296,75	9936,55
115-2241	1 группы сложности, марки КН	т	-	-
	(зона: 1)		23586,71	27840,23
	(зона: 2)		23586,71	26362,53
	(зона: 3)		23586,71	24530,21
	(зона: 4)		23586,71	25209,94
115-2242	1 группы сложности, марки ККА-3	т	-	-
	(зона: 1)		9269,16	10940,72
	(зона: 2)		9269,16	10360,01
	(зона: 3)		9269,16	9639,94
	(зона: 4)		9269,16	9907,06
115-2243	1 группы сложности, марки КА-3	т	-	-
	(зона: 1)		8965,71	10582,55
	(зона: 2)		8965,71	10020,84
	(зона: 3)		8965,71	9324,35
	(зона: 4)		8965,71	9582,73
115-2244	2 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		9393,31	11087,26
	(зона: 2)		9393,31	10498,77
	(зона: 3)		9393,31	9769,05
	(зона: 4)		9393,31	10039,75
115-2245	2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	-	-
	(зона: 1)		9351,93	11038,41
	(зона: 2)		9351,93	10452,52
	(зона: 3)		9351,93	9726,02
	(зона: 4)		9351,93	9995,53
115-2246	2 группы сложности, марки КН	т	-	-
	(зона: 1)		23724,65	28003,05
	(зона: 2)		23724,65	26516,70
	(зона: 3)		23724,65	24673,66
	(зона: 4)		23724,65	25357,37
115-2247	2 группы сложности, марки ККА-3	т	-	-
	(зона: 1)		9324,34	11005,85
	(зона: 2)		9324,34	10421,68
	(зона: 3)		9324,34	9697,32
	(зона: 4)		9324,34	9966,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2248	2 группы сложности, марки КА-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9020,88	10647,66
			9020,88	10082,51
			9020,88	9381,73
115-2249	3 группы сложности, марки ККК-1, 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9531,24	11250,06
			9531,24	10652,93
			9531,24	9912,50
115-2250	3 группы сложности, марки КК-1, 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9476,07	11184,94
			9476,07	10591,27
			9476,07	9855,12
115-2251	3 группы сложности, марки КН <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			24055,69	28393,78
			24055,69	26886,70
			24055,69	25017,95
115-2252	3 группы сложности, марки ККА-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9448,48	11152,38
			9448,48	10560,43
			9448,48	9826,43
115-2253	3 группы сложности, марки КА-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9145,02	10794,19
			9145,02	10221,26
			9145,02	9510,83
115-2254	4 группы сложности, марки ККК-1, 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9710,55	11461,71
			9710,55	10853,34
			9710,55	10098,98
115-2255	4 группы сложности, марки КК-1, 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9669,17	11412,86
			9669,17	10807,09
			9669,17	10055,95
115-2256	4 группы сложности, марки КН <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			24524,67	28947,35
			24524,67	27410,87
			24524,67	25505,69
115-2257	4 группы сложности, марки ККА-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9655,38	11396,59
			9655,38	10791,68
			9655,38	10041,61
115-2258	4 группы сложности, марки КА-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9324,34	11005,85
			9324,34	10421,68
			9324,34	9697,32
			9324,34	9966,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2259	5 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10014,01	11819,89
	<i>(зона: 2)</i>		10014,01	11192,51
	<i>(зона: 3)</i>		10014,01	10414,58
115-2260	5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9972,63	11771,06
	<i>(зона: 2)</i>		9972,63	11146,26
	<i>(зона: 3)</i>		9972,63	10371,55
115-2261	5 группы сложности, марки КН	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25310,89	29875,34
	<i>(зона: 2)</i>		25310,89	28289,62
	<i>(зона: 3)</i>		25310,89	26323,36
115-2262	5 группы сложности, марки ККА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9945,04	11738,48
	<i>(зона: 2)</i>		9945,04	11115,43
	<i>(зона: 3)</i>		9945,04	10342,85
115-2263	5 группы сложности, марки КА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9614,00	11347,74
	<i>(зона: 2)</i>		9614,00	10745,43
	<i>(зона: 3)</i>		9614,00	9998,57
115-2264	6 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10455,40	12340,88
	<i>(зона: 2)</i>		10455,40	11685,85
	<i>(зона: 3)</i>		10455,40	10873,63
115-2265	6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10414,02	12292,04
	<i>(зона: 2)</i>		10414,02	11639,60
	<i>(зона: 3)</i>		10414,02	10830,59
115-2266	6 группы сложности, марки КН	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26414,36	31177,81
	<i>(зона: 2)</i>		26414,36	29522,95
	<i>(зона: 3)</i>		26414,36	27470,97
115-2267	6 группы сложности, марки ККА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10386,43	12259,47
	<i>(зона: 2)</i>		10386,43	11608,76
	<i>(зона: 3)</i>		10386,43	10801,90
115-2268	6 группы сложности, марки КА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10041,60	11852,46
	<i>(зона: 2)</i>		10041,60	11223,35
	<i>(зона: 3)</i>		10041,60	10443,28
115-2269	7 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10951,96	12926,99
	<i>(зона: 2)</i>		10951,96	12240,85
	<i>(зона: 3)</i>		10951,96	11390,05
	<i>(зона: 4)</i>	10951,96	11705,67	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2270	7 группы сложности, марки КК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10910,58	12878,14
	<i>(зона: 2)</i>		10910,58	12194,60
	<i>(зона: 3)</i>		10910,58	11347,02
115-2271	7 группы сложности, марки КН	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27669,56	32659,36
	<i>(зона: 2)</i>		27669,56	30925,87
	<i>(зона: 3)</i>		27669,56	28776,38
115-2272	7 группы сложности, марки ККА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10869,20	12829,31
	<i>(зона: 2)</i>		10869,20	12148,35
	<i>(зона: 3)</i>		10869,20	11303,98
115-2273	7 группы сложности, марки КА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10510,57	12406,01
	<i>(зона: 2)</i>		10510,57	11747,51
	<i>(зона: 3)</i>		10510,57	10931,01
115-2274	8 группы сложности, марки ККК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11820,94	13952,67
	<i>(зона: 2)</i>		11820,94	13212,09
	<i>(зона: 3)</i>		11820,94	12293,79
115-2275	8 группы сложности, марки КК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11765,77	13887,56
	<i>(зона: 2)</i>		11765,77	13150,43
	<i>(зона: 3)</i>		11765,77	12236,41
115-2276	8 группы сложности, марки КН	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29862,71	35248,01
	<i>(зона: 2)</i>		29862,71	33377,12
	<i>(зона: 3)</i>		29862,71	31057,25
115-2277	8 группы сложности, марки ККА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11738,18	13854,99
	<i>(зона: 2)</i>		11738,18	13119,59
	<i>(зона: 3)</i>		11738,18	12207,72
115-2278	8 группы сложности, марки КА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11351,97	13399,13
	<i>(зона: 2)</i>		11351,97	12687,93
	<i>(зона: 3)</i>		11351,97	11806,06
115-2279	9 группы сложности, марки ККК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12294,52	14511,66
	<i>(зона: 2)</i>		12294,52	13741,41
	<i>(зона: 3)</i>		12294,52	12786,32
115-2280	9 группы сложности, марки КК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12240,49	14447,88
	<i>(зона: 2)</i>		12240,49	13681,02
	<i>(зона: 3)</i>		12240,49	12730,12
	<i>(зона: 4)</i>		12240,49	13082,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2281	9 группы сложности, марки КН	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32414,49	38259,97
	<i>(зона: 2)</i>		32414,49	36229,21
	<i>(зона: 3)</i>		32414,49	33711,11
	<i>(зона: 4)</i>		32414,49	34645,24
115-2282	9 группы сложности, марки ККА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12200,84	14401,08
	<i>(зона: 2)</i>		12200,84	13636,70
	<i>(зона: 3)</i>		12200,84	12688,89
	<i>(зона: 4)</i>		12200,84	13040,50
115-2283	9 группы сложности, марки КА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11804,28	13933,01
	<i>(зона: 2)</i>		11804,28	13193,47
	<i>(зона: 3)</i>		11804,28	12276,47
	<i>(зона: 4)</i>		11804,28	12616,64
115-2284	10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12896,83	15222,59
	<i>(зона: 2)</i>		12896,83	14414,60
	<i>(зона: 3)</i>		12896,83	13412,72
	<i>(зона: 4)</i>		12896,83	13784,38
115-2285	10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12846,25	15162,88
	<i>(зона: 2)</i>		12846,25	14358,07
	<i>(зона: 3)</i>		12846,25	13360,12
	<i>(зона: 4)</i>		12846,25	13730,32
115-2286	10 группы сложности, марки КН	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35545,59	41955,72
	<i>(зона: 2)</i>		35545,59	39728,79
	<i>(зона: 3)</i>		35545,59	36967,46
	<i>(зона: 4)</i>		35545,59	37991,82
115-2287	10 группы сложности, марки ККА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12808,32	15118,11
	<i>(зона: 2)</i>		12808,32	14315,67
	<i>(зона: 3)</i>		12808,32	13320,67
	<i>(зона: 4)</i>		12808,32	13689,78
115-2288	10 группы сложности, марки КА-3	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12391,07	14625,62
	<i>(зона: 2)</i>		12391,07	13849,32
	<i>(зона: 3)</i>		12391,07	12886,73
	<i>(зона: 4)</i>		12391,07	13243,82
115-2289	11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13614,09	16069,19
	<i>(зона: 2)</i>		13614,09	15216,27
	<i>(зона: 3)</i>		13614,09	14158,67
	<i>(зона: 4)</i>		13614,09	14551,01
115-2290	11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13553,74	15997,96
	<i>(зона: 2)</i>		13553,74	15148,82
	<i>(зона: 3)</i>		13553,74	14095,91
	<i>(зона: 4)</i>		13553,74	14486,50
115-2291	11 группы сложности, марки КН	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36022,61	42518,76
	<i>(зона: 2)</i>		36022,61	40261,95
	<i>(зона: 3)</i>		36022,61	37463,56
	<i>(зона: 4)</i>		36022,61	38501,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2292	11 группы сложности, марки ККА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13517,53	15955,22
	<i>(зона: 2)</i>		13517,53	15108,35
	<i>(зона: 3)</i>		13517,53	14058,25
115-2293	11 группы сложности, марки КА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13793,40	16280,84
	<i>(зона: 2)</i>		13793,40	15416,68
	<i>(зона: 3)</i>		13793,40	14345,15
115-2294	12 группы сложности, марки ККК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14414,10	17013,47
	<i>(зона: 2)</i>		14414,10	16110,43
	<i>(зона: 3)</i>		14414,10	14990,69
115-2295	12 группы сложности, марки КК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14356,63	16945,64
	<i>(зона: 2)</i>		14356,63	16046,20
	<i>(зона: 3)</i>		14356,63	14930,91
115-2296	12 группы сложности, марки КН	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36426,07	42994,98
	<i>(зона: 2)</i>		36426,07	40712,89
	<i>(зона: 3)</i>		36426,07	37883,16
115-2297	12 группы сложности, марки ККА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14310,65	16891,37
	<i>(зона: 2)</i>		14310,65	15994,81
	<i>(зона: 3)</i>		14310,65	14883,09
115-2298	12 группы сложности, марки КА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13839,38	16335,11
	<i>(зона: 2)</i>		13839,38	15468,08
	<i>(зона: 3)</i>		13839,38	14392,97
115-2299	13 группы сложности, марки ККК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15287,69	18044,60
	<i>(зона: 2)</i>		15287,69	17086,83
	<i>(зона: 3)</i>		15287,69	15899,22
115-2300	13 группы сложности, марки КК-1, 2	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15211,25	17954,38
	<i>(зона: 2)</i>		15211,25	17001,40
	<i>(зона: 3)</i>		15211,25	15819,72
115-2301	13 группы сложности, марки КН	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36569,75	43164,57
	<i>(зона: 2)</i>		36569,75	40873,48
	<i>(зона: 3)</i>		36569,75	38032,58
115-2302	13 группы сложности, марки ККА-3	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15178,49	17915,71
	<i>(зона: 2)</i>		15178,49	16964,78
	<i>(зона: 3)</i>		15178,49	15785,65
	<i>(зона: 4)</i>		15178,49	16223,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2303	13 группы сложности, марки КА-3	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14687,10	17335,70
	<i>(зона: 2)</i>		14687,10	16415,56
	<i>(зона: 3)</i>		14687,10	15274,60
	<i>(зона: 4)</i>		14687,10	15697,86
115-2304	14 группы сложности, марки ККК-1, 2	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16345,18	19292,80
	<i>(зона: 2)</i>		16345,18	18268,77
	<i>(зона: 3)</i>		16345,18	16999,01
	<i>(зона: 4)</i>		16345,18	17470,05
115-2305	14 группы сложности, марки КК-1, 2	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16262,42	19195,11
	<i>(зона: 2)</i>		16262,42	18176,27
	<i>(зона: 3)</i>		16262,42	16912,94
	<i>(зона: 4)</i>		16262,42	17381,59
115-2306	14 группы сложности, марки КН	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38983,60	46013,72
	<i>(зона: 2)</i>		38983,60	43571,41
	<i>(зона: 3)</i>		38983,60	40542,99
	<i>(зона: 4)</i>		38983,60	41666,43
115-2307	14 группы сложности, марки ККА-3	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16241,73	19170,69
	<i>(зона: 2)</i>		16241,73	18153,15
	<i>(зона: 3)</i>		16241,73	16891,42
	<i>(зона: 4)</i>		16241,73	17359,48
115-2308	14 группы сложности, марки КА-3	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15724,48	18560,16
	<i>(зона: 2)</i>		15724,48	17575,02
	<i>(зона: 3)</i>		15724,48	16353,48
	<i>(зона: 4)</i>		15724,48	16806,63
115-2309	15 группы сложности, марки ККК-1, 2	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18075,10	21334,68
	<i>(зона: 2)</i>		18075,10	20202,28
	<i>(зона: 3)</i>		18075,10	18798,13
	<i>(зона: 4)</i>		18075,10	19319,02
115-2310	15 группы сложности, марки КК-1, 2	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17996,94	21242,43
	<i>(зона: 2)</i>		17996,94	20114,92
	<i>(зона: 3)</i>		17996,94	18716,84
	<i>(зона: 4)</i>		17996,94	19235,48
115-2311	15 группы сложности, марки КН	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40285,35	47550,23
	<i>(зона: 2)</i>		40285,35	45026,36
	<i>(зона: 3)</i>		40285,35	41896,81
	<i>(зона: 4)</i>		40285,35	43057,77
115-2312	15 группы сложности, марки ККА-3	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17948,09	21184,77
	<i>(зона: 2)</i>		17948,09	20060,32
	<i>(зона: 3)</i>		17948,09	18666,03
	<i>(зона: 4)</i>		17948,09	19183,27
115-2313	15 группы сложности, марки КА-3	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17352,10	20481,30
	<i>(зона: 2)</i>		17352,10	19394,19
	<i>(зона: 3)</i>		17352,10	18046,20
	<i>(зона: 4)</i>		17352,10	18546,26



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации</b>				
Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,:				
115-2314	1	Т	-	-
	(зона: 1)		6013,92	7098,44
	(зона: 2)		6013,92	6721,67
	(зона: 3)		6013,92	6254,48
	(зона: 4)		6013,92	6427,80
115-2315	2	Т	-	-
	(зона: 1)		6110,48	7212,42
	(зона: 2)		6110,48	6829,60
	(зона: 3)		6110,48	6354,91
	(зона: 4)		6110,48	6531,00
115-2316	3	Т	-	-
	(зона: 1)		6327,03	7468,02
	(зона: 2)		6327,03	7071,63
	(зона: 3)		6327,03	6580,12
	(зона: 4)		6327,03	6762,45
115-2317	4	Т	-	-
	(зона: 1)		6862,22	8099,72
	(зона: 2)		6862,22	7669,80
	(зона: 3)		6862,22	7136,72
	(зона: 4)		6862,22	7334,47
115-2318	5	Т	-	-
	(зона: 1)		7162,91	8454,64
	(зона: 2)		7162,91	8005,88
	(зона: 3)		7162,91	7449,43
	(зона: 4)		7162,91	7655,87
115-2319	6	Т	-	-
	(зона: 1)		7893,96	9317,52
	(зона: 2)		7893,96	8822,97
	(зона: 3)		7893,96	8209,73
	(зона: 4)		7893,96	8437,22
115-2320	7	Т	-	-
	(зона: 1)		8731,22	10305,77
	(зона: 2)		8731,22	9758,76
	(зона: 3)		8731,22	9080,48
	(зона: 4)		8731,22	9332,10
115-2321	8	Т	-	-
	(зона: 1)		10193,32	12031,54
	(зона: 2)		10193,32	11392,93
	(зона: 3)		10193,32	10601,06
	(зона: 4)		10193,32	10894,82
115-2322	9	Т	-	-
	(зона: 1)		11876,12	14017,81
	(зона: 2)		11876,12	13273,77
	(зона: 3)		11876,12	12351,18
	(зона: 4)		11876,12	12693,43
115-2323	10	Т	-	-
	(зона: 1)		12808,32	15118,11
	(зона: 2)		12808,32	14315,67
	(зона: 3)		12808,32	13320,67
	(зона: 4)		12808,32	13689,78
115-2324	11	Т	-	-
	(зона: 1)		15096,88	17819,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		15096,88	16873,57
	(зона: 3)		15096,88	15700,77
	(зона: 4)		15096,88	16135,84
115-2325	12	т	-	-
	(зона: 1)		16161,27	19075,72
	(зона: 2)		16161,27	18063,22
	(зона: 3)		16161,27	16807,74
	(зона: 4)		16161,27	17273,48
115-2326	13	т	-	-
	(зона: 1)		17069,33	20147,54
	(зона: 2)		17069,33	19078,14
	(зона: 3)		17069,33	17752,12
	(зона: 4)		17069,33	18244,03
115-2327	14	т	-	-
	(зона: 1)		20203,88	23847,36
	(зона: 2)		20203,88	22581,59
	(зона: 3)		20203,88	21012,06
	(зона: 4)		20203,88	21594,30
115-2328	15	т	-	-
	(зона: 1)		24910,88	29403,19
	(зона: 2)		24910,88	27842,53
	(зона: 3)		24910,88	25907,34
	(зона: 4)		24910,88	26625,23
<b>Группа: Изделия шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров</b>				
115-2329	Трубки А-2, А-18 марки ШКР	т	-	-
	(зона: 1)		5213,91	6154,16
	(зона: 2)		5213,91	5827,52
	(зона: 3)		5213,91	5422,47
	(зона: 4)		5213,91	5572,73
<b>Группа: Капсели, плиты и приспособления шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфоровых изделий</b>				
115-2330	Капсели, плиты марки ШК-35	т	-	-
	(зона: 1)		6938,08	8189,26
	(зона: 2)		6938,08	7754,59
	(зона: 3)		6938,08	7215,61
	(зона: 4)		6938,08	7415,56
115-2331	Стойки марки ШК-50	т	-	-
	(зона: 1)		10234,70	12080,38
	(зона: 2)		10234,70	11439,18
	(зона: 3)		10234,70	10644,10
	(зона: 4)		10234,70	10939,05
<b>Группа: Изделия шамотнокарбидкремниевые для вращающихся трубчатых печей</b>				
115-2332	Изделия марки ШК-30	т	-	-
	(зона: 1)		3034,55	3581,79
	(зона: 2)		3034,55	3391,67
	(зона: 3)		3034,55	3155,94
	(зона: 4)		3034,55	3243,39
<b>Группа: Резисторы постоянные карбидкремниевые</b>				
Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия:				
115-2333	№ 1 марки КРА6Х30	т	-	-
	(зона: 1)		335,16	395,60
	(зона: 2)		335,16	374,60
	(зона: 3)		335,16	348,57
	(зона: 4)		335,16	358,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2334	№ 2 марки КРА6Х50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			287,28	339,09
			287,28	321,09
			287,28	298,77
115-2335	№ 3 марки КРА20Х100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			570,78	673,71
			570,78	637,95
			570,78	593,61
115-2336	№ 4 марки КРА20Х150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			824,04	972,64
			824,04	921,02
			824,04	857,00
115-2337	№ 5 марки КРА20Х200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1176,84	1389,07
			1176,84	1315,34
			1176,84	1223,92
115-2338	№ 6 марки КРА25Х300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2595,60	3063,68
			2595,60	2901,06
			2595,60	2699,43
115-2339	№ 7 марки КРА25Х400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3364,20	3970,88
			3364,20	3760,12
			3364,20	3498,77
<b>Подраздел: Изделия цирконистые</b>				
<b>Группа: Изделия для непрерывной разливки стали</b>				
Стаканы-дозаторы марки:				
115-2340	ЦРА № 6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			592,20	698,99
			592,20	661,89
			592,20	615,89
115-2341	ЦРА № 7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			211,68	249,85
			211,68	236,59
			211,68	220,15
115-2342	ЦРА № 8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			458,64	541,35
			458,64	512,62
			458,64	476,99
115-2344	ЦБ № 10, № 22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			483,84	571,09
			483,84	540,78
			483,84	503,19
			483,84	517,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2345	ЦБ № 12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			471,24	556,22
			471,24	526,70
			471,24	490,09
115-2346	ЦБ № 14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			441,00	520,53
			441,00	492,90
			441,00	458,64
115-2347	ЦБ № 15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			745,92	880,44
			745,92	833,70
			745,92	775,76
115-2348	ЦГ № 9, № 10, № 22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			435,96	514,58
			435,96	487,27
			435,96	453,40
115-2349	ЦГ № 11 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			430,92	508,63
			430,92	481,63
			430,92	448,16
115-2350	ЦГ № 13 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			408,24	481,86
			408,24	456,28
			408,24	424,58
115-2351	ЦГ № 15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			665,28	785,25
			665,28	743,57
			665,28	691,89
115-2352	ЦГ № 17 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			624,96	737,66
			624,96	698,51
			624,96	649,96
115-2353	ЦГ № 19 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			584,64	690,07
			584,64	653,44
			584,64	608,03
115-2354	ЦГ № 20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			564,48	666,28
			564,48	630,91
			564,48	587,06
115-2343	Стаканы под вставку-дозатор марки ЦРА № 23 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			524,16	618,68
			524,16	585,85
			524,16	545,13
			524,16	560,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Изделия для печей для плавки алюминия</b>				
Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия:				
115-2355	№ 9, № 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			31651,13	37358,95
			31651,13	35376,01
			31651,13	32917,21
115-2356	№ 1, № 2, № 5, № 6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42742,56	50450,56
			42742,56	47772,74
			42742,56	44452,31
115-2357	№ 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			57621,28	68012,44
			57621,28	64402,47
			57621,28	59926,20
115-2357	№ 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	57621,28	61586,75
			57621,28	61586,75
			57621,28	61586,75
			57621,28	61586,75
<b>Группа: Изделия для электропечей по производству кварцевого стекла</b>				
115-2358	Сектор № 1-4 плита № 5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			146082,14	172425,93
			146082,14	163273,90
			146082,14	151925,60
115-2375	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭАС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			119585,17	141150,61
			119585,17	133658,62
			119585,17	124368,72
115-2376	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭФУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			101673,75	120009,13
			101673,75	113639,29
			101673,75	105740,82
115-2377	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЦПП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			95299,39	112485,25
			95299,39	106514,76
			95299,39	99111,48
115-2377	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЦПП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	95299,39	101857,85
			95299,39	101857,85
			95299,39	101857,85
			95299,39	101857,85
<b>Группа: Изделия высшей огнеупорности, стабилизированные окисью иттрия</b>				
115-2359	Тигли № 1-7 марки ЦИС-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			937189,60	1106198,10
			937189,60	1047483,32
			937189,60	974678,30
115-2360	Тигли № 1-7 марки ЦИС-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1793250,91	2116637,60
			1793250,91	2004290,72
			1793250,91	1864983,08
115-2361	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			936662,79	1105576,29
			936662,79	1046894,51
			936662,79	974130,42
115-2361	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	936662,79	1001123,47
			936662,79	1001123,47
			936662,79	1001123,47
			936662,79	1001123,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2362	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1795358,13	2119124,83
			1795358,13	2006645,93
			1795358,13	1867174,59
115-2363	Крышки № 18-27 марки ЦИС-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			937453,00	1106509,01
			937453,00	1047777,72
			937453,00	974952,24
115-2364	Крышки № 18-27 марки ЦИС-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1796148,34	2120057,54
			1796148,34	2007529,14
			1796148,34	1867996,41
<b>Группа: Изделия плавнелитые бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей</b>				
Стеновой брус:				
115-2365	№ 1-5 марки БКЧ-33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			88460,85	104413,48
			88460,85	98871,42
			88460,85	91999,39
115-2366	№ 1-5 марки БКЧ-34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			89272,42	105371,40
			89272,42	99778,50
			89272,42	92843,42
115-2367	№ 1-5 марки БКЧ-38 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			91707,12	108245,16
			91707,12	102499,73
			91707,12	95375,51
115-2368	№ 6 марки БКЧ-33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			93871,31	110799,63
			93871,31	104918,61
			93871,31	97626,27
115-2369	№ 6 марки БКЧ-34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			94682,88	111757,56
			94682,88	105825,69
			94682,88	98470,31
115-2370	№ 6 марки БКЧ-38 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			96847,04	114311,99
			96847,04	108244,54
			96847,04	100721,04
Угловой брус:				
115-2371	№ 7-16 марки БКЧ-33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			98470,19	116227,86
			98470,19	110058,71
			98470,19	102409,11
			98470,19	105246,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2372	№ 7-16 марки БКЧ-34 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			99281,75	117185,77
			99281,75	110965,78
			99281,75	103253,14
			99281,75	106114,27
<b>Группа: Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия</b>				
115-2373	Сектор № 1-3 марки ЦА-90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			158042,09	186542,68
			158042,09	176641,37
			158042,09	164363,96
			158042,09	168918,47
<b>Группа: Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали</b>				
115-2374	Стаканы № 1-9 марки ЦЭП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			160676,12	189651,72
			160676,12	179585,39
			160676,12	167103,36
			160676,12	171733,77
<b>Подраздел: Прочие изделия</b>				
Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки:				
115-2378	КСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			24759,92	29225,01
			24759,92	27673,81
			24759,92	25750,35
			24759,92	26463,89
115-2379	ЦСПК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			86923,15	102598,47
			86923,15	97152,75
			86923,15	90400,18
			86923,15	92905,16
115-2380	Кирпич ребровый односторонний марки КСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7728,00	9121,63
			7728,00	8637,47
			7728,00	8037,13
			7728,00	8259,84
Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки:				
115-2381	КСП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30291,40	35754,01
			30291,40	33856,26
			30291,40	31503,09
			30291,40	32376,04
115-2382	ЦСПК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			101410,34	119698,22
			101410,34	113344,88
			101410,34	105466,87
			101410,34	108389,35
Фасонные изделия марки:				
115-2384	КСП № 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			33188,84	39173,96
			33188,84	37094,69
			33188,84	34516,43
			33188,84	35472,88
115-2385	КСП № 501-502 <i>(зона: 1)</i>	Т	-	-
			38720,31	45702,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		38720,31	43277,13
	(зона: 3)		38720,31	40269,17
	(зона: 4)		38720,31	41385,02
115-2386	КСП № 503	т	-	-
	(зона: 1)		46885,83	55341,01
	(зона: 2)		46885,83	52403,62
	(зона: 3)		46885,83	48761,32
	(зона: 4)		46885,83	50112,49
115-2387	КСП № 504-505	т	-	-
	(зона: 1)		57948,78	68399,00
	(зона: 2)		57948,78	64768,52
	(зона: 3)		57948,78	60266,80
	(зона: 4)		57948,78	61936,79
Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки:				
115-2388	КСП	т	-	-
	(зона: 1)		46885,83	55341,01
	(зона: 2)		46885,83	52403,62
	(зона: 3)		46885,83	48761,32
	(зона: 4)		46885,83	50112,49
115-2389	ЦСПК	т	-	-
	(зона: 1)		149410,30	176354,27
	(зона: 2)		149410,30	166993,74
	(зона: 3)		149410,30	155386,89
	(зона: 4)		149410,30	159692,65
Тигли, стаканы, кюветы вместимостью:				
115-2390	0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	-	-
	(зона: 1)		142380,00	168056,16
	(зона: 2)		142380,00	159136,08
	(зона: 3)		142380,00	148075,37
	(зона: 4)		142380,00	152178,52
115-2391	0,003 л и менее марки ЦВПК	т	-	-
	(зона: 1)		260400,00	307359,35
	(зона: 2)		260400,00	291045,33
	(зона: 3)		260400,00	270816,31
	(зона: 4)		260400,00	278320,60
115-2392	от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	-	-
	(зона: 1)		117986,93	139264,15
	(зона: 2)		117986,93	131872,29
	(зона: 3)		117986,93	122706,55
	(зона: 4)		117986,93	126106,73
115-2393	от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	-	-
	(зона: 1)		147000,00	173509,31
	(зона: 2)		147000,00	164299,78
	(зона: 3)		147000,00	152880,17
	(зона: 4)		147000,00	157116,47
115-2394	от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	-	-
	(зона: 1)		454317,70	536247,28
	(зона: 2)		454317,70	507784,35
	(зона: 3)		454317,70	472490,95
	(зона: 4)		454317,70	485583,63
115-2395	от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	-	-
	(зона: 1)		840666,61	992268,59
	(зона: 2)		840666,61	939600,96
	(зона: 3)		840666,61	874294,28
	(зона: 4)		840666,61	898520,88



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2396	от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			604564,51	713588,92
			604564,51	675713,05
			604564,51	628747,81
115-2397	от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1116119,07	1317394,89
			1116119,07	1247470,21
			1116119,07	1160765,16
115-2398	3,0 л марки КВП, КВПТ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			729770,16	861373,58
			729770,16	815653,60
			729770,16	758961,83
115-2399	1,2 мм и менее, длиной до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7514327,34	8869426,87
			7514327,34	8398655,46
			7514327,34	7814909,38
115-2400	от 1,2 до 2 мм, длиной до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3009506,98	3552227,75
			3009506,98	3363682,61
			3009506,98	3129890,84
115-2401	от 2 мм до 6 мм, длиной до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1129037,12	1332642,53
			1129037,12	1261908,53
			1129037,12	1174199,95
115-2402	от 2 мм до 6 мм, длиной от 100 до 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1695443,70	2001192,29
			1695443,70	1894973,01
			1695443,70	1763263,47
115-2403	от 6 до 15 мм, длиной до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			453125,26	534839,81
			453125,26	506451,58
			453125,26	471250,81
115-2404	от 6 до 15 мм, длиной от 100 до 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			675911,86	797802,72
			675911,86	755456,95
			675911,86	702949,14
115-2405	от 6 до 15 мм, длиной от 400 до 600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			940234,93	1109792,61
			940234,93	1050887,04
			940234,93	977845,45
115-2406	от 6 до 15 мм, длиной от 600 до 800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			1450000,85	1711487,39
			1450000,85	1620645,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1450000,85	1508002,61
	(зона: 4)		1450000,85	1549789,21
115-2407	от 6 до 15 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		1721876,02	2032391,29
	(зона: 2)		1721876,02	1924516,03
	(зона: 3)		1721876,02	1790753,11
	(зона: 4)		1721876,02	1840374,70
115-2408	от 15 до 30 мм, длиной до 100 мм	т	-	-
	(зона: 1)		332291,87	392215,87
	(зона: 2)		332291,87	371397,84
	(зона: 3)		332291,87	345583,94
	(зона: 4)		332291,87	355160,04
115-2409	от 15 до 30 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		498437,79	588323,79
	(зона: 2)		498437,79	557096,74
	(зона: 3)		498437,79	518375,89
	(зона: 4)		498437,79	532740,04
115-2410	от 15 до 30 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	-	-
	(зона: 1)		660807,68	779974,72
	(зона: 2)		660807,68	738575,23
	(зона: 3)		660807,68	687240,77
	(зона: 4)		660807,68	706284,15
115-2411	от 15 до 30 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	-	-
	(зона: 1)		1197005,91	1412868,50
	(зона: 2)		1197005,91	1337876,27
	(зона: 3)		1197005,91	1244887,57
	(зона: 4)		1197005,91	1279383,28
115-2412	от 15 до 30 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		1385808,10	1635718,41
	(зона: 2)		1385808,10	1548897,76
	(зона: 3)		1385808,10	1441242,07
	(зона: 4)		1385808,10	1481178,75
115-2413	свыше 30 мм, длиной до 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		400260,65	472441,83
	(зона: 2)		400260,65	447365,56
	(зона: 3)		400260,65	416271,55
	(зона: 4)		400260,65	427806,40
115-2414	свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм	т	-	-
	(зона: 1)		596614,94	704205,76
	(зона: 2)		596614,94	666827,93
	(зона: 3)		596614,94	620480,25
	(зона: 4)		596614,94	637673,69
115-2816	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		141,86	162,04
	(зона: 2)		141,86	161,32
	(зона: 3)		141,86	160,37
	(зона: 4)		141,86	160,73
Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки:				
115-2415	КВП, КВПТ	т	-	-
	(зона: 1)		457895,00	540469,70
	(зона: 2)		457895,00	511782,65
	(зона: 3)		457895,00	476211,34
	(зона: 4)		457895,00	489407,11
115-2416	КСП	т	-	-
	(зона: 1)		253988,64	299791,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		253988,64	283879,45
	(зона: 3)		253988,64	264148,49
	(зона: 4)		253988,64	271468,02
115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	-	-
	(зона: 1)		547327,63	646030,20
	(зона: 2)		547327,63	611740,21
	(зона: 3)		547327,63	569221,39
	(зона: 4)		547327,63	584994,45
115-2418	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	-	-
	(зона: 1)		754811,31	890930,54
	(зона: 2)		754811,31	843641,73
	(зона: 3)		754811,31	785004,66
	(зона: 4)		754811,31	806757,06
Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки:				
115-2419	КВП, КВПТ	т	-	-
	(зона: 1)		1198397,09	1414510,56
	(зона: 2)		1198397,09	1339431,17
	(зона: 3)		1198397,09	1246334,40
	(зона: 4)		1198397,09	1280870,20
115-2420	ЦВПК	т	-	-
	(зона: 1)		1490225,66	1758966,16
	(зона: 2)		1490225,66	1665603,76
	(зона: 3)		1490225,66	1549836,46
	(зона: 4)		1490225,66	1592782,28
<b>Группа: Изделия хромокислые уплотненные</b>				
Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки:				
115-2421	ХСУ № 1	т	-	-
	(зона: 1)		408726,95	482434,90
	(зона: 2)		408726,95	456828,23
	(зона: 3)		408726,95	425076,51
	(зона: 4)		408726,95	436855,34
115-2422	ХСУ № 2, 4, 6	т	-	-
	(зона: 1)		488302,09	576360,26
	(зона: 2)		488302,09	545768,21
	(зона: 3)		488302,09	507834,75
	(зона: 4)		488302,09	521906,81
115-2423	ХСУ № 3, 5, 7	т	-	-
	(зона: 1)		571494,30	674554,98
	(зона: 2)		571494,30	638750,95
	(зона: 3)		571494,30	594354,75
	(зона: 4)		571494,30	610824,26
115-2424	ХСУ № 8, 9	т	-	-
	(зона: 1)		661920,62	781288,37
	(зона: 2)		661920,62	739819,15
	(зона: 3)		661920,62	688398,23
	(зона: 4)		661920,62	707473,68
115-2425	ХСУ № 10	т	-	-
	(зона: 1)		1226180,82	1447304,68
	(зона: 2)		1226180,82	1370484,65
	(зона: 3)		1226180,82	1275229,51
	(зона: 4)		1226180,82	1310566,00
<b>Группа: Изделия хромокислые обычные</b>				
Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2426	ХСС № 1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			357730,47	422241,95
			357730,47	399830,20
			357730,47	372040,11
115-2427	ХСС № 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			307648,20	363128,07
			307648,20	343853,96
			307648,20	319954,49
			307648,20	328820,40
<b>Группа: Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей</b>				
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей:				
115-2428	№ 1-5, 22 марки ХСФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			332689,34	392685,02
			332689,34	371842,08
			332689,34	345997,31
115-2429	№ 1-5, 22 марки ХНФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			268297,86	316681,47
			268297,86	299872,65
			268297,86	279030,09
115-2430	№ 6-9, 12 марки ХСФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			307449,48	362893,52
			307449,48	343631,86
			307449,48	319747,83
115-2431	№ 6-9, 12 марки ХНФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			245959,57	290314,80
			245959,57	274905,47
			245959,57	255798,25
115-2432	№ 10-18 марки ХСФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			271278,95	320200,16
			271278,95	303204,58
			271278,95	282130,43
115-2433	№ 10-18 марки ХНФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			227874,32	268968,14
			227874,32	254691,85
			227874,32	236989,56
115-2434	№ 19-20 марки ХСФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			245959,57	290314,80
			245959,57	274905,47
			245959,57	255798,25
115-2435	№ 19-20 марки ХНФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			198937,89	234813,44
			198937,89	222350,01
			198937,89	206895,64
			198937,89	212628,70
<b>Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые</b>				
Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2436	600x400x30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			133,38	145,19
			133,38	142,52
			133,38	137,19
115-2437	600x400x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			180,45	196,42
			180,45	192,82
			180,45	185,61
115-2438	600x400x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			223,60	243,39
			223,60	238,94
			223,60	230,00
115-2439	600x400x60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			270,68	294,64
			270,68	289,23
			270,68	278,42
115-2440	700x500x30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			196,14	213,50
			196,14	209,59
			196,14	201,75
115-2441	700x500x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			262,83	286,10
			262,83	280,85
			262,83	270,35
115-2442	700x500x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			325,60	354,42
			325,60	347,92
			325,60	334,91
115-2443	700x500x60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			392,29	427,02
			392,29	419,18
			392,29	403,51
Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером:				
115-2444	600x400x30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			87,34	95,06
			87,34	93,32
			87,34	89,83
115-2445	600x400x40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			116,76	127,10
			116,76	124,75
			116,76	120,11
115-2446	600x400x50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			145,87	158,78
			145,87	155,87
			145,87	150,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		145,87	152,95
115-2447	600x400x60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		174,98	190,47
	(зона: 2)		174,98	186,97
	(зона: 3)		174,98	179,99
	(зона: 4)		174,98	183,47
115-2448	700x500x30 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,06	138,32
	(зона: 2)		127,06	135,76
	(зона: 3)		127,06	130,70
	(зона: 4)		127,06	133,23
115-2449	700x500x40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		168,61	183,53
	(зона: 2)		168,61	180,17
	(зона: 3)		168,61	173,44
	(зона: 4)		168,61	176,80
115-2450	700x500x50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		212,28	231,06
	(зона: 2)		212,28	226,83
	(зона: 3)		212,28	218,35
	(зона: 4)		212,28	222,60
115-2451	700x500x60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		254,14	276,63
	(зона: 2)		254,14	271,58
	(зона: 3)		254,14	261,41
	(зона: 4)		254,14	266,48
Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером:				
115-2452	600x400x40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,98	112,10
	(зона: 2)		102,98	110,04
	(зона: 3)		102,98	105,93
	(зона: 4)		102,98	107,98
115-2453	600x400x50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,81	139,12
	(зона: 2)		127,81	136,57
	(зона: 3)		127,81	131,47
	(зона: 4)		127,81	134,02
115-2454	600x400x60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		152,90	166,43
	(зона: 2)		152,90	163,38
	(зона: 3)		152,90	157,27
	(зона: 4)		152,90	160,33
115-2455	700x500x40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,28	162,49
	(зона: 2)		149,28	159,51
	(зона: 3)		149,28	153,55
	(зона: 4)		149,28	156,53
115-2456	700x500x50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		186,54	203,05
	(зона: 2)		186,54	199,33
	(зона: 3)		186,54	191,88
	(зона: 4)		186,54	195,60
115-2457	700x500x60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		223,80	243,61
	(зона: 2)		223,80	239,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		223,80	230,20
	(зона: 4)		223,80	234,67
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1091,94	1194,80
	(зона: 2)		1091,94	1189,34
	(зона: 3)		1091,94	1182,57
	(зона: 4)		1091,94	1185,08
115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		6300,00	6893,45
	(зона: 2)		6300,00	6861,95
	(зона: 3)		6300,00	6822,90
	(зона: 4)		6300,00	6837,37
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки:				
115-2458	МКРР-130	т	-	-
	(зона: 1)		14610,00	15987,00
	(зона: 2)		14610,00	15914,00
	(зона: 3)		14610,00	15823,01
	(зона: 4)		14610,00	15857,00
115-2809	МКРР-130	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		1897,92	2296,49
	(зона: 2)		1897,92	2236,70
	(зона: 3)		1897,92	2208,80
	(зона: 4)		1897,92	2220,76
115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	-	-
	(зона: 1)		14255,00	15598,54
	(зона: 2)		14255,00	15527,31
	(зона: 3)		14255,00	15438,53
	(зона: 4)		14255,00	15471,70
Муллитокремнеземистый войлок марки:				
115-2460	МКРВ-200	т	-	-
	(зона: 1)		27532,00	30126,00
	(зона: 2)		27532,00	29988,00
	(зона: 3)		27532,00	29817,00
	(зона: 4)		27532,00	29881,00
115-2814	МКРВ-200	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1)		4961,63	6003,56
	(зона: 2)		4961,63	5847,28
	(зона: 3)		4961,63	5774,35
	(зона: 4)		4961,63	5805,60
115-2461	Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	-	-
	(зона: 1)		32670,05	35748,14
	(зона: 2)		32670,05	35584,39
	(зона: 3)		32670,05	35381,48
	(зона: 4)		32670,05	35457,42
115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	-	-
	(зона: 1)		42470,07	46471,50
	(зона: 2)		42470,07	46258,62
	(зона: 3)		42470,07	45994,85
	(зона: 4)		42470,07	46093,57
115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолокнистый марки МКРФ-100	т	-	-
	(зона: 1)		37680,06	41230,19
	(зона: 2)		37680,06	41041,32
	(зона: 3)		37680,06	40807,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		37680,06	40894,88
<b>Группа: Прочие изделия</b>				
115-9015	Блоки боковые угольные (зона: 1-4)	т	-	-
115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 6638,94 6638,94 6638,94 6638,94	- 7210,51 7078,20 6813,60 6945,91
115-9109	Блоки кольцевые жаростойкие (зона: 1-4)	м <sup>3</sup>	-	-
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м <sup>3</sup>	- 2834,00 2834,00 2834,00 2834,00	- 3077,99 3021,51 2908,56 2965,04
115-9021	Изделия шамотные трапецидальные (зона: 1-4)	т	-	-
115-9020	Изделия шамотные (зона: 1-4)	т	-	-
Изделия шамотные:				
115-9022	фасонные (зона: 1-4)	т	-	-
115-9023	клиновы (зона: 1-4)	т	-	-
115-9024	прямые (зона: 1-4)	т	-	-
115-9030	Изделия алюмосиликатные шамотные (зона: 1-4)	т	-	-
115-9031	Изделия алюмосиликатные (низко- и среднеглиноземистые) (зона: 1-4)	т	-	-
115-9034	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) (зона: 1-4)	т	-	-
115-9041	Изделия магнезиальные и магнезиально-шпинелидные (зона: 1-4)	т	-	-
115-9050	Изделия магнезиально-шпинелидные прямые (зона: 1-4)	т	-	-
115-9051	Изделия магнезиально-шпинелидные клиновы (зона: 1-4)	т	-	-
115-9096	Кирпич тугоплавкий (зона: 1-4)	т	-	-
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см <sup>3</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 768,00 768,00 768,00 768,00	- 932,60 883,10 821,72 844,49
115-9097	Кирпич шамотный (зона: 1-4)	т	-	-
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см <sup>3</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 1022,62 1022,62 1022,62	- 1241,80 1175,89 1094,15



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1022,62	1124,47
115-2825	Лом кирпича шамотного	т	-	-
	(зона: 1)		1212,54	1318,90
	(зона: 2)		1212,54	1294,70
	(зона: 3)		1212,54	1246,30
	(зона: 4)		1212,54	1270,50
115-9170	Плиты обмуровочные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
115-9111	Плиты огнеупорные теплоизоляционные	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
115-2812	Секции подовые угольные	т	-	-
	(зона: 1)		7758,00	9420,77
	(зона: 2)		7758,00	8920,73
	(зона: 3)		7758,00	8300,68
	(зона: 4)		7758,00	8530,69
115-9017	Секции подовые угольные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
115-9108	Элементы сборные печей	м <sup>3</sup>	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Подраздел: Огнеупоры неформованные</b>				
<b>Группа: Порошки диатомитовые</b>				
115-2826	Порошок диатомитовый	т	-	-
	(зона: 1)		1061,95	1155,10
	(зона: 2)		1061,95	1133,91
	(зона: 3)		1061,95	1091,52
	(зона: 4)		1061,95	1112,71
<b>Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства</b>				
Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки:				
115-2464	ППЭ-88	т	-	-
	(зона: 1)		2320,86	2539,49
	(зона: 2)		2320,86	2527,89
	(зона: 3)		2320,86	2513,50
	(зона: 4)		2320,86	2518,83
115-2465	ППП-86	т	-	-
	(зона: 1)		2013,48	2203,16
	(зона: 2)		2013,48	2193,09
	(зона: 3)		2013,48	2180,60
	(зона: 4)		2013,48	2185,23
115-2466	ППОЗ-86	т	-	-
	(зона: 1)		2171,40	2375,96
	(зона: 2)		2171,40	2365,09
	(зона: 3)		2171,40	2351,63
	(зона: 4)		2171,40	2356,62
115-2467	ППК-88	т	-	-
	(зона: 1)		2334,96	2554,92
	(зона: 2)		2334,96	2543,24
	(зона: 3)		2334,96	2528,77
	(зона: 4)		2334,96	2534,13
115-2468	ПМС-1	т	-	-
	(зона: 1)		2027,58	2218,59
	(зона: 2)		2027,58	2208,45
	(зона: 3)		2027,58	2195,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2027,58	2200,53
115-2469	ППЭК-87	т	-	-
	(зона: 1)		2086,80	2283,39
	(зона: 2)		2086,80	2272,95
	(зона: 3)		2086,80	2260,01
	(зона: 4)		2086,80	2264,80
115-2470	ППК-85	т	-	-
	(зона: 1)		1903,50	2082,82
	(зона: 2)		1903,50	2073,30
	(зона: 3)		1903,50	2061,49
	(зона: 4)		1903,50	2065,87
115-2471	ПМС-2	т	-	-
	(зона: 1)		1900,68	2079,73
	(зона: 2)		1900,68	2070,23
	(зона: 3)		1900,68	2058,44
	(зона: 4)		1900,68	2062,81
115-2472	ППМ-85	т	-	-
	(зона: 1)		1948,62	2132,19
	(зона: 2)		1948,62	2122,44
	(зона: 3)		1948,62	2110,36
	(зона: 4)		1948,62	2114,84
115-2473	ППП-85	т	-	-
	(зона: 1)		1937,34	2119,85
	(зона: 2)		1937,34	2110,16
	(зона: 3)		1937,34	2098,14
	(зона: 4)		1937,34	2102,60
115-2474	ППОЗ-85	т	-	-
	(зона: 1)		2013,48	2203,16
	(зона: 2)		2013,48	2193,09
	(зона: 3)		2013,48	2180,60
	(зона: 4)		2013,48	2185,23
115-2475	ППИК-78	т	-	-
	(зона: 1)		1584,84	1734,14
	(зона: 2)		1584,84	1726,21
	(зона: 3)		1584,84	1716,39
	(зона: 4)		1584,84	1720,03
115-2476	ПМСЗ	т	-	-
	(зона: 1)		1660,98	1817,45
	(зона: 2)		1660,98	1809,14
	(зона: 3)		1660,98	1798,84
	(зона: 4)		1660,98	1802,66
115-2477	ППИМ-78	т	-	-
	(зона: 1)		1666,62	1823,62
	(зона: 2)		1666,62	1815,29
	(зона: 3)		1666,62	1804,95
	(зона: 4)		1666,62	1808,78
115-2478	ПМС-4	т	-	-
	(зона: 1)		1460,76	1598,37
	(зона: 2)		1460,76	1591,06
	(зона: 3)		1460,76	1582,01
	(зона: 4)		1460,76	1585,36
115-2479	ПМС-5	т	-	-
	(зона: 1)		1221,06	1336,09
	(зона: 2)		1221,06	1329,98
	(зона: 3)		1221,06	1322,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1221,06	1325,22
<b>Группа: Порошки периклазовые спеченные</b>				
Порошки периклазовые спеченные марки:				
115-2480	ППИ-92	т	-	-
	(зона: 1)		2585,94	2829,55
	(зона: 2)		2585,94	2816,61
	(зона: 3)		2585,94	2800,58
	(зона: 4)		2585,94	2806,52
115-2481	ППИУ-91	т	-	-
	(зона: 1)		2563,38	2804,86
	(зона: 2)		2563,38	2792,04
	(зона: 3)		2563,38	2776,15
	(зона: 4)		2563,38	2782,04
115-2482	ППИТ-92	т	-	-
	(зона: 1)		2557,74	2798,69
	(зона: 2)		2557,74	2785,90
	(зона: 3)		2557,74	2770,04
	(зона: 4)		2557,74	2775,92
115-2483	ППИ-91	т	-	-
	(зона: 1)		2492,88	2727,72
	(зона: 2)		2492,88	2715,25
	(зона: 3)		2492,88	2699,79
	(зона: 4)		2492,88	2705,52
115-2484	ППИ-90	т	-	-
	(зона: 1)		2473,14	2706,12
	(зона: 2)		2473,14	2693,75
	(зона: 3)		2473,14	2678,42
	(зона: 4)		2473,14	2684,10
115-2485	ППИ-89	т	-	-
	(зона: 1)		2357,52	2579,61
	(зона: 2)		2357,52	2567,82
	(зона: 3)		2357,52	2553,20
	(зона: 4)		2357,52	2558,62
115-2486	ППИ-88	т	-	-
	(зона: 1)		2329,32	2548,75
	(зона: 2)		2329,32	2537,10
	(зона: 3)		2329,32	2522,66
	(зона: 4)		2329,32	2528,01
115-2487	ПМИ-1	т	-	-
	(зона: 1)		2571,84	2814,12
	(зона: 2)		2571,84	2801,25
	(зона: 3)		2571,84	2785,31
	(зона: 4)		2571,84	2791,22
115-2488	ПМИ-6	т	-	-
	(зона: 1)		2292,66	2508,64
	(зона: 2)		2292,66	2497,17
	(зона: 3)		2292,66	2482,96
	(зона: 4)		2292,66	2488,22
<b>Группа: Порошки магнезитовые каустические</b>				
Порошки магнезитовые каустические марки:				
115-2489	ПМК-90	т	-	-
	(зона: 1)		1109,61	1214,14
	(зона: 2)		1109,61	1208,59
	(зона: 3)		1109,61	1201,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1109,61	1204,26
115-2490	ПМК-87	т	-	-
	(зона: 1)		991,99	1085,44
	(зона: 2)		991,99	1080,48
	(зона: 3)		991,99	1074,33
	(зона: 4)		991,99	1076,61
115-2491	ПМК-83	т	-	-
	(зона: 1)		750,87	821,61
	(зона: 2)		750,87	817,85
	(зона: 3)		750,87	813,20
	(зона: 4)		750,87	814,92
115-2492	ПМК-75	т	-	-
	(зона: 1)		496,00	542,73
	(зона: 2)		496,00	540,24
	(зона: 3)		496,00	537,17
	(зона: 4)		496,00	538,31
115-2493	ПМКМ-80	т	-	-
	(зона: 1)		682,08	746,33
	(зона: 2)		682,08	742,92
	(зона: 3)		682,08	738,69
	(зона: 4)		682,08	740,27
115-2494	ПМКМК-75	т	-	-
	(зона: 1)		548,15	599,79
	(зона: 2)		548,15	597,05
	(зона: 3)		548,15	593,65
	(зона: 4)		548,15	594,92
<b>Группа: Порошки периклазовые плавные для плит шибера затвора</b>				
Порошки периклазовые плавные для плит шибера затвора марки:				
115-2495	ППБС-96.5	т	-	-
	(зона: 1)		12126,00	13268,32
	(зона: 2)		12126,00	13207,67
	(зона: 3)		12126,00	13132,48
	(зона: 4)		12126,00	13160,35
115-2496	ППБС-95.5	т	-	-
	(зона: 1)		11195,40	12250,05
	(зона: 2)		11195,40	12194,06
	(зона: 3)		11195,40	12124,64
	(зона: 4)		11195,40	12150,37
<b>Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке</b>				
115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	-	-
	(зона: 1)		8713,80	9534,68
	(зона: 2)		8713,80	9491,09
	(зона: 3)		8713,80	9437,06
	(зона: 4)		8713,80	9457,09
<b>Группа: Материалы периклазовые непорошковые</b>				
Периклаз плавный марки:				
115-2498	ППК-95	т	-	-
	(зона: 1)		3404,62	3706,00
	(зона: 2)		3404,62	4391,96
	(зона: 3)		3404,62	3502,00
	(зона: 4)		3404,62	3570,00
115-2499	ППК-93	т	-	-
	(зона: 1)		3302,52	5085,88
	(зона: 2)		3302,52	4260,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3302,52	4029,07
	(зона: 4)		3302,52	4326,30
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	-	-
	(зона: 1)		1989,71	2177,15
	(зона: 2)		1989,71	2167,20
	(зона: 3)		1989,71	2154,86
	(зона: 4)		1989,71	2159,43
<b>Группа: Порошки периклазовые электротехнические</b>				
Порошки периклазовые электротехнические марки:				
115-2501	ППЭ-ВМ	т	-	-
	(зона: 1)		294373,91	322105,19
	(зона: 2)		294373,91	320632,80
	(зона: 3)		294373,91	318807,57
	(зона: 4)		294373,91	319484,08
115-2502	ППЭ-1М	т	-	-
	(зона: 1)		21150,00	23142,42
	(зона: 2)		21150,00	23036,63
	(зона: 3)		21150,00	22905,50
	(зона: 4)		21150,00	22954,10
115-2503	ППЭ-2М	т	-	-
	(зона: 1)		13723,05	15015,82
	(зона: 2)		13723,05	14947,18
	(зона: 3)		13723,05	14862,09
	(зона: 4)		13723,05	14893,63
115-2504	ППЭ-3МД	т	-	-
	(зона: 1)		7210,51	7889,77
	(зона: 2)		7210,51	7853,71
	(зона: 3)		7210,51	7809,00
	(зона: 4)		7210,51	7825,57
<b>Группа: Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей</b>				
Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава:				
115-2505	10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-94	т	-	-
	(зона: 1)		10039,20	10984,94
	(зона: 2)		10039,20	10934,72
	(зона: 3)		10039,20	10872,48
	(зона: 4)		10039,20	10895,55
115-2506	10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-93	т	-	-
	(зона: 1)		9573,90	10475,80
	(зона: 2)		9573,90	10427,92
	(зона: 3)		9573,90	10368,56
	(зона: 4)		9573,90	10390,56
115-2507	10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-92	т	-	-
	(зона: 1)		9249,60	10120,95
	(зона: 2)		9249,60	10074,69
	(зона: 3)		9249,60	10017,34
	(зона: 4)		9249,60	10038,59
115-2508	10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-90	т	-	-
	(зона: 1)		8713,80	9534,68
	(зона: 2)		8713,80	9491,09
	(зона: 3)		8713,80	9437,06
	(зона: 4)		8713,80	9457,09
115-2509	10, 5, 3, 2 мм марки ПППКИ-92	т	-	-
	(зона: 1)		9249,60	10120,95
	(зона: 2)		9249,60	10074,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9249,60	10017,34
	(зона: 4)		9249,60	10038,59
115-2510	1,0 мм марки ПППВИ-94	т	-	-
	(зона: 1)		10250,70	11216,36
	(зона: 2)		10250,70	11165,09
	(зона: 3)		10250,70	11101,53
	(зона: 4)		10250,70	11125,09
115-2511	1,0 мм марки ПППВИ-93	т	-	-
	(зона: 1)		9757,20	10676,37
	(зона: 2)		9757,20	10627,57
	(зона: 3)		9757,20	10567,07
	(зона: 4)		9757,20	10589,49
115-2512	1,0 мм марки ПППОИ-92	т	-	-
	(зона: 1)		9432,90	10321,52
	(зона: 2)		9432,90	10274,34
	(зона: 3)		9432,90	10215,85
	(зона: 4)		9432,90	10237,53
115-2513	1,0 мм марки ПППОИ-90	т	-	-
	(зона: 1)		8883,00	9719,82
	(зона: 2)		8883,00	9675,39
	(зона: 3)		8883,00	9620,31
	(зона: 4)		8883,00	9640,72
115-2514	0,08 мм марки ПППВИ-94	т	-	-
	(зона: 1)		11026,20	12064,92
	(зона: 2)		11026,20	12009,76
	(зона: 3)		11026,20	11941,40
	(зона: 4)		11026,20	11966,74
115-2515	0,08 мм марки ПППВИ-93	т	-	-
	(зона: 1)		10518,60	11509,50
	(зона: 2)		10518,60	11456,90
	(зона: 3)		10518,60	11391,67
	(зона: 4)		10518,60	11415,84
115-2516	0,08 мм марки ПППОИ-92	т	-	-
	(зона: 1)		10166,10	11123,79
	(зона: 2)		10166,10	11072,94
	(зона: 3)		10166,10	11009,91
	(зона: 4)		10166,10	11033,27
115-2517	0,08 мм марки ПППОИ-90	т	-	-
	(зона: 1)		9573,90	10475,80
	(зона: 2)		9573,90	10427,92
	(зона: 3)		9573,90	10368,56
	(зона: 4)		9573,90	10390,56
<b>Группа: Порошки плавные периклазовые</b>				
Порошки плавные периклазовые зернового состава:				
115-2518	5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	-	-
	(зона: 1)		12126,00	13268,32
	(зона: 2)		12126,00	13207,67
	(зона: 3)		12126,00	13132,48
	(зона: 4)		12126,00	13160,35
115-2519	5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	-	-
	(зона: 1)		10716,00	11725,49
	(зона: 2)		10716,00	11671,89
	(зона: 3)		10716,00	11605,45
	(зона: 4)		10716,00	11630,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2520	5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9926,40	10861,51
			9926,40	10811,86
			9926,40	10750,31
115-2521	1 мм марки ПППЛ-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			12365,70	13530,60
			12365,70	13468,75
			12365,70	13392,08
115-2522	1 мм марки ПППЛ-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10927,50	11956,92
			10927,50	11902,26
			10927,50	11834,51
115-2523	1 мм марки ПППЛ-93 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			9757,20	10676,37
			9757,20	10627,57
			9757,20	10567,07
115-2524	0,03 мм марки ПППЛ-96 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			13324,50	14579,72
			13324,50	14513,08
			13324,50	14430,46
115-2525	0,03 мм марки ПППЛ-95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			11773,50	12882,61
			11773,50	12823,73
			11773,50	12750,73
115-2526	0,03 мм марки ПППЛ-93 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			10518,60	11509,50
			10518,60	11456,90
			10518,60	11391,67
<b>Группа: Доломит</b>				
115-2527	Доломит обожженный для подин чугуноплавильных дуговых электропечей марки ДО-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2226,97	2436,76
			2226,97	2425,62
			2226,97	2411,81
Доломит обожженный металлургический ваграночный марки:				
115-2528	ДОМВ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1914,78	2095,16
			1914,78	2085,58
			1914,78	2073,71
115-2529	ДОМВ-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1862,75	2038,23
			1862,75	2028,91
			1862,75	2017,36
115-2530	ДОМВ-3 <i>(зона: 1)</i>	Т	-	-
			1758,68	1924,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1758,68	1915,56
	(зона: 3)		1758,68	1904,65
	(зона: 4)		1758,68	1908,70
115-2531	ДОМВ-4	т	-	-
	(зона: 1)		1657,22	1813,34
	(зона: 2)		1657,22	1805,05
	(зона: 3)		1657,22	1794,77
	(зона: 4)		1657,22	1798,58
<b>Группа: Дунит</b>				
115-2532	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	-	-
	(зона: 1)		841,68	920,96
	(зона: 2)		841,68	916,75
	(зона: 3)		841,68	911,54
	(зона: 4)		841,68	913,48
115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	-	-
	(зона: 1)		1106,28	1210,49
	(зона: 2)		1106,28	1204,96
	(зона: 3)		1106,28	1198,10
	(зона: 4)		1106,28	1200,65
<b>Группа: Смеси и прочие</b>				
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	-	-
	(зона: 1)		15913,66	24507,03
	(зона: 2)		15913,66	20528,62
	(зона: 3)		15913,66	19414,66
	(зона: 4)		15913,66	20846,89
115-2728	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	-	-
	(зона: 1)		2492,28	2727,05
	(зона: 2)		2492,28	2714,59
	(зона: 3)		2492,28	2699,14
	(зона: 4)		2492,28	2704,87
<b>Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие</b>				
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки:				
115-2724	СШВЦ-40	т	-	-
	(зона: 1)		4833,02	5288,29
	(зона: 2)		4833,02	5264,13
	(зона: 3)		4833,02	5234,16
	(зона: 4)		4833,02	5245,28
115-2725	СМКРВЦ-45	т	-	-
	(зона: 1)		6062,54	6633,63
	(зона: 2)		6062,54	6603,32
	(зона: 3)		6062,54	6565,73
	(зона: 4)		6062,54	6579,68
115-2726	СМКРВЦ-50	т	-	-
	(зона: 1)		7527,45	8236,54
	(зона: 2)		7527,45	8198,91
	(зона: 3)		7527,45	8152,23
	(зона: 4)		7527,45	8169,55
115-2727	СМКРВЦ-58	т	-	-
	(зона: 1)		6958,17	7613,63
	(зона: 2)		6958,17	7578,84
	(зона: 3)		6958,17	7535,70



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6958,17	7551,70
<b>Группа: Смеси хромитовые</b>				
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	-	-
	(зона: 1)		851,32	925,99
	(зона: 2)		851,32	909,00
	(зона: 3)		851,32	875,02
	(зона: 4)		851,32	892,01
Смеси хромитовые марки:				
115-2730	СХ	т	-	-
	(зона: 1)		1841,45	2014,91
	(зона: 2)		1841,45	2005,71
	(зона: 3)		1841,45	1994,29
	(зона: 4)		1841,45	1998,53
115-2731	СХ-3	т	-	-
	(зона: 1)		1657,31	1813,42
	(зона: 2)		1657,31	1805,15
	(зона: 3)		1657,31	1794,87
	(зона: 4)		1657,31	1798,68
115-2732	СХГ-6	т	-	-
	(зона: 1)		1491,57	1632,07
	(зона: 2)		1491,57	1624,62
	(зона: 3)		1491,57	1615,37
	(зона: 4)		1491,57	1618,80
115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	-	-
	(зона: 1)		1786,21	1954,47
	(зона: 2)		1786,21	1945,54
	(зона: 3)		1786,21	1934,47
	(зона: 4)		1786,21	1938,58
<b>Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов</b>				
Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки:				
115-2733	СМЦН-93	т	-	-
	(зона: 1)		134192,65	146833,26
	(зона: 2)		134192,65	146162,83
	(зона: 3)		134192,65	145330,61
	(зона: 4)		134192,65	145639,60
115-2734	СМЦН-90	т	-	-
	(зона: 1)		130213,89	142479,71
	(зона: 2)		130213,89	141829,16
	(зона: 3)		130213,89	141021,62
	(зона: 4)		130213,89	141321,44
115-2735	СМЦН-90-1	т	-	-
	(зона: 1)		126958,55	138917,73
	(зона: 2)		126958,55	138283,44
	(зона: 3)		126958,55	137496,09
	(зона: 4)		126958,55	137788,41
115-2736	СМЦБ-80	т	-	-
	(зона: 1)		127320,25	139313,50
	(зона: 2)		127320,25	138677,40
	(зона: 3)		127320,25	137887,81
	(зона: 4)		127320,25	138180,97
<b>Группа: Масса</b>				
Масса набивная огнеупорная кварцелинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2737	МКГФ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1323,46	1448,13
			1323,46	1441,52
			1323,46	1433,31
115-2738	МКГФС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1038,70	1136,55
			1038,70	1131,35
			1038,70	1124,91
115-2739	МКГС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			756,65	827,93
			756,65	824,14
			756,65	819,45
115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5790,12	6335,55
			5790,12	6306,60
			5790,12	6270,71
Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки:				
115-2741	МКН-94 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			11729,40	12834,31
			11729,40	12775,67
			11729,40	12702,94
115-2742	МКН-90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			10753,08	11766,02
			10753,08	11712,26
			10753,08	11645,60
115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			15786,72	24311,55
			15786,72	20364,87
			15786,72	19259,80
115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			14536,94	22386,89
			14536,94	18752,66
			14536,94	17735,07
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки:				
115-2745	МПВС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1124,12	1230,01
			1124,12	1224,39
			1124,12	1217,42
115-2746	МПВИ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			10495,44	11484,09
			10495,44	11431,62
			10495,44	11366,54
			10495,44	11390,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2747	МПХВП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 10129,32 10129,32 10129,32 10129,32	- 11083,48 11032,84 10970,04 10993,37
Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки:				
115-2748	ММШТ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1140,40 1140,40 1140,40 1140,40	- 1247,82 1242,12 1235,05 1237,68
115-2749	ММШТ-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1007,51 1007,51 1007,51 1007,51	- 1102,42 1097,38 1091,13 1093,45
115-2827	Масса углеродистая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 3026,55 3026,55 3026,55 3026,55	- 3292,03 3231,62 3110,82 3171,22
115-2824	Масса подовая угольная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 2511,60 2511,60 2511,60 2511,60	- 2731,92 2681,80 2581,50 2631,68
<b>Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные</b>				
115-9093	Порошок шамотный <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
Порошки шамотные теплоизоляционные марки:				
115-2750	ПША-0,95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1356,00 1356,00 1356,00 1356,00	- 1483,73 1476,95 1468,55 1471,67
115-2751	ПШБ-0,95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1308,00 1308,00 1308,00 1308,00	- 1431,21 1424,67 1416,56 1419,59
115-2752	ПША-1,10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1272,00 1272,00 1272,00 1272,00	- 1391,82 1385,46 1377,57 1380,50
115-2753	ПШБ-1,10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1224,00 1224,00 1224,00 1224,00	- 1339,30 1333,18 1325,59 1328,41
Порошок шамотный марки:				
115-9036	ПШК <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
115-2822	ПШК крупного помола <i>(зона: 1)</i>	т	- 704,57	- 770,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		704,57	767,42
	(зона: 3)		704,57	763,05
	(зона: 4)		704,57	764,67
115-2815	ПШГ глинистый	т	-	-
	(зона: 1)		662,50	761,84
	(зона: 2)		662,50	722,10
	(зона: 3)		662,50	708,84
	(зона: 4)		662,50	715,48
<b>Группа: Порошки из плавленного муллита марки</b>				
Порошки из плавленного муллита марки:				
115-2754	ПМЛП-5; ПМЛП-3; ПМЛП-2,5; ПМЛП-3Р	т	-	-
	(зона: 1)		5468,40	5983,52
	(зона: 2)		5468,40	5956,18
	(зона: 3)		5468,40	5922,27
	(зона: 4)		5468,40	5934,87
115-2755	ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		5581,80	6107,60
	(зона: 2)		5581,80	6079,69
	(зона: 3)		5581,80	6045,08
	(зона: 4)		5581,80	6057,94
115-2756	ПМЛП-0,2; ПШЛП-0,063	т	-	-
	(зона: 1)		6010,20	6576,36
	(зона: 2)		6010,20	6546,31
	(зона: 3)		6010,20	6509,04
	(зона: 4)		6010,20	6522,88
<b>Группа: Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс</b>				
Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки:				
115-2757	ПКПС-99	т	-	-
	(зона: 1)		6930,00	7582,80
	(зона: 2)		6930,00	7548,15
	(зона: 3)		6930,00	7505,18
	(зона: 4)		6930,00	7521,14
115-2758	ПКПС-98	т	-	-
	(зона: 1)		6804,00	7444,93
	(зона: 2)		6804,00	7410,91
	(зона: 3)		6804,00	7368,72
	(зона: 4)		6804,00	7384,40
115-2759	ПКПС-97	т	-	-
	(зона: 1)		6678,00	7307,06
	(зона: 2)		6678,00	7273,67
	(зона: 3)		6678,00	7232,26
	(зона: 4)		6678,00	7247,65
115-2760	ПКПК-99	т	-	-
	(зона: 1)		6426,00	7031,33
	(зона: 2)		6426,00	6999,20
	(зона: 3)		6426,00	6959,35
	(зона: 4)		6426,00	6974,15
115-2761	ПКПК-98	т	-	-
	(зона: 1)		6300,00	6893,46
	(зона: 2)		6300,00	6861,96
	(зона: 3)		6300,00	6822,89
	(зона: 4)		6300,00	6837,40
115-2762	ПКПК-97	т	-	-
	(зона: 1)		6174,00	6755,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		6174,00	6724,72
	(зона: 3)		6174,00	6686,43
	(зона: 4)		6174,00	6700,66
<b>Группа: Порошки прочие</b>				
Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки:				
115-2763	ППХТ	т	-	-
	(зона: 1)		4791,53	5242,89
	(зона: 2)		4791,53	5218,93
	(зона: 3)		4791,53	5189,22
	(зона: 4)		4791,53	5200,26
115-2764	ПХПТ	т	-	-
	(зона: 1)		1078,65	1180,26
	(зона: 2)		1078,65	1174,86
	(зона: 3)		1078,65	1168,18
	(зона: 4)		1078,65	1170,66
Порошки периклазохромитовые плавленные для установок вне печного вакуумирования стали марки:				
115-2765	ППХП-75 зернового состава 3-1 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6232,20	6819,27
	(зона: 2)		6232,20	6788,11
	(зона: 3)		6232,20	6749,46
	(зона: 4)		6232,20	6763,82
115-2766	ППХП-75 зернового состава 1-0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6345,00	6942,69
	(зона: 2)		6345,00	6910,97
	(зона: 3)		6345,00	6871,62
	(зона: 4)		6345,00	6886,24
Порошки хромитовые для литейного производства марки:				
115-2767	ПХК	т	-	-
	(зона: 1)		1290,15	1411,68
	(зона: 2)		1290,15	1405,23
	(зона: 3)		1290,15	1397,23
	(зона: 4)		1290,15	1400,21
115-2768	ПХС	т	-	-
	(зона: 1)		970,08	1061,46
	(зона: 2)		970,08	1056,61
	(зона: 3)		970,08	1050,60
	(зона: 4)		970,08	1052,83
115-2833	Порошок графитовый	кг	-	-
	(зона: 1)		4,08	4,44
	(зона: 2)		4,08	4,36
	(зона: 3)		4,08	4,19
	(зона: 4)		4,08	4,27
<b>Группа: Порошки цирконистые</b>				
115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	-	-
	(зона: 1)		139643,08	152797,37
	(зона: 2)		139643,08	152099,15
	(зона: 3)		139643,08	151233,23
	(зона: 4)		139643,08	151554,95
Порошки цирконистые плавленные марки:				
115-2770	ПЦП-100, ПЦП-90	т	-	-
	(зона: 1)		350854,11	383904,34
	(зона: 2)		350854,11	382150,07
	(зона: 3)		350854,11	379974,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		350854,11	380782,77
115-2771	ПЦП-71, ПЦП-68 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 495536,20 495536,20 495536,20 495536,20	- 542215,39 539737,71 536664,90 537806,57
115-2772	ПЦП-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 289364,21 289364,21 289364,21 289364,21	- 316622,13 315175,31 313380,98 314047,64
<b>Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные</b>				
<b>Группа: Мертели</b>				
Мертели огнеупорные дианасовые пластифицированные марки:				
115-2534	МД-94 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 847,28 847,28 847,28 847,28	- 927,09 922,85 917,60 919,55
115-2535	МД-92 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 969,43 969,43 969,43 969,43	- 1060,75 1055,90 1049,89 1052,12
115-2536	МД-90 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 859,93 859,93 859,93 859,93	- 940,94 936,64 931,30 933,28
<b>Группа: Мертель дианасовый для кладки коксовых печей</b>				
115-2537	Мертель огнеупорный дианасовый для кладки коксовых печей марки МДК тип 1, тип 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1176,62 1176,62 1176,62 1176,62	- 1287,46 1281,58 1274,27 1276,98
<b>Группа: Мертели алюмосиликатные</b>				
Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:				
115-2538	МП-18 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1937,44 1937,44 1937,44 1937,44	- 2983,66 2499,30 2363,68 2538,05
115-2539	МП-16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1865,20 1865,20 1865,20 1865,20	- 2872,40 2406,10 2275,54 2443,41
115-2540	МШ-42 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3073,64 3073,64 3073,64 3073,64	- 4733,40 3965,00 3749,84 4026,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2541	МШ-39 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2027,21	3121,90
			2027,21	2615,10
			2027,21	2473,19
115-2542	МШ-36 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1973,03	3038,47
			1973,03	2545,21
			1973,03	2407,10
115-2543	МШ-31 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2855,46	4397,41
			2855,46	3683,55
			2855,46	3483,66
115-2544	МШ-28 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2368,48	3647,46
			2368,48	3055,34
			2368,48	2889,55
115-2545	ММКР-60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			5740,24	8839,96
			5740,24	7404,91
			5740,24	7003,09
115-2546	ММЛ-62 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6048,44	9314,59
			6048,44	7802,48
			6048,44	7379,09
115-2547	ММК-85 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8316,00	12806,63
			8316,00	10727,64
			8316,00	10145,52
115-2548	ММК-77 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6300,00	9701,99
			6300,00	8127,00
			6300,00	7686,00
115-2549	ММК-72 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			3465,00	5336,09
			3465,00	4469,85
			3465,00	4227,30
<b>Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали</b>				
Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки:				
115-2550	МПВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1766,96	1915,87
			1766,96	1880,71
			1766,96	1810,41
			1766,96	1845,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2551	МХПВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1692,73	1835,38
			1692,73	1801,70
			1692,73	1734,35
115-2552	МПХВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			11862,33	12862,00
			11862,33	12626,00
			11862,33	12154,00
<b>Группа: Мертели прочие</b>				
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9600,48	10504,00
			9600,48	10456,00
			9600,48	10397,00
115-2817	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3941,74	4273,92
			3941,74	4195,50
			3941,74	4038,66
115-2554	Мертель цирконовый марки ЦМ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7232,40	7913,06
			7232,40	7876,90
			7232,40	7832,45
<b>Группа: Мертели цирконистые</b>				
Мертели цирконистые марки:				
115-2555	МЦ93 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			159150,32	174128,27
			159150,32	173332,56
			159150,32	172354,49
115-2556	МЦ90 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			154253,38	168770,48
			154253,38	167999,24
			154253,38	167051,27
115-2557	МЦ80 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			137813,69	150783,61
			137813,69	150094,57
			137813,69	149247,63
<b>Подраздел: Заполнители</b>				
<b>Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
Заполнители кремнеземистые марки:				
115-2558	ЗКВ-97, класса 1-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			408,24	446,70
			408,24	444,65
			408,24	442,12
115-2559	ЗКВ-97, класса 4 <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			471,24	515,63



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			471,24	513,27
			471,24	510,35
			471,24	511,44
115-2560	ЗКВ-97, класса 5-6	Т	-	-
			498,96	545,96
			498,96	543,47
			498,96	540,37
			498,96	541,52
115-2561	ЗКВ-97, класса 7-8	Т	-	-
			639,24	699,47
			639,24	696,26
			639,24	692,30
			639,24	693,77
115-2562	ЗКВ-95, класса 1-3	Т	-	-
			393,12	430,15
			393,12	428,19
			393,12	425,75
			393,12	426,65
115-2563	ЗКВ-95, класса 4	Т	-	-
			456,12	499,09
			456,12	496,81
			456,12	493,98
			456,12	495,03
115-2564	ЗКВ-95, класса 5-6	Т	-	-
			486,36	532,19
			486,36	529,74
			486,36	526,73
			486,36	527,85
115-2565	ЗКВ-95, класса 7-8	Т	-	-
			519,12	568,02
			519,12	565,42
			519,12	562,21
			519,12	563,40
115-2566	ЗД-92, класса 1-3	Т	-	-
			372,96	408,09
			372,96	406,23
			372,96	403,92
			372,96	404,77
115-2567	ЗД-92, класса 4	Т	-	-
			433,44	474,27
			433,44	472,10
			433,44	469,42
			433,44	470,41
115-2568	ЗД-92, класса 5-6	Т	-	-
			463,68	507,36
			463,68	505,04
			463,68	502,17
			463,68	503,23
115-2569	ЗД-92, класса 7-8	Т	-	-
			488,88	534,93
			488,88	532,49
			488,88	529,46
			488,88	530,58
115-2570	ЗД-87, класса 1-3	Т	-	-
			340,20	372,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		340,20	370,55
	(зона: 3)		340,20	368,44
	(зона: 4)		340,20	369,22
115-2571	ЗД-87, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		393,12	430,15
	(зона: 2)		393,12	428,19
	(зона: 3)		393,12	425,75
	(зона: 4)		393,12	426,65
115-2572	ЗД-87, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		423,36	463,24
	(зона: 2)		423,36	461,12
	(зона: 3)		423,36	458,50
	(зона: 4)		423,36	459,47
115-2573	ЗД-87, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		443,52	485,30
	(зона: 2)		443,52	483,08
	(зона: 3)		443,52	480,33
	(зона: 4)		443,52	481,35
<b>Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
Заполнители алюмосиликатные марки:				
115-2574	ЗПКА, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		849,24	929,24
	(зона: 2)		849,24	924,99
	(зона: 3)		849,24	919,73
	(зона: 4)		849,24	921,68
115-2575	ЗПКА, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		939,96	1028,50
	(зона: 2)		939,96	1023,80
	(зона: 3)		939,96	1017,98
	(зона: 4)		939,96	1020,14
115-2576	ЗПКА, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		1055,88	1155,34
	(зона: 2)		1055,88	1150,06
	(зона: 3)		1055,88	1143,52
	(зона: 4)		1055,88	1145,95
115-2577	ЗПКА, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		1227,24	1342,85
	(зона: 2)		1227,24	1336,71
	(зона: 3)		1227,24	1329,10
	(зона: 4)		1227,24	1331,92
115-2578	ЗПКБ, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		740,88	810,67
	(зона: 2)		740,88	806,97
	(зона: 3)		740,88	802,37
	(зона: 4)		740,88	804,08
115-2579	ЗПКБ, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		821,52	898,91
	(зона: 2)		821,52	894,80
	(зона: 3)		821,52	889,71
	(зона: 4)		821,52	891,60
115-2580	ЗПКБ, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		927,36	1014,72
	(зона: 2)		927,36	1010,08
	(зона: 3)		927,36	1004,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		927,36	1006,46
115-2581	ЗПКБ, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		1073,52	1174,65
	(зона: 2)		1073,52	1169,28
	(зона: 3)		1073,52	1162,62
	(зона: 4)		1073,52	1165,10
115-2582	ЗПКВ, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		660,24	722,43
	(зона: 2)		660,24	719,13
	(зона: 3)		660,24	715,04
	(зона: 4)		660,24	716,56
115-2583	ЗПКВ, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		733,32	802,40
	(зона: 2)		733,32	798,73
	(зона: 3)		733,32	794,19
	(зона: 4)		733,32	795,87
115-2584	ЗПКВ, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		841,68	920,97
	(зона: 2)		841,68	916,76
	(зона: 3)		841,68	911,54
	(зона: 4)		841,68	913,48
115-2585	ЗПКВ, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		987,84	1080,89
	(зона: 2)		987,84	1075,95
	(зона: 3)		987,84	1069,83
	(зона: 4)		987,84	1072,10
115-2586	ЗПО, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		1239,84	1356,63
	(зона: 2)		1239,84	1350,43
	(зона: 3)		1239,84	1342,75
	(зона: 4)		1239,84	1345,60
115-2587	ЗПО, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		1325,52	1450,38
	(зона: 2)		1325,52	1443,75
	(зона: 3)		1325,52	1435,54
	(зона: 4)		1325,52	1438,59
115-2588	ЗПО, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		1438,92	1574,47
	(зона: 2)		1438,92	1567,27
	(зона: 3)		1438,92	1558,35
	(зона: 4)		1438,92	1561,66
115-2589	ЗПО, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		1600,20	1750,94
	(зона: 2)		1600,20	1742,94
	(зона: 3)		1600,20	1733,02
	(зона: 4)		1600,20	1736,70
115-2590	ЗПА, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		1131,48	1238,07
	(зона: 2)		1131,48	1232,42
	(зона: 3)		1131,48	1225,39
	(зона: 4)		1131,48	1228,00
115-2591	ЗПА, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		1126,44	1232,55
	(зона: 2)		1126,44	1226,92
	(зона: 3)		1126,44	1219,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1126,44	1222,53
115-2592	ЗША, класса 5-6	Г	-	-
	(зона: 1)		1310,40	1433,84
	(зона: 2)		1310,40	1427,29
	(зона: 3)		1310,40	1419,16
	(зона: 4)		1310,40	1422,18
115-2593	ЗША, класса 7-8	Г	-	-
	(зона: 1)		1454,04	1591,01
	(зона: 2)		1454,04	1583,74
	(зона: 3)		1454,04	1574,73
	(зона: 4)		1454,04	1578,07
115-2594	ЗШБ, класса 1-3	Г	-	-
	(зона: 1)		952,56	1042,29
	(зона: 2)		952,56	1037,53
	(зона: 3)		952,56	1031,62
	(зона: 4)		952,56	1033,81
115-2595	ЗШБ, класса 4	Г	-	-
	(зона: 1)		1028,16	1125,01
	(зона: 2)		1028,16	1119,87
	(зона: 3)		1028,16	1113,50
	(зона: 4)		1028,16	1115,86
115-2596	ЗШБ, класса 5-6	Г	-	-
	(зона: 1)		1136,94	1244,04
	(зона: 2)		1136,94	1238,35
	(зона: 3)		1136,94	1231,31
	(зона: 4)		1136,94	1233,92
115-2597	ЗШБ, класса 7-8	Г	-	-
	(зона: 1)		1280,16	1400,75
	(зона: 2)		1280,16	1394,35
	(зона: 3)		1280,16	1386,41
	(зона: 4)		1280,16	1389,36
115-2598	ЗШВ, класса 1-3	Г	-	-
	(зона: 1)		733,32	802,40
	(зона: 2)		733,32	798,73
	(зона: 3)		733,32	794,19
	(зона: 4)		733,32	795,87
115-2599	ЗШВ, класса 4	Г	-	-
	(зона: 1)		803,88	879,61
	(зона: 2)		803,88	875,58
	(зона: 3)		803,88	870,60
	(зона: 4)		803,88	872,45
115-2600	ЗШВ, класса 5-6	Г	-	-
	(зона: 1)		912,24	998,17
	(зона: 2)		912,24	993,61
	(зона: 3)		912,24	987,96
	(зона: 4)		912,24	990,05
115-2601	ЗШВ, класса 7-8	Г	-	-
	(зона: 1)		1055,88	1155,34
	(зона: 2)		1055,88	1150,06
	(зона: 3)		1055,88	1143,52
	(зона: 4)		1055,88	1145,95
Заполнители алюмосиликатные пористые марки:				
115-2682	ЗША-1,2, класса 1-3	Г	-	-
	(зона: 1)		1028,16	1125,01
	(зона: 2)		1028,16	1119,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			1028,16	1113,50
			1028,16	1115,86
115-2683	ЗША-1,2, класса 4	Т	-	-
			1093,68	1196,70
			1093,68	1191,23
			1093,68	1184,46
			1093,68	1186,97
115-2684	ЗША-1,2, класса 5-6	Т	-	-
			1193,22	1305,62
			1193,22	1299,65
			1193,22	1292,26
			1193,22	1295,00
115-2685	ЗША-1,2, класса 7-8	Т	-	-
			1335,60	1461,41
			1335,60	1454,73
			1335,60	1446,46
			1335,60	1449,53
115-2686	ЗШБ-1,2, класса 1-3	Т	-	-
			996,66	1090,55
			996,66	1085,56
			996,66	1079,38
			996,66	1081,68
115-2687	ЗШБ-1,2, класса 4	Т	-	-
			1060,92	1160,86
			1060,92	1155,55
			1060,92	1148,98
			1060,92	1151,42
115-2688	ЗШБ-1,2, класса 5-6	Т	-	-
			1156,68	1265,64
			1156,68	1259,85
			1156,68	1252,68
			1156,68	1255,34
115-2689	ЗШБ-1,2, класса 7-8	Т	-	-
			1297,80	1420,05
			1297,80	1413,56
			1297,80	1405,52
			1297,80	1408,50
115-2690	ЗШБ-0, 6, класса 1-3	Т	-	-
			5115,60	5597,49
			5115,60	5571,90
			5115,60	5540,20
			5115,60	5551,96
115-2691	ЗШБ-0, 6, класса 4	Т	-	-
			5418,00	5928,38
			5418,00	5901,28
			5418,00	5867,70
			5418,00	5880,16
115-2692	ЗШБ-0, 6, класса 5-6	Т	-	-
			5909,40	6466,07
			5909,40	6436,51
			5909,40	6399,88
			5909,40	6413,47
115-2693	ЗШБ-0, 6, класса 7-8	Т	-	-
			6665,40	7293,28
			6665,40	7259,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6665,40	7218,63
	(зона: 4)		6665,40	7233,96
115-2694	ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		10369,80	11346,64
	(зона: 2)		10369,80	11294,77
	(зона: 3)		10369,80	11230,50
	(зона: 4)		10369,80	11254,34
115-2695	ЗШБ-0, 4, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		10987,20	12022,19
	(зона: 2)		10987,20	11967,24
	(зона: 3)		10987,20	11899,14
	(зона: 4)		10987,20	11924,41
115-2696	ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		12020,40	13152,72
	(зона: 2)		12020,40	13092,60
	(зона: 3)		12020,40	13018,10
	(зона: 4)		12020,40	13045,74
115-2697	ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		13482,00	14752,01
	(зона: 2)		13482,00	14684,57
	(зона: 3)		13482,00	14601,01
	(зона: 4)		13482,00	14632,01
115-2698	ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		2205,00	2412,71
	(зона: 2)		2205,00	2401,68
	(зона: 3)		2205,00	2388,02
	(зона: 4)		2205,00	2393,09
115-2699	ЗМКР-1, 0, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		2368,80	2591,94
	(зона: 2)		2368,80	2580,09
	(зона: 3)		2368,80	2565,41
	(зона: 4)		2368,80	2570,86
115-2700	ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		2583,00	2826,32
	(зона: 2)		2583,00	2813,40
	(зона: 3)		2583,00	2797,39
	(зона: 4)		2583,00	2803,33
115-2701	ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		2898,00	3170,99
	(зона: 2)		2898,00	3156,50
	(зона: 3)		2898,00	3138,54
	(зона: 4)		2898,00	3145,20
115-2702	ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		2835,00	3102,06
	(зона: 2)		2835,00	3087,88
	(зона: 3)		2835,00	3070,31
	(зона: 4)		2835,00	3076,83
115-2703	ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		2998,80	3281,29
	(зона: 2)		2998,80	3266,30
	(зона: 3)		2998,80	3247,70
	(зона: 4)		2998,80	3254,60
115-2704	ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		3288,60	3598,39
	(зона: 2)		3288,60	3581,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3288,60	3561,55
	(зона: 4)		3288,60	3569,12
115-2705	ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		3691,80	4039,57
	(зона: 2)		3691,80	4021,10
	(зона: 3)		3691,80	3998,22
	(зона: 4)		3691,80	4006,71
115-2706	ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		3364,20	3681,11
	(зона: 2)		3364,20	3664,28
	(зона: 3)		3364,20	3643,43
	(зона: 4)		3364,20	3651,17
115-2707	ЗМК-1, 4, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		3553,20	3887,91
	(зона: 2)		3553,20	3870,14
	(зона: 3)		3553,20	3848,12
	(зона: 4)		3553,20	3856,29
115-2708	ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		3906,00	4273,95
	(зона: 2)		3906,00	4254,41
	(зона: 3)		3906,00	4230,20
	(зона: 4)		3906,00	4239,18
115-2709	ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		4372,20	4784,06
	(зона: 2)		4372,20	4762,19
	(зона: 3)		4372,20	4735,10
	(зона: 4)		4372,20	4745,15
115-2710	ЗК-1, 4, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		4296,60	4701,34
	(зона: 2)		4296,60	4679,85
	(зона: 3)		4296,60	4653,22
	(зона: 4)		4296,60	4663,10
115-2711	ЗК-1, 4, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		4548,60	4977,08
	(зона: 2)		4548,60	4954,33
	(зона: 3)		4548,60	4926,14
	(зона: 4)		4548,60	4936,60
115-2712	ЗК-1, 4, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		4989,60	5459,62
	(зона: 2)		4989,60	5434,67
	(зона: 3)		4989,60	5403,74
	(зона: 4)		4989,60	5415,21
115-2713	ЗК-1, 4, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		5581,80	6107,61
	(зона: 2)		5581,80	6079,69
	(зона: 3)		5581,80	6045,09
	(зона: 4)		5581,80	6057,93
<b>Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мергелей</b>				
Заполнители глиноземистые марки:				
115-2602	ЗК-97, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		8366,40	9154,52
	(зона: 2)		8366,40	9112,67
	(зона: 3)		8366,40	9060,81
	(зона: 4)		8366,40	9080,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2603	ЗК-97, класса 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8442,00	9237,24
			8442,00	9195,01
			8442,00	9142,69
			8442,00	9162,10
115-2604	ЗК-97, класса 5-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8605,80	9416,47
			8605,80	9373,42
			8605,80	9320,08
			8605,80	9339,87
115-2605	ЗК-97, класса 7-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			8857,80	9692,21
			8857,80	9647,90
			8857,80	9593,00
			8857,80	9613,37
115-2606	ЗК-95, класса 1-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6892,20	7541,45
			6892,20	7506,97
			6892,20	7464,26
			6892,20	7480,10
115-2607	ЗК-95, класса 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6942,60	7596,59
			6942,60	7561,87
			6942,60	7518,84
			6942,60	7534,80
115-2608	ЗК-95, класса 5-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7093,80	7762,04
			7093,80	7726,56
			7093,80	7682,59
			7093,80	7698,90
115-2609	ЗК-95, класса 7-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7308,00	7996,41
			7308,00	7959,86
			7308,00	7914,57
			7308,00	7931,37
115-2610	ЗК-90, класса 1-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6640,20	7265,72
			6640,20	7232,50
			6640,20	7191,34
			6640,20	7206,61
115-2611	ЗК-90, класса 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6703,20	7334,64
			6703,20	7301,12
			6703,20	7259,57
			6703,20	7274,98
115-2612	ЗК-90, класса 5-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			6854,40	7500,08
			6854,40	7465,80
			6854,40	7423,32
			6854,40	7439,08
115-2613	ЗК-90, класса 7-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			7018,20	7679,31
			7018,20	7644,21
			7018,20	7600,71
			7018,20	7616,85



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
<b>Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>					
Заполнители магнезиальные марки:					
115-2614	ЗППЛ-95, класса 1-3	Т	-	-	
			(зона: 1)	8051,40	8809,84
			(зона: 2)	8051,40	8769,57
			(зона: 3)	8051,40	8719,67
			(зона: 4)	8051,40	8738,18
115-2615	ЗППЛ-95, класса 4	Т	-	-	
			(зона: 1)	8101,80	8864,99
			(зона: 2)	8101,80	8824,47
			(зона: 3)	8101,80	8774,25
			(зона: 4)	8101,80	8792,88
115-2616	ЗППЛ-95, класса 5-6	Т	-	-	
			(зона: 1)	8215,20	8989,07
			(зона: 2)	8215,20	8947,98
			(зона: 3)	8215,20	8897,06
			(зона: 4)	8215,20	8915,96
115-2617	ЗППЛ-95, класса 7-8	Т	-	-	
			(зона: 1)	8870,40	9705,99
			(зона: 2)	8870,40	9661,63
			(зона: 3)	8870,40	9606,65
			(зона: 4)	8870,40	9627,04
115-2618	ЗППЛ-93, класса 1-3	Т	-	-	
			(зона: 1)	6841,80	7486,30
			(зона: 2)	6841,80	7452,08
			(зона: 3)	6841,80	7409,67
			(зона: 4)	6841,80	7425,41
115-2619	ЗППЛ-93, класса 4	Т	-	-	
			(зона: 1)	6892,20	7541,45
			(зона: 2)	6892,20	7506,97
			(зона: 3)	6892,20	7464,26
			(зона: 4)	6892,20	7480,10
115-2620	ЗППЛ-93, класса 5-6	Т	-	-	
			(зона: 1)	6967,80	7624,17
			(зона: 2)	6967,80	7589,32
			(зона: 3)	6967,80	7546,13
			(зона: 4)	6967,80	7562,15
115-2621	ЗППЛ-93, класса 7-8	Т	-	-	
			(зона: 1)	7509,60	8217,00
			(зона: 2)	7509,60	8179,45
			(зона: 3)	7509,60	8132,90
			(зона: 4)	7509,60	8150,17
115-2622	ЗПСЛ-90, класса 1-3	Т	-	-	
			(зона: 1)	1020,60	1116,74
			(зона: 2)	1020,60	1111,64
			(зона: 3)	1020,60	1105,31
			(зона: 4)	1020,60	1107,66
115-2623	ЗПСЛ-90, класса 4	Т	-	-	
			(зона: 1)	1028,16	1125,01
			(зона: 2)	1028,16	1119,87
			(зона: 3)	1028,16	1113,50
			(зона: 4)	1028,16	1115,86
115-2624	ЗПСЛ-90, класса 5-6	Т	-	-	
			(зона: 1)	1042,02	1140,18
			(зона: 2)	1042,02	1134,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			1042,02	1128,51
			1042,02	1130,90
115-2625	ЗПСП-90, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		1121,40	1227,04
	(зона: 2)		1121,40	1221,43
	(зона: 3)		1121,40	1214,48
	(зона: 4)		1121,40	1217,06
115-2626	ЗПС-85, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		3498,14	3827,66
	(зона: 2)		3498,14	3810,17
	(зона: 3)		3498,14	3788,49
	(зона: 4)		3498,14	3796,53
115-2627	ЗПС-85, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		3512,57	3843,45
	(зона: 2)		3512,57	3825,89
	(зона: 3)		3512,57	3804,11
	(зона: 4)		3512,57	3812,19
115-2628	ЗПС-85, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		3561,87	3897,40
	(зона: 2)		3561,87	3879,58
	(зона: 3)		3561,87	3857,51
	(зона: 4)		3561,87	3865,70
115-2629	ЗПС-85, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		3842,07	4203,99
	(зона: 2)		3842,07	4184,78
	(зона: 3)		3842,07	4160,96
	(зона: 4)		3842,07	4169,80
115-9067	Магнезит каустический	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
<b>Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
Заполнители магнезиально-известковые марки:				
115-2630	ЗПИ-80, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		727,02	795,51
	(зона: 2)		727,02	791,87
	(зона: 3)		727,02	787,36
	(зона: 4)		727,02	789,03
115-2631	ЗПИ-80, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		734,58	803,78
	(зона: 2)		734,58	800,10
	(зона: 3)		734,58	795,55
	(зона: 4)		734,58	797,24
115-2632	ЗПИ-80, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		740,88	810,67
	(зона: 2)		740,88	806,97
	(зона: 3)		740,88	802,37
	(зона: 4)		740,88	804,08
115-2633	ЗПИ-80, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		798,84	874,09
	(зона: 2)		798,84	870,10
	(зона: 3)		798,84	865,14
	(зона: 4)		798,84	866,98
115-2634	ЗПИ-75, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		819,00	896,15
	(зона: 2)		819,00	892,05
	(зона: 3)		819,00	886,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		819,00	888,86
115-2635	ЗПИ-75, класса 4	Т	-	-
	(зона: 1)		698,04	763,80
	(зона: 2)		698,04	760,30
	(зона: 3)		698,04	755,98
	(зона: 4)		698,04	757,58
115-2636	ЗПИ-75, класса 5-6	Т	-	-
	(зона: 1)		708,12	774,82
	(зона: 2)		708,12	771,28
	(зона: 3)		708,12	766,89
	(зона: 4)		708,12	768,52
115-2637	ЗПИ-75, класса 7-8	Т	-	-
	(зона: 1)		762,30	834,11
	(зона: 2)		762,30	830,30
	(зона: 3)		762,30	825,57
	(зона: 4)		762,30	827,32
115-2638	ЗПИ-50, класса 1-3	Т	-	-
	(зона: 1)		784,98	858,93
	(зона: 2)		784,98	855,00
	(зона: 3)		784,98	850,13
	(зона: 4)		784,98	851,94
115-2639	ЗПИ-50, класса 4	Т	-	-
	(зона: 1)		793,80	868,58
	(зона: 2)		793,80	864,61
	(зона: 3)		793,80	859,69
	(зона: 4)		793,80	861,51
115-2640	ЗПИ-50, класса 5-6	Т	-	-
	(зона: 1)		801,36	876,85
	(зона: 2)		801,36	872,84
	(зона: 3)		801,36	867,87
	(зона: 4)		801,36	869,72
115-2641	ЗПИ-50, класса 7-8	Т	-	-
	(зона: 1)		864,47	945,90
	(зона: 2)		864,47	941,58
	(зона: 3)		864,47	936,22
	(зона: 4)		864,47	938,21
115-2642	ЗПИ-35, класса 1-3	Т	-	-
	(зона: 1)		859,32	940,27
	(зона: 2)		859,32	935,97
	(зона: 3)		859,32	930,64
	(зона: 4)		859,32	932,62
115-2643	ЗПИ-35, класса 4	Т	-	-
	(зона: 1)		869,40	951,30
	(зона: 2)		869,40	946,95
	(зона: 3)		869,40	941,56
	(зона: 4)		869,40	943,56
115-2644	ЗПИ-35, класса 5-6	Т	-	-
	(зона: 1)		875,70	958,19
	(зона: 2)		875,70	953,81
	(зона: 3)		875,70	948,38
	(зона: 4)		875,70	950,40
115-2645	ЗПИ-35, класса 7-8	Т	-	-
	(зона: 1)		946,26	1035,40
	(зона: 2)		946,26	1030,67
	(зона: 3)		946,26	1024,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		946,26	1026,98
<b>Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
Заполнители магнезиально-шпинелидные марки:				
115-2646	ЗПХ, класса 1-3	Т	-	-
	(зона: 1)		790,02	864,44
	(зона: 2)		790,02	860,49
	(зона: 3)		790,02	855,59
	(зона: 4)		790,02	857,41
115-2647	ЗПХ, класса 4	Т	-	-
	(зона: 1)		793,80	868,58
	(зона: 2)		793,80	864,61
	(зона: 3)		793,80	859,69
	(зона: 4)		793,80	861,51
115-2648	ЗПХ, класса 5-6	Т	-	-
	(зона: 1)		807,66	883,74
	(зона: 2)		807,66	879,70
	(зона: 3)		807,66	874,70
	(зона: 4)		807,66	876,55
115-2649	ЗПХ, класса 7-8	Т	-	-
	(зона: 1)		869,40	951,30
	(зона: 2)		869,40	946,95
	(зона: 3)		869,40	941,56
	(зона: 4)		869,40	943,56
115-2650	ЗХП, класса 1-3	Т	-	-
	(зона: 1)		745,92	816,19
	(зона: 2)		745,92	812,45
	(зона: 3)		745,92	807,83
	(зона: 4)		745,92	809,55
115-2651	ЗХП, класса 4	Т	-	-
	(зона: 1)		749,70	820,32
	(зона: 2)		749,70	816,57
	(зона: 3)		749,70	811,93
	(зона: 4)		749,70	813,65
115-2652	ЗХП, класса 5-6	Т	-	-
	(зона: 1)		761,04	832,73
	(зона: 2)		761,04	828,92
	(зона: 3)		761,04	824,21
	(зона: 4)		761,04	825,96
115-2653	ЗХП, класса 7-8	Т	-	-
	(зона: 1)		820,26	897,53
	(зона: 2)		820,26	893,43
	(зона: 3)		820,26	888,34
	(зона: 4)		820,26	890,23
115-2654	ЗХ-45, класса 1-3	Т	-	-
	(зона: 1)		790,02	864,44
	(зона: 2)		790,02	860,49
	(зона: 3)		790,02	855,59
	(зона: 4)		790,02	857,41
115-2655	ЗХ-45, класса 4	Т	-	-
	(зона: 1)		793,80	868,58
	(зона: 2)		793,80	864,61
	(зона: 3)		793,80	859,69
	(зона: 4)		793,80	861,51
115-2656	ЗХ-45, класса 5-6	Т	-	-
	(зона: 1)		813,96	890,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		813,96	886,56
	(зона: 3)		813,96	881,52
	(зона: 4)		813,96	883,39
115-2657	ЗХ-45, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		895,86	980,25
	(зона: 2)		895,86	975,77
	(зона: 3)		895,86	970,22
	(зона: 4)		895,86	972,28
115-2658	ЗХ-40, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		699,30	765,17
	(зона: 2)		699,30	761,69
	(зона: 3)		699,30	757,34
	(зона: 4)		699,30	758,95
115-2659	ЗХ-40, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		704,34	770,69
	(зона: 2)		704,34	767,17
	(зона: 3)		704,34	762,80
	(зона: 4)		704,34	764,42
115-2660	ЗХ-40, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		714,42	781,72
	(зона: 2)		714,42	778,15
	(зона: 3)		714,42	773,72
	(зона: 4)		714,42	775,36
115-2661	ЗХ-40, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		786,24	860,30
	(зона: 2)		786,24	856,37
	(зона: 3)		786,24	851,50
	(зона: 4)		786,24	853,31
115-2662	ЗХ-30, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		631,26	690,72
	(зона: 2)		631,26	687,57
	(зона: 3)		631,26	683,66
	(зона: 4)		631,26	685,11
115-2663	ЗХ-30, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		636,30	696,24
	(зона: 2)		636,30	693,06
	(зона: 3)		636,30	689,11
	(зона: 4)		636,30	690,58
115-2664	ЗХ-30, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		645,12	705,89
	(зона: 2)		645,12	702,66
	(зона: 3)		645,12	698,67
	(зона: 4)		645,12	700,15
115-2665	ЗХ-30, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		694,26	759,66
	(зона: 2)		694,26	756,19
	(зона: 3)		694,26	751,88
	(зона: 4)		694,26	753,48
<b>Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
Заполнители магнезиально-силикатные марки:				
115-2666	ЗДН, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		359,10	392,93
	(зона: 2)		359,10	391,13
	(зона: 3)		359,10	388,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		359,10	389,73
115-2667	ЗДН, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		362,88	397,06
	(зона: 2)		362,88	395,25
	(зона: 3)		362,88	393,00
	(зона: 4)		362,88	393,83
115-2668	ЗДН, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		365,40	399,82
	(зона: 2)		365,40	397,99
	(зона: 3)		365,40	395,73
	(зона: 4)		365,40	396,57
115-2669	ЗДН, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		395,64	432,91
	(зона: 2)		395,64	430,93
	(зона: 3)		395,64	428,48
	(зона: 4)		395,64	429,39
115-2670	ЗФ, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		423,36	463,24
	(зона: 2)		423,36	461,12
	(зона: 3)		423,36	458,50
	(зона: 4)		423,36	459,47
115-2671	ЗФ, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		425,88	466,00
	(зона: 2)		425,88	463,87
	(зона: 3)		425,88	461,23
	(зона: 4)		425,88	462,21
115-2672	ЗФ, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		432,18	472,89
	(зона: 2)		432,18	470,73
	(зона: 3)		432,18	468,05
	(зона: 4)		432,18	469,04
115-2673	ЗФ, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		464,94	508,74
	(зона: 2)		464,94	506,41
	(зона: 3)		464,94	503,53
	(зона: 4)		464,94	504,60
<b>Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>				
Заполнители цирконистые марки:				
115-2674	ЗЦ-93, класса 1-3	т	-	-
	(зона: 1)		149022,57	163060,50
	(зона: 2)		149022,57	162315,17
	(зона: 3)		149022,57	161391,50
	(зона: 4)		149022,57	161734,19
115-2675	ЗЦ-93, класса 4	т	-	-
	(зона: 1)		150469,39	164643,61
	(зона: 2)		150469,39	163891,04
	(зона: 3)		150469,39	162958,40
	(зона: 4)		150469,39	163304,42
115-2676	ЗЦ-93, класса 5-6	т	-	-
	(зона: 1)		153724,74	168205,62
	(зона: 2)		153724,74	167436,77
	(зона: 3)		153724,74	166483,95
	(зона: 4)		153724,74	166837,45
115-2677	ЗЦ-93, класса 7-8	т	-	-
	(зона: 1)		164575,90	180078,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		164575,90	179255,83
	(зона: 3)		164575,90	178235,76
	(зона: 4)		164575,90	178614,22
115-2678	ЗЦ-90, класса 1-3	Т	-	-
	(зона: 1)		145043,81	158706,94
	(зона: 2)		145043,81	157981,51
	(зона: 3)		145043,81	157082,50
	(зона: 4)		145043,81	157416,04
115-2679	ЗЦ-90, класса 4	Т	-	-
	(зона: 1)		145405,51	159102,71
	(зона: 2)		145405,51	158375,47
	(зона: 3)		145405,51	157474,22
	(зона: 4)		145405,51	157808,59
115-2680	ЗЦ-90, класса 5-6	Т	-	-
	(зона: 1)		149022,57	163060,50
	(зона: 2)		149022,57	162315,17
	(зона: 3)		149022,57	161391,50
	(зона: 4)		149022,57	161734,19
115-2681	ЗЦ-90, класса 7-8	Т	-	-
	(зона: 1)		159512,02	174538,07
	(зона: 2)		159512,02	173740,26
	(зона: 3)		159512,02	172751,57
	(зона: 4)		159512,02	173118,39
<b>Группа: Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов</b>				
Заполнители для огнеупорных бетонов марки:				
115-2714	ЗКМ-97	Т	-	-
	(зона: 1)		405,72	443,94
	(зона: 2)		405,72	441,92
	(зона: 3)		405,72	439,39
	(зона: 4)		405,72	440,33
115-2715	ЗКТ-97	Т	-	-
	(зона: 1)		456,12	499,09
	(зона: 2)		456,12	496,81
	(зона: 3)		456,12	493,98
	(зона: 4)		456,12	495,03
115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	Т	-	-
	(зона: 1)		430,92	471,51
	(зона: 2)		430,92	469,36
	(зона: 3)		430,92	466,69
	(зона: 4)		430,92	467,68
<b>Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов</b>				
Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки:				
115-2717	ЗХС	Т	-	-
	(зона: 1)		1743,84	1908,11
	(зона: 2)		1743,84	1899,39
	(зона: 3)		1743,84	1888,58
	(зона: 4)		1743,84	1892,59
115-2718	ЗХК	Т	-	-
	(зона: 1)		1602,72	1753,70
	(зона: 2)		1602,72	1745,68
	(зона: 3)		1602,72	1735,75
	(зона: 4)		1602,72	1739,43
<b>Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов</b>				
Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
115-2719	ЗПС <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2983,12	3264,13
			2983,12	3249,21
			2983,12	3230,72
115-2720	ЗПК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2654,98	2905,08
			2654,98	2891,80
			2654,98	2875,34
<b>Группа: Корундовые</b>				
115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7279,88	11211,03
			7279,88	9391,05
			7279,88	8881,46
115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6650,48	10241,75
			6650,48	8579,12
			6650,48	8113,59
<b>Подраздел: Огнеупорное сырье</b>				
<b>Группа: Шамот</b>				
Шамот марки:				
115-2773	ШКН-0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1305,36	2010,25
			1305,36	1683,91
			1305,36	1592,54
115-2774	ШКН-1, ШКМ-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1277,64	1967,56
			1277,64	1648,15
			1277,64	1558,72
115-2775	ШКН-2, ШКМ-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			1086,12	1672,62
			1086,12	1401,09
			1086,12	1325,07
115-2776	ШКН-3, ШКМ-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			997,92	1536,80
			997,92	1287,32
			997,92	1217,46
115-2777	ШКН-4, ШКМ-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			761,04	1172,00
			761,04	981,74
			761,04	928,47
115-2778	ШКП, ШКГП <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			1071,00	1649,34
			1071,00	1381,59
			1071,00	1306,62



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1071,00	1403,01
115-2779	ШКВ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1096,20 1096,20 1096,20 1096,20	- 1688,15 1414,10 1337,36 1436,02
115-2780	ШКВ-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 876,96 876,96 876,96 876,96	- 1350,52 1131,28 1069,89 1148,81
115-2781	ШКВ-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 637,56 637,56 637,56 637,56	- 981,84 822,45 777,82 835,20
115-2782	ШГАР-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1028,16 1028,16 1028,16 1028,16	- 1583,37 1326,33 1254,35 1346,89
<b>Группа: Глина огнеупорная Латненского месторождения</b>				
Глина огнеупорная Латненского месторождения марки:				
115-2783	ЛТО (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 664,32 664,32 664,32 664,32	- 1023,05 856,97 810,47 870,26
115-2784	ЛТ1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 622,08 622,08 622,08 622,08	- 958,00 802,49 758,94 814,92
115-2785	ЛТ2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 441,60 441,60 441,60 441,60	- 680,06 569,66 538,75 578,49
115-2786	ЛТ3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 341,76 341,76 341,76 341,76	- 526,31 440,87 416,95 447,70
115-2787	ЛТПК1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 299,52 299,52 299,52 299,52	- 461,26 386,38 365,42 392,37
115-2788	ЛТПК2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 249,60 249,60 249,60 249,60	- 384,38 321,98 304,51 326,98
115-2789	ЛТУ (зона: 1)	т	- 261,12	- 402,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		261,12	336,84
	(зона: 3)		261,12	318,57
	(зона: 4)		261,12	342,07
<b>Группа: Глина огнеупорная Суворовского месторождения</b>				
Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки:				
115-2790	СО	т	-	-
	(зона: 1)		529,92	816,08
	(зона: 2)		529,92	683,60
	(зона: 3)		529,92	646,50
	(зона: 4)		529,92	694,19
115-2791	С1	т	-	-
	(зона: 1)		418,56	644,58
	(зона: 2)		418,56	539,94
	(зона: 3)		418,56	510,64
	(зона: 4)		418,56	548,31
115-2792	С2	т	-	-
	(зона: 1)		291,84	449,43
	(зона: 2)		291,84	376,47
	(зона: 3)		291,84	356,04
	(зона: 4)		291,84	382,31
115-2793	С3	т	-	-
	(зона: 1)		168,96	260,20
	(зона: 2)		168,96	217,96
	(зона: 3)		168,96	206,13
	(зона: 4)		168,96	221,34
115-2794	СПК1	т	-	-
	(зона: 1)		57,60	88,70
	(зона: 2)		57,60	74,30
	(зона: 3)		57,60	70,27
	(зона: 4)		57,60	75,46
115-2795	С4	т	-	-
	(зона: 1)		38,40	59,14
	(зона: 2)		38,40	49,54
	(зона: 3)		38,40	46,85
	(зона: 4)		38,40	50,30
115-2796	С5	т	-	-
	(зона: 1)		99,84	153,75
	(зона: 2)		99,84	128,79
	(зона: 3)		99,84	121,80
	(зона: 4)		99,84	130,79
115-2797	СУ	т	-	-
	(зона: 1)		184,32	283,85
	(зона: 2)		184,32	237,77
	(зона: 3)		184,32	224,87
	(зона: 4)		184,32	241,46
<b>Группа: Глина огнеупорная Боровичско-Любизинской группы месторождений</b>				
Глина огнеупорная Боровичско-Любизинской группы месторождений марки:				
115-2798	БЛПСО, БЛСО	т	-	-
	(зона: 1)		656,64	1011,23
	(зона: 2)		656,64	847,07
	(зона: 3)		656,64	801,10
	(зона: 4)		656,64	860,20
115-2799	БЛПС1, БЛС1	т	-	-
	(зона: 1)		556,80	857,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		556,80	718,27
	(зона: 3)		556,80	679,30
	(зона: 4)		556,80	729,41
115-2800	БЛП1	т	-	-
	(зона: 1)		480,00	739,20
	(зона: 2)		480,00	619,20
	(зона: 3)		480,00	585,60
	(зона: 4)		480,00	628,80
115-2801	БЛП2	т	-	-
	(зона: 1)		303,36	467,17
	(зона: 2)		303,36	391,33
	(зона: 3)		303,36	370,10
	(зона: 4)		303,36	397,40
115-2802	БЛПК1	т	-	-
	(зона: 1)		226,56	348,90
	(зона: 2)		226,56	292,26
	(зона: 3)		226,56	276,40
	(зона: 4)		226,56	296,79
<b>Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения</b>				
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки:				
115-2803	Ч0	т	-	-
	(зона: 1)		2193,28	3377,65
	(зона: 2)		2193,28	2829,33
	(зона: 3)		2193,28	2675,80
	(зона: 4)		2193,28	2873,19
115-2804	Ч1	т	-	-
	(зона: 1)		1240,57	1910,48
	(зона: 2)		1240,57	1600,33
	(зона: 3)		1240,57	1513,49
	(зона: 4)		1240,57	1625,15
115-2805	Ч2	т	-	-
	(зона: 1)		1089,79	1678,28
	(зона: 2)		1089,79	1405,83
	(зона: 3)		1089,79	1329,54
	(зона: 4)		1089,79	1427,62
115-2806	Ч3	т	-	-
	(зона: 1)		959,56	1477,73
	(зона: 2)		959,56	1237,84
	(зона: 3)		959,56	1170,67
	(зона: 4)		959,56	1257,03
115-2807	ЧПК1	т	-	-
	(зона: 1)		788,20	1213,84
	(зона: 2)		788,20	1016,78
	(зона: 3)		788,20	961,61
	(зона: 4)		788,20	1032,55
<b>Раздел: 1.16. Малые архитектурные формы</b>				
<b>Подраздел: Малые архитектурные формы</b>				
116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3781,41	4424,21
	(зона: 2)		3781,41	4343,04
	(зона: 3)		3781,41	4180,68
	(зона: 4)		3781,41	4261,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6019,32	7102,80
			6019,32	6940,28
			6019,32	6864,43
116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			15059,93	17770,71
			15059,93	17364,10
			15059,93	17174,34
116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7696,46	9081,83
			7696,46	8874,02
			7696,46	8777,04
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2273,95	3297,22
			2273,95	3236,72
			2273,95	3115,73
116-0006	Брусья параллельные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1969,74	2324,95
			1969,74	2201,55
			1969,74	2048,55
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			550,18	858,28
			550,18	812,07
			550,18	790,50
116-0008	Вазон железобетонный квадратный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			535,69	835,68
			535,69	790,68
			535,69	769,68
116-0009	Вазон железобетонный круглый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			553,79	863,91
			553,79	817,39
			553,79	795,69
116-0010	Ворота для мини-футбола <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3011,44	3553,50
			3011,44	3472,19
			3011,44	3434,25
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2005,23	2366,17
			2005,23	2312,03
			2005,23	2286,77
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			263,47	310,89
			263,47	303,78
			263,47	300,46
			263,47	301,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5418,48	6397,30
			5418,48	6278,45
			5418,48	6040,73
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7963,03	9401,52
			7963,03	9226,84
			7963,03	8877,49
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			11944,54	14102,27
			11944,54	13840,26
			11944,54	13316,23
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			13719,86	16198,29
			13719,86	15897,34
			13719,86	15295,42
116-0017	Горка высотой 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			16062,47	18964,08
			16062,47	18611,74
			16062,47	17907,06
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			13719,74	16198,15
			13719,74	15897,20
			13719,74	15295,29
116-0019	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6024,18	7108,53
			6024,18	6945,88
			6024,18	6869,97
116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счётами для малышей) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6927,84	8174,85
			6927,84	7987,80
			6927,84	7900,51
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			11763,57	13881,01
			11763,57	13563,40
			11763,57	13415,17
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8600,07	10148,08
			8600,07	9915,88
			8600,07	9807,52
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			2005,23	2366,17
			2005,23	2312,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2005,23	2286,76
	(зона: 4)		2005,23	2297,59
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт.	-	-
	(зона: 1)		1288,56	1520,50
	(зона: 2)		1288,56	1485,71
	(зона: 3)		1288,56	1469,47
	(зона: 4)		1288,56	1476,43
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт.	-	-
	(зона: 1)		5682,71	6705,60
	(зона: 2)		5682,71	6552,17
	(зона: 3)		5682,71	6480,56
	(зона: 4)		5682,71	6511,25
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (без крыши, Нг = 0,9 м)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14105,42	16653,50
	(зона: 2)		14105,42	16344,09
	(зона: 3)		14105,42	15725,26
	(зона: 4)		14105,42	16034,68
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Нг = 1,2 м)	шт.	-	-
	(зона: 1)		32214,06	38033,39
	(зона: 2)		32214,06	37326,75
	(зона: 3)		32214,06	35913,47
	(зона: 4)		32214,06	36620,11
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Нг = 0,9 м)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15220,24	17969,71
	(зона: 2)		15220,24	17635,84
	(зона: 3)		15220,24	16968,11
	(зона: 4)		15220,24	17301,97
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет (Нг=1,5 м, нержавейка)	шт.	-	-
	(зона: 1)		19494,94	23016,61
	(зона: 2)		19494,94	22588,98
	(зона: 3)		19494,94	21733,71
	(зона: 4)		19494,94	22161,34
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет (Нг=1,5 м, пластик)	шт.	-	-
	(зона: 1)		49439,53	58370,56
	(зона: 2)		49439,53	57286,07
	(зона: 3)		49439,53	55117,08
	(зона: 4)		49439,53	56201,57
116-0033	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка-скаг; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша)	шт.	-	-
	(зона: 1)		21422,17	25291,99
	(зона: 2)		21422,17	24822,08
	(зона: 3)		21422,17	23882,25
	(зона: 4)		21422,17	24352,17
116-0034	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скаг; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт.	-	-
	(зона: 1)		19543,19	23073,58
	(зона: 2)		19543,19	22644,89
	(зона: 3)		19543,19	21787,50
	(зона: 4)		19543,19	22216,19
116-0035	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (отдельностоящие самостоятельные малые формы: две лианы, качели двух видов, горка-скаг двух видов, в середине - игровое устройство для лазания с площадкой и навесом)	шт.	-	-
	(зона: 1)		80310,93	94818,75
	(зона: 2)		80310,93	93057,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		80310,93	89533,70
	(зона: 4)		80310,93	91295,38
116-0036	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; стенка; рукоход; лиана; горка-скат с лестницей, высотой 1,5 м, крыша)	шт.	-	-
	(зона: 1)		35136,83	41484,14
	(зона: 2)		35136,83	40713,39
	(зона: 3)		35136,83	39171,88
	(зона: 4)		35136,83	39942,64
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт.	-	-
	(зона: 1)		5429,33	6352,26
	(зона: 2)		5429,33	6235,71
	(зона: 3)		5429,33	6002,60
	(зона: 4)		5429,33	6119,15
116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт.	-	-
	(зона: 1)		6026,57	7051,03
	(зона: 2)		6026,57	6921,65
	(зона: 3)		6026,57	6662,90
	(зона: 4)		6026,57	6792,28
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт.	-	-
	(зона: 1)		3437,08	4021,35
	(зона: 2)		3437,08	3947,56
	(зона: 3)		3437,08	3799,99
	(зона: 4)		3437,08	3873,78
116-0040	Карусель, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		6023,30	7047,20
	(зона: 2)		6023,30	6917,90
	(зона: 3)		6023,30	6659,28
	(зона: 4)		6023,30	6788,59
116-0041	Карусель, тип 3	шт.	-	-
	(зона: 1)		5176,58	6056,55
	(зона: 2)		5176,58	5945,42
	(зона: 3)		5176,58	5723,16
	(зона: 4)		5176,58	5834,29
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт.	-	-
	(зона: 1)		2352,71	2752,65
	(зона: 2)		2352,71	2702,14
	(зона: 3)		2352,71	2601,13
	(зона: 4)		2352,71	2651,63
116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт.	-	-
	(зона: 1)		2207,93	2583,26
	(зона: 2)		2207,93	2535,86
	(зона: 3)		2207,93	2441,06
	(зона: 4)		2207,93	2488,46
116-0044	Качалка-балансир двойная	шт.	-	-
	(зона: 1)		3270,23	3826,14
	(зона: 2)		3270,23	3755,93
	(зона: 3)		3270,23	3615,52
	(зона: 4)		3270,23	3685,73
116-0045	Качалка-балансир одинарная	шт.	-	-
	(зона: 1)		2308,94	2701,44
	(зона: 2)		2308,94	2651,87
	(зона: 3)		2308,94	2552,73
	(зона: 4)		2308,94	2602,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3583,37	4192,51
	<i>(зона: 2)</i>		3583,37	4115,58
	<i>(зона: 3)</i>		3583,37	3961,73
	<i>(зона: 4)</i>		3583,37	4038,65
116-0047	Качалка на пружине тип "Петушок"	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3438,58	4023,11
	<i>(зона: 2)</i>		3438,58	3949,29
	<i>(зона: 3)</i>		3438,58	3801,65
	<i>(зона: 4)</i>		3438,58	3875,47
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3438,58	4023,11
	<i>(зона: 2)</i>		3438,58	3949,29
	<i>(зона: 3)</i>		3438,58	3801,65
	<i>(зона: 4)</i>		3438,58	3875,47
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4016,00	4698,68
	<i>(зона: 2)</i>		4016,00	4612,47
	<i>(зона: 3)</i>		4016,00	4440,04
	<i>(зона: 4)</i>		4016,00	4526,25
116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4186,13	4897,73
	<i>(зона: 2)</i>		4186,13	4807,87
	<i>(зона: 3)</i>		4186,13	4628,13
	<i>(зона: 4)</i>		4186,13	4718,00
116-0051	Качалка	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2710,48	3171,24
	<i>(зона: 2)</i>		2710,48	3113,05
	<i>(зона: 3)</i>		2710,48	2996,67
	<i>(зона: 4)</i>		2710,48	3054,86
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4517,63	5285,58
	<i>(зона: 2)</i>		4517,63	5188,60
	<i>(зона: 3)</i>		4517,63	4994,63
	<i>(зона: 4)</i>		4517,63	5091,62
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3691,95	4319,55
	<i>(зона: 2)</i>		3691,95	4240,29
	<i>(зона: 3)</i>		3691,95	4081,77
	<i>(зона: 4)</i>		3691,95	4161,03
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4196,90	4910,33
	<i>(зона: 2)</i>		4196,90	4820,23
	<i>(зона: 3)</i>		4196,90	4640,04
	<i>(зона: 4)</i>		4196,90	4730,14
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2913,74	3409,05
	<i>(зона: 2)</i>		2913,74	3346,50
	<i>(зона: 3)</i>		2913,74	3221,39
	<i>(зона: 4)</i>		2913,74	3283,95
116-0056	Качели однопролётные	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3178,96	3719,35
	<i>(зона: 2)</i>		3178,96	3651,11
	<i>(зона: 3)</i>		3178,96	3514,62
	<i>(зона: 4)</i>		3178,96	3582,86



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2330,99	2727,24
			2330,99	2677,19
			2330,99	2577,11
116-0058	качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4560,65	5335,92
			4560,65	5238,01
			4560,65	5042,20
116-0059	Качели двухпролётные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3513,86	4111,18
			3513,86	4035,75
			3513,86	3884,88
116-0060	Лабиринт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3514,27	4148,00
			3514,27	3928,36
			3514,27	3654,76
116-0061	Лаз тип "Водоросль" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3513,62	4148,34
			3513,62	4071,27
			3513,62	3917,12
116-0062	Лаз тип "Рыбка" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4184,20	4940,06
			4184,20	4848,27
			4184,20	4664,72
116-0063	Локомотив с горкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			21844,04	25790,07
			21844,04	25310,90
			21844,04	24352,57
116-0064	Парусник <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2844,91	3357,93
			2844,91	3180,13
			2844,91	2958,64
116-0065	Песочница <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2714,67	3204,21
			2714,67	3034,54
			2714,67	2823,20
116-0067	Песочница из бруса <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2008,22	2370,36
			2008,22	2244,85
			2008,22	2088,50
116-0068	Песочница тип "Ромашка" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3076,62	3631,43
			3076,62	3439,14
			3076,62	3199,62
			3076,62	3289,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
116-0069	Песочница тип "Солнышко" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			10039,03	11849,37
			10039,03	11221,93
			10039,03	10440,37
			10039,03	10732,97
116-0070	Песочный дворик <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			10988,97	12970,62
			10988,97	12283,80
			10988,97	11428,29
			10988,97	11748,57
116-0071	Песочный дворик с горкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			27870,59	32896,51
			27870,59	31154,59
			27870,59	28984,81
			27870,59	29797,12
116-0072	Рукоход тип "Волна" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3747,84	4424,87
			3747,84	4342,66
			3747,84	4178,24
			3747,84	4260,45
116-0073	Самосвал с горкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			16092,55	18999,60
			16092,55	18646,60
			16092,55	17940,59
			16092,55	18293,59
116-0074	Диван на железобетонных ножках <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1672,24	1973,24
			1672,24	1928,09
			1672,24	1907,02
			1672,24	1916,05
116-0075	Диван на металлических ножках <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2026,95	2391,80
			2026,95	2337,08
			2026,95	2311,53
			2026,95	2322,48
116-0076	Скамья на железобетонных ножках <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1433,34	1691,34
			1433,34	1652,64
			1433,34	1634,58
			1433,34	1642,32
116-0077	Скамья на металлических ножках <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1241,51	1464,98
			1241,51	1431,46
			1241,51	1415,82
			1241,51	1422,52
116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1639,98	1935,18
			1639,98	1890,90
			1639,98	1870,23
			1639,98	1879,10
116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1875,95	2213,62
			1875,95	2162,97
			1875,95	2139,33
			1875,95	2149,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1807,06	2132,33
	(зона: 2)		1807,06	2083,54
	(зона: 3)		1807,06	2060,77
116-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт.	-	-
	(зона: 1)		1673,78	1975,06
	(зона: 2)		1673,78	1929,87
	(зона: 3)		1673,78	1908,78
116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		609,35	719,03
	(зона: 2)		609,35	702,58
	(зона: 3)		609,35	694,90
116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		775,06	914,57
	(зона: 2)		775,06	893,64
	(зона: 3)		775,06	883,88
116-0084	Стенка-турник	шт.	-	-
	(зона: 1)		2119,22	2502,05
	(зона: 2)		2119,22	2455,56
	(зона: 3)		2119,22	2362,59
116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		3149,02	3716,88
	(зона: 2)		3149,02	3520,07
	(зона: 3)		3149,02	3274,91
116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		3149,02	3716,88
	(зона: 2)		3149,02	3520,07
	(зона: 3)		3149,02	3274,91
116-0087	Стойка волейбольная	шт.	-	-
	(зона: 1)		2580,75	3046,14
	(зона: 2)		2580,75	2884,84
	(зона: 3)		2580,75	2683,92
116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт.	-	-
	(зона: 1)		4300,03	5074,03
	(зона: 2)		4300,03	4957,94
	(зона: 3)		4300,03	4903,75
116-0089	Тренажер, тип 1	шт.	-	-
	(зона: 1)		4524,44	5341,76
	(зона: 2)		4524,44	5242,51
	(зона: 3)		4524,44	5044,02
116-0090	Тренажер, тип 2	шт.	-	-
	(зона: 1)		4234,89	4999,90
	(зона: 2)		4234,89	4907,01
	(зона: 3)		4234,89	4721,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4234,89	4814,11
116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт.	-	-
	(зона: 1)		307,67	479,96
	(зона: 2)		307,67	454,12
	(зона: 3)		307,67	442,06
	(зона: 4)		307,67	447,23
116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	-	-
	(зона: 1)		1339,23	1580,29
	(зона: 2)		1339,23	1544,13
	(зона: 3)		1339,23	1527,26
	(зона: 4)		1339,23	1534,49
116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	-	-
	(зона: 1)		456,31	538,45
	(зона: 2)		456,31	526,13
	(зона: 3)		456,31	520,38
	(зона: 4)		456,31	522,84
116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт.	-	-
	(зона: 1)		4193,22	4949,39
	(зона: 2)		4193,22	4687,31
	(зона: 3)		4193,22	4360,86
	(зона: 4)		4193,22	4483,07
116-0095	Щит информационный	шт.	-	-
	(зона: 1)		1901,30	2244,16
	(зона: 2)		1901,30	2125,33
	(зона: 3)		1901,30	1977,31
	(зона: 4)		1901,30	2032,73

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

## Алфавитный указатель

(наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

2м- 4х аминная соль 50%- ный водный раствор, 114- 0032	820	Антисептик ХМ- 11, 113- 8079	768
Аддитивы, 101- 9724	96	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ, 113- 8056	767
Азот газообразный технический, 101- 1662	16	Антисептик водный, 113- 0430	767
Азот газообразный технический, 101- 9003	16	Антисептик маслянистый, 113- 0388	767
Азот жидкий технический, 101- 1681	16	Антисептик маслянистый, 113- 0396	767
Азот жидкий технический, 101- 9004	16	Антисептик, 113- 9001	766
Азот, 101- 3264	16	Антисептик, 113- 9004	767
Азофоска марки 1:1:1 насыпью, 114- 0001	820	Антисептик- антипирен «ОЗОН- 007» для древесины, 113- 8073 768	
Айситекс ТПП- 3,5, 101- 3363	79	Антисептик- антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины, 113- 8071	768
Айситекс ЭПП- 4,0, 101- 3364	79	Антисептик- антипирен «ПИРИЛАКС СС- 2» для древесины, 113- 8070	768
Айситекс- Стандарт ТКП- 4,0, 101- 3328	79	Антисептик- антипирен «ПИРИЛАКС- ЛЮКС» для древесины, 113- 8072	768
Айситекс- Стандарт ТКП- 4,5, 101- 3329	79	Антисептик- антипирен, 113- 9005	767
Айситекс- Стандарт ТПП- 3,5, 101- 3330	79	Антрацит дробленый для загрузки фильтра, 101- 2034	57
Айситекс- Стандарт ХКП- 4,0, 101- 3331	80	Аргон газообразный, сорт I, 101- 2272	17
Айситекс- Стандарт ЭКП- 4,5, 101- 3334	80	Аргон газообразный, сорт высший, 101- 2273	17
Айситекс- Стандарт ЭКП- 5,0, 101- 3335	80	Арки металлические двутавровых балок, 108- 9110	693
Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 101- 2409	279	Арки металлические из спецпрофиля, 108- 9052	693
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очи- щенный, марка А, 113- 0010	787	Арматура линейная, 110- 9009	737
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очи- щенный, марка Б, сорт I, 113- 0011	787	Арматура муфтовая, 103- 9140	573
Алюмотол, 112- 0001	764	Армогеокомпозит марки АРМДОР К- 100, 101- 4119	245
Аминная соль 2,4- дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%- ный водный раствор, 114- 0022	820	Армогеокомпозит марки АРМДОР К- 200, 101- 4120	245
Аммиак технический, марка А водный, 114- 0002	820	Армогеокомпозит марки АРМДОР К- 50, 101- 4117	245
Аммиак технический, марка А жидкий, 114- 0003	820	Армогеокомпозит марки АРМДОР К- 70, 101- 4118	245
Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35- 36 мм, 112- 0004	764	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ- ХПС- Т- 5 (армо- пласт), 104- 0161	645
Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный, 113- 0005 787		Асбест антофилитовый, 101- 3201	3
Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный, 113- 0433 787		Асбест хризотилковый волокнистый, марка А- 7- 370 (С7 М7- 370), 101- 3202	3
Аммоний специальный, 113- 0432	787	Асбест хризотилковый волокнистый, марка А- 7- 450 (С7 М7- 450), 101- 3203	3
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка Б, 113- 0006	787	Асбест хризотилковый марки К- 6- 30, 101- 0009	4
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка В, 113- 0007	787	Асбест хризотилковый марки К- 6- 45, 101- 0010	4
Аммонит № 6 ЖВ в патронах, 112- 0003	764	Асбест хризотилковый марки М- 3- 60, 101- 0005	3
Аммонит № 6 ЖВ порошком, 112- 0002	764	Асбест хризотилковый марки М- 5- 50, 101- 0007	3
Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диа- метр 36- 37 мм АП- 5 ЖВ, 112- 0006	764	Асбест хризотилковый марки М- 5- 65, 101- 0008	4
Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диа- метр 36- 37 мм Т19, 112- 0005	764	Асбест хризотилковый марки М- 6- 40, 101- 0006	3
Анилин солянокислый технический, 113- 0009	788	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный, 101- 0002	4
Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток, 101- 3006	258	Асбест хризотилковый, 101- 0001	3
Анкер- тяга длиной 12,7 м, 108- 0001	692	Асбест хризотилковый, 101- 1967	3
Анкер- тяга длиной 16 м, 108- 0002	693	Асбестоцементная смесь, 101- 3204	7
Анкер- тяга длиной 22 м, 108- 0003	693	Асбестоцементная смесь, 101- 9002	7
Антенна марка АТКГ2.1.- 1.3, 110- 0247	725	Асбозурит, 104- 0001	588
Антенна марка АТКГ4.1.- 6.12, 110- 0248	725	Асидол марки А- 1, 101- 1551	233
Антенна марка ДЕЛЬТА Н- 141, 110- 0249	725	Асидол- мылонафт, 101- 1552	233
Антипирен «Роса», 113- 0267	788	Аттенюатор АТ- 20, 110- 0250	737
Антипирен из нефелина, марка Б, 113- 0008	787	Ацетилен газообразный технический, 101- 1602	17
Антисептик «НОРТЕКС- ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона, 113- 8067 767		Ацетилен растворенный технический марки А, 101- 0063	17
Антисептик «НОРТЕКС- ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины, 113- 8066	767	Ацетилен растворенный технический марки Б, 101- 0064	17
Антисептик «НОРТЕКС- ДОКТОР», 113- 8069	767	Ацетон технический сорт высший, 113- 0397	769
Антисептик «НОРТЕКС- ПРОФИЛАКТИКА», 113- 8068	767	Ацетон технический, сорт I, 113- 0003	769
Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR, 113- 8054	767	Ацетон технический, сорт II, 113- 0004	769
Антисептик VALTTI RONJUSTE, TIKKURILA, 113- 8055	767	Ацетон технический, сорт высший, 113- 0002	769
Антисептик КФА, 113- 8078	768	Аэрозоль техническая универсального назначения марка "WD- 40 Henkel", 101- 3057	32
Антисептик ХМ- 11, 113- 8077	768	Аэросил, марка А- 175, 113- 0001	788

Бакелит жидкий марки БЖ- 4, БЖ- 6, 101- 0068.....	15	Бензин растворитель, 101- 1745 .....	16
Балки двутавровые № 10- 14 из стали 18кп, 101- 1675 .....	322	Бензин растворитель, 101- 2733 .....	16
Балки двутавровые № 16- 22 из стали 18пс, 101- 1807 .....	322	Бензолсульфокислота, 101- 2279 .....	20
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235, 101- 1095 .....	321	Бентонит Red Star IT Gel, 109- 0085 .....	704
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245, 101- 1096 .....	321	Бентонит Super- Bore 50 LB Bag, 109- 0087 .....	704
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255, 101- 1097 .....	322	Бентонит, 109- 9045 .....	704
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285, 101- 1098 .....	322	Беседка (стол со скамьями и навесом), 116- 0002 .....	1095
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345, 101- 1099 .....	322	Беседка тип 2 (теневого зонта, стол со скамейками), 116- 0003 ..	1095
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к, 101- 1100 .....	322	Беседка тип "Гриб" (теневого зонта, скамейки), 116- 0004 .....	1095
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375, 101- 1101 .....	322	Бикрост ОКП, СКП, ТКП, ХКП, ЭКП, 101- 3337 .....	81
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст0, 101- 1008 .....	320	Бикрост ХПП- 3,0, 101- 3336 .....	81
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3кп, 101- 1009 .....	320	Бикротоль- зима ТКП- 4,0, 101- 4402 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3пс, 101- 1011 .....	321	Бикротоль- зима ТПП- 3,0, 101- 4401 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3сп, 101- 1015 .....	321	Бикротоль- зима ХКП- 4,0, 101- 4400 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4кп, 101- 1010 .....	321	Бикротоль- зима ХПП- 3,0, 101- 4399 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4пс, 101- 1012 .....	321	Бикротоль- лето ТКП- 4,0, 101- 4406 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4сп, 101- 1016 .....	321	Бикротоль- лето ТПП- 3,0, 101- 4405 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5пс, 101- 1013 .....	321	Бикротоль- лето ХКП- 4,0, 101- 4404 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5сп, 101- 1017 .....	321	Бикротоль- лето ХПП- 3,0, 101- 4403 .....	80
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6пс, 101- 1014 .....	321	Бирепласт- Норма ТПП- 3,5, 101- 3365 .....	81
Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6сп, 101- 1018 .....	321	Бирепласт- Норма ХПП- 3,0, 101- 3366 .....	81
Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С255, 101- 3677 .....	320	Бирепласт- Оптим ТПП- 3,5, 101- 3367 .....	81
Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С345, 101- 3678 .....	320	Бирепласт- Оптим ХПП- 3,0, 101- 3368 .....	81
Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С255, 101- 3679 .....	320	Бирки винилпластовые (кольца нумерационные), 111- 0111 .....	749
Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С345, 101- 3680 .....	320	Бирки кабельные, 111- 0085 .....	749
Балки двутавровые для монорельсов №36М- 45М, марка стали С255, 101- 3681 .....	320	Бирки маркировочные БМ полистироловые, 111- 0110 .....	749
Балки двутавровые для монорельсов №36М- 45М, марка стали С345, 101- 3682 .....	320	Бирки маркировочные пластмассовые У134, 111- 0128 .....	750
Балки двутавровые из стали 18пс, 101- 1920 .....	322	Бирки маркировочные пластмассовые, 111- 0109 .....	749
Балки двутавровые стальные, 101- 9416 .....	320	Бирки маркировочные, 111- 0086 .....	749
Барабан (крутящаяся часть с площадками), 116- 0001 .....	1094	Бирки- оконцеватели, 111- 0087 .....	750
Батист отбеленный, 101- 1599 .....	55	Бирки- оконцеватели, 111- 9502 .....	750
Башмак колонный БКМ- 140 ОТТМ, 109- 0229 .....	718	Бисульфит натрия технический (водный раствор), 101- 0071 .....	26
Башмак колонный БКМ- 146 ОТТМ, 109- 0231 .....	719	Битум вязкий, 101- 9020 .....	62
Башмак колонный БКМ- 146, 109- 0230 .....	719	Битум горячий, 101- 3212 .....	62
Башмак колонный БКМ- 168 ОТТГ, 109- 0233 .....	719	Битум горячий, 101- 9024 .....	62
Башмак колонный БКМ- 168 ОТТМ, 109- 0232 .....	719	Битум разжиженный РБ- 1, 101- 3213 .....	62
Башмак колонный БКМ- 219 ОТТМ, 109- 0234 .....	719	Битум разжиженный РБ- 1, 101- 9021 .....	62
Башмак колонный БКМ- 245 ОТТГ, 109- 0236 .....	719	Битум разжиженный РБ- 2, 101- 3214 .....	62
Башмак колонный БКМ- 245 ОТТМ, 109- 0235 .....	719	Битум разжиженный РБ- 2, 101- 9022 .....	62
Башмак колонный БКМ- 299 ОТТМ, 109- 0237 .....	719	Битум, 101- 9010 .....	62
Башмак колонный БКМ- 324 ОТТМ, 109- 0238 .....	719	Битумно- полимерное вяжущее (Thorma Joint Binder BJ200), 101- 2774 .....	61
Башмак колонный БКМ- 324, 109- 0239 .....	719	Битумно- смоляной отвердитель (Праймер), 113- 2219 .....	805
Башмак колонный БКМ- 426, 109- 0240 .....	719	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ, 101- 1561 ..	61
Башмак отвода, 108- 0033 .....	697	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГО, 101- 1562 ..	61
Башмаки колонные для обсадных труб, 109- 9058 .....	718	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ- 100/130, улучшенные, 101- 3217 .....	61
Белила липотонные, 101- 3448 .....	141	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ- 130/200, улучшенные, 101- 3218 .....	61
Белила сухие цинковые БЦ- 1, 101- 2371 .....	141	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ- 50/70, улучшенные, 101- 3215 .....	61
Белила сухие цинковые БЦ- 1, 101- 3319 .....	141	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ- 70/100, улучшенные, 101- 3216 .....	61
Белила титановые МА- 15, 101- 3449 .....	141	Битумы нефтяные дорожные марки БНД 40/60, сорт I, 101- 155460	
Белила титановые МА- 25, 113- 0013 .....	784	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 130/200, БНД- 200/300, 101- 1560 .....	61
Белила титановые МА- 25, 113- 0406 .....	785	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 130/200, БНД- 200/300, сорт I, 101- 1558 .....	61
Белила титановые, поливинилацетатные, 101- 3450 .....	141	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 130/200, БНД- 200/300, сорт высший, 101- 1557 .....	60
Бензин БР- 2 (Нефрас С2 80/120), 101- 3564 .....	16	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 40/60, сорт высший, 101- 1553 .....	60
Бензин авиационный Б- 70, 101- 0069 .....	15	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 60/90, БНД 90/130, сорт I, 101- 1556 .....	60
Бензин автомобильный АИ- 98, АИ- 95 «Экстра», АИ- 93, 101- 0070 .....	16	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 60/90, БНД 90/130, сорт высший, 101- 1555 .....	60
Бензин автомобильный марки А- 76, 101- 2766 .....	15	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 60/90, БНД- 90/130, 101- 1559 .....	60
Бензин автомобильный марки А- 92, 101- 2767 .....	16	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ- 55/60, 101- 0079 .....	62
		Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ- 75/35, 101- 0080 .....	62
		Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ- IV- 3, БНИ- IV, БНИ- V, 101- 0072 .....	62
		Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК- 45/190, БНК- 45/180, 101- 0078 .....	62
		Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК- 90/30, 101- 0076 .....	62

Битумы нефтяные строительные марки БН- 50/50, 101- 0075 ... 63	Болты анкерные, 101- 1929..... 362
Битумы нефтяные строительные марки БН- 70/30, 101- 0074 ... 63	Болты анкерные, 101- 9662..... 362
Битумы нефтяные строительные марки БН- 70/30, 101- 2751 ... 63	Болты высокопрочные, 101- 1809..... 363
Битумы нефтяные строительные марки БН- 90/10, 101- 0073 ... 63	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 22х135-140 (ГОСТ 11530- 93), 105- 1300..... 655
Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦП, 115- 2038..... 1017	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 24х150-160 (ГОСТ 11530- 93), 105- 1301..... 655
Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦУ, 115- 2040..... 1017	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 27х160-180 (ГОСТ 11530- 93), 105- 1302..... 655
Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦП, 115- 2035..... 1017	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М <sup>2</sup> х135- 140, 105- 1320..... 655
Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦС, 115- 2037..... 1017	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М <sup>2</sup> х150- 160, 105- 1321..... 655
Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦУ, 115- 2036..... 1017	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М <sup>2</sup> х160- 180, 105- 1322..... 655
Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м <sup>3</sup> , с расходом арматуры 1,7 кг/м <sup>3</sup> , 101- 2376..... 58	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 22 мм, 105- 0005..... 654
Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров, 115- 2810..... 1059	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 24 мм, 105- 0006..... 655
Блоки боковые угольные, 115- 9015..... 1059	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 27 мм, 105- 0007..... 655
Блоки из пеностекла не более 200 кг/м <sup>3</sup> , 101- 0081..... 261	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 22 мм, 105- 0002 654
Блоки из пеностекла не более 300 кг/м <sup>3</sup> , 101- 0082..... 261	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 24 мм, 105- 0003 654
Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СПБ 60 о- о- о, 600х120х190 мм, 104- 1886..... 606	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 27 мм, 105- 0004 654
Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о- п- о, 600х250х190 мм, 104- 1885..... 606	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М <sup>2</sup> х175, 105- 1334.... 653
Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о- п- о, 600х300х190 мм, 104- 1884..... 606	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6, 105- 0012..... 652
Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о- п- о, 600х300х190 мм, 104- 1883..... 606	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8, 105- 0013..... 653
Блоки керамические, 101- 3446..... 127	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3.6 и 6/3.6, 105- 0014..... 653
Блоки керамические, 101- 9730..... 127	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8, 105- 0015..... 653
Блоки кольцевые жаростойкие, 115- 2837..... 1059	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3.6 и 6/3.6, 105- 0016..... 653
Блоки кольцевые жаростойкие, 115- 9109..... 1059	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4.8 и 6/4.8, 105- 0017..... 653
Блоки контргруза Д- 150 (150 кг), 110- 0001..... 725	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути М <sup>2</sup> х75 (ГОСТ 16016- 79), 105- 1330..... 653
Блоки контргруза Д- 250 (1 т), 110- 0002..... 725	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М <sup>2</sup> х75, 105- 1332.... 654
Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально- шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 1, 2, 115- 2190 1032	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6, 105- 0008..... 653
Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально- шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 3, 115- 21871032	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8, 105- 0009..... 653
Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально- шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 4, 5, 7, 8, 115- 2189..... 1032	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6, 105- 0010..... 653
Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально- шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 6, 115- 21881032	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8, 105- 0011..... 654
Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ- 800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м, 101- 3972239	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с квадратным подголовком для пружинной клеммы М <sup>2</sup> х65 (ОСТ 32.161 - 2000), 105- 1333..... 654
Блоки пластиковые водоналивные, 101- 9220..... 239	Болты консольные, 110- 0003..... 732
Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС- 40, 104- 0144..... 614	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК- 350, 110- 0010..... 733
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194х194х98 мм, 101- 0083..... 261	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК- 400, 110- 0011..... 733
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 244х244х98 мм, 101- 0084..... 261	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК- 450, 110- 0012..... 733
Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 194х194х98 мм, 101- 0085..... 261	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК- 700, 110- 0013..... 733
Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х75 мм, 101- 0087..... 262	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной более 600 мм, 110- 0005..... 732
Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х98 мм, 101- 0086..... 261	
Бобышки прямые тип БМ <sup>2</sup> 0, 108- 0082..... 693	
Бобышки скошенные, 108- 0081..... 693	
Болт анкерный диаметром 12 мм, 101- 2877..... 362	
Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности, «Лежачий полицейский», 101- 2878..... 362	
Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный, 111- 0003..... 750	
Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12- 16 мм, длиной 400 мм, 111- 0001..... 750	
Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12- 16 мм, длиной от 400 до 700 мм, 111- 0002..... 750	
Болты анкерные U- образные, 101- 3908..... 363	
Болты анкерные U- образные, 101- 9661..... 363	
Болты анкерные М 28х60, 101- 2880..... 362	
Болты анкерные оцинкованные, 101- 2066..... 363	
Болты анкерные оцинкованные, 101- 9663..... 363	



Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной до 600 мм, 110- 0004.....	732	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 24 мм, 101- 0094.....	364
Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм, 101- 0097.....	364	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм, 101- 0088 363	
Болты оцинкованные диаметром резьбы 12 (14) мм, 101- 0098	364	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм, 101- 0089 363	
Болты оцинкованные диаметром резьбы 16 (18) мм, 101- 0099	364	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10,9, 110- 0009.....	733
Болты оцинкованные диаметром резьбы 20 (22) мм, 101- 0100	364	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6, 110- 0006.....	733
Болты оцинкованные диаметром резьбы 24 мм, 101- 0101.....	364	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5,8, 110- 0007.....	733
Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм, 101- 2032.....	364	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8, 110- 0008.....	733
Болты оцинкованные диаметром резьбы 6 мм, 101- 0095.....	364	Болты стальные высокопрочные М <sup>2</sup> 0х60- 80 мм, класс точности "В", 110- 0268.....	732
Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм, 101- 0096.....	364	Болты тубинговые с гайками и шайбами, 108- 0079.....	694
Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми М <sup>2</sup> 4х150- 160 (ГОСТ 11530- 93, ГОСТ 11532- 93, ГОСТ 19115- 91), 105- 1335.....	654	Болты тубинговые с гайками и шайбами, 108- 9002.....	694
Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми М <sup>2</sup> 7х160- 180 (ГОСТ 11530- 93, ГОСТ 11532- 93, ГОСТ 19115- 91), 105- 1336.....	654	Бревна строительные лиственных пород окоренные, L=3- 6,5 м, D=14- 24 см, сорт III, 102- 8003.....	442
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3,6, диаметр 16 мм, 106- 0001.....	686	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3- 6,5 м, D=14- 24 см, сорт II, 102- 8001.....	442
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3,6, диаметр 18 мм, 106- 0002.....	686	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3- 6,5 м, D=14- 24 см, сорт III, 102- 8002.....	442
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5,8, диаметр 12 мм, 106- 0003.....	687	Бревна строительные, 102- 9015.....	442
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5,8, диаметр 16 мм, 106- 0004.....	687	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для опор линий электропередач, D=14- 24см, 102- 8004.....	443
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5,8, диаметр 18 мм, 106- 0005.....	687	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22- 34 см, 102- 8005.....	443
Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм, 105- 0001.....	654	Бревно гимнастическое (замена марки), 116- 0005.....	1095
Болты распорные МР 12х100, 101- 1928.....	363	Брезент, 101- 1597.....	55
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 10 мм, 101- 2574.....	365	Бризол, 101- 1794.....	81
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 12 мм, 101- 2575.....	365	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ- 93- 2, 8, 115- 1791.....	994
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 16 мм, 101- 2576.....	365	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ- 93- 3, 0, 115- 1790.....	994
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 20- 22 мм, 101- 2577.....	365	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ- 95- 3, 0, 115- 1789.....	994
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 24 мм, 101- 2578.....	365	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ- 93- 2, 8, 115- 1794.....	995
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 27 мм, 101- 2579.....	365	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ- 93- 3, 0, 115- 1793.....	994
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 30 мм, 101- 2580.....	365	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ- 95- 3, 0, 115- 1792.....	994
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 36 мм, 101- 2581.....	365	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ- 93- 2, 8, 115- 1797.....	995
Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 8 мм, 101- 2573.....	364	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ- 93- 3, 0, 115- 1796.....	995
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм, 101- 2038.....	366	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ- 95- 3, 0, 115- 1795.....	995
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм, 101- 2039.....	366	Брусочки деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40- 75 мм, толщиной 22- 32 мм, I сорта, 102- 0291.....	422
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм, 101- 2063.....	366	Брусочки для крепления траверс высоковольтных цепей, 111- 9111 750	
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм, 101- 2065.....	366	Брусочки для крепления траверс сигнальных цепей, 111- 8001...750	
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм, 101- 2067.....	366	Брусочки для крепления траверс сигнальных цепей, 111- 9112...750	
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм, 101- 2068.....	366	Брусочки и брусья дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта, 102- 8011.....	422
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм, 101- 2069.....	366	Брусочки и брусья дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта, 102- 8010.....	422
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм, 101- 2036.....	365	Брусочки карборундовые крупнозернистые 70х40х200 мм, 101- 2107 19	
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм, 101- 2037.....	366	Брусочки карборундовые среднезернистые 70х40х200 мм, 101- 2108 19	
Болты с гайками и шайбами строительные, 101- 1714.....	365	Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 32- 70 мм, I сорта, 102- 0171.....	425
Болты с гайками и шайбами строительные, 101- 1977.....	365	Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 32- 70 мм, II сорта, 102- 0172.....	425
Болты с гайками, 101- 9660.....	364	Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 32- 70 мм, III сорта, 102- 0173.....	425
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм, 101- 0090.....	363	Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 80- 100 мм, I сорта, 102- 0174.....	425
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм, 101- 0091.....	363	Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 80- 100 мм, II сорта, 102- 0175.....	425
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16 (18) мм, 101- 0092.....	363	Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 80- 100 мм, III сорта, 102- 0176.....	425
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20 (22) мм, 101- 0093.....	363	Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 32- 70 мм, I сорта, 102- 0147.....	424
		Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 32- 70 мм, II сорта, 102- 0148.....	424
		Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 32- 70 мм, III сорта, 102- 0149.....	425
		Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 80- 100 мм, I сорта, 102- 0150.....	425
		Брусочки обрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 80- 100 мм, II сорта, 102- 0151.....	425



Бумага упаковочная, 101- 2304 .....	36	Винты самонарезающие остrokонечные длиной 55 мм, 101- 4285	368
Бумага фильтровальная, 101- 1693 .....	57	Винты самонарезающие остrokонечные с зенкующей головкой	
Бумага шлифовальная, 101- 2355 .....	36	длинной 22 мм, 101- 4286 .....	368
Бумага шлифовальная, 101- 2356 .....	36	Винты самонарезающие остrokонечные с зенкующей головкой	
Бумага шлифовальная, 101- 2357 .....	37	длинной 30 мм, 101- 4287 .....	368
Бура (тетраборат натрия) марки А, 101- 2300 .....	26	Винты самонарезающие остrokонечные с зенкующей головкой	
Бура (тетраборат натрия) марки Б, 101- 2301 .....	26	длинной 45 мм, 101- 4288 .....	368
Бура, 101- 0112 .....	26	Винты самонарезающие оцинкованные, 101- 9225 .....	367
Бура, 101- 2754 .....	26	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 4- 12 мм ГОСТ	
Бурефен 15,9%- ный концентрат эмульсии, 114- 0024 .....	820	10621- 80, 101- 1821 .....	367
Буры ложковые типа БИ119- 100А.000, 109- 0004 .....	703	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм, 101-	
Буры ложковые типа БИ119- 101А.000, 109- 0005 .....	703	3174 .....	367
Буры ложковые типа БИ119- 102А.000, 109- 0006 .....	703	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм,	
Буры ложковые типа БИ119- 97А.000, 109- 0001 .....	702	101- 1845 .....	367
Буры ложковые типа БИ119- 98А.000, 109- 0002 .....	703	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм,	
Буры ложковые типа БИ119- 99А.000, 109- 0003 .....	703	101- 1846 .....	367
Буры спиральные типа БИ119- 171.000, 109- 0007 .....	703	Винты, 101- 9226 .....	366
Буры спиральные типа БИ119- 172.000, 109- 0008 .....	703	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30- 40 мм марки ПБСП выс-	
Буры спиральные типа БИ119- 173.000, 109- 0009 .....	703	шей категории качества, 115- 2079 .....	1021
Буры спиральные типа БИ119- 180.000, 109- 0010 .....	703	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30- 40 мм марки ПБСП, 115-	
Буры спиральные типа БИ119- 181.000, 109- 0011 .....	703	2078 .....	1021
Бутилкаучук, марка А, 113- 0014 .....	788	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30- 40 мм марки ПСП, 115-	
Бутилкаучук, марка Б, 113- 0015 .....	788	2077 .....	1021
Бутилкаучук, марка В, 113- 0016 .....	788	Вкладыши боковые буковые, 108- 0034 .....	697
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 400 мм,		Вкладыши металлические, 108- 0035 .....	698
103- 0907 .....	571	Вкладыши путевые, 105- 0139 .....	678
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 500 мм,		Вкладыши- плиты № 1, 115- 2191 .....	1032
103- 0908 .....	571	Вкладыши- плиты № 2, 115- 2192 .....	1032
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 600 мм,		Вкладыши- плиты № 3, 115- 2196 .....	1032
103- 0909 .....	571	Вкладыши- плиты № 4, 115- 2197 .....	1032
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 700 мм,		Вкладыши- плиты № 5, 115- 2193 .....	1032
103- 0910 .....	571	Вкладыши- плиты № 6, 115- 2194 .....	1032
Бязь суровая арт. 6804, 101- 0113 .....	55	Вкладыши- плиты № 7, 115- 2195 .....	1033
Вазон железобетонный квадратный, 116- 0008 .....	1095	Водоотбойная лента, 101- 3589 .....	176
Вазон железобетонный круглый, 116- 0009 .....	1095	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм, 101- 3973	
Вазон железобетонный шестигранный, 116- 0007 .....	1095	176	
Вата из супертонкого стекловолокна, 104- 0064 .....	588	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм, 101- 3974	
Вата минеральная «ISOVER» КТ- 40, толщина 50 мм, 104- 0098		176	
588		Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм,	
Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм, 104- 0097 .....	588	101- 1931 .....	279
Вата минеральная или стеклянная, 104- 9132 .....	588	Водоотводящий фартук, 101- 9444 .....	279
Вата минеральная, 104- 0002 .....	588	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной ста-	
Вата техническая хлопчатобумажная ОП, 101- 2315 .....	37	ли с полимерным покрытием, 101- 2411 .....	279
Вата техническая хлопчатобумажная ОП, 101- 2752 .....	37	Водород газообразный технический, 101- 2274 .....	17
Вводное устройство ВРУ 3см- 11, 110- 0251 .....	737	Водород, 101- 9023 .....	17
Вводное устройство ВРУ 3см- 48, 110- 0252 .....	737	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным би-	
Веревка техническая из пенькового волокна, 101- 0114 .....	37	тумом, 101- 3975 .....	38
Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865- 67), 104- 0104 .....	617	Войлок строительный пропитанный, 101- 1933 .....	38
Верхняки металлические шарниро- подвесные из взаимозаменя-		Войлок строительный толщиной 15 мм, 101- 1932 .....	37
емых спецпрофилей, 109- 0107 .....	703	Войлок строительный, 101- 1704 .....	37
Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-		Войлок строительный, 101- 2734 .....	37
34- 1, 111- 0004 .....	750	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связу-	
Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-		ющем, 104- 0107 .....	589
34- 2, 111- 0005 .....	750	Волокно льняное для уплотнения резьбовых соединений при мон-	
Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-		таже систем водоснабжения и отопления, 101- 3118 .....	49
34- 3, 111- 0006 .....	751	Волокно целлюлозное типа «Виатоп- 66», 101- 2193 .....	49
Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-		Воронка промежуточная № 91 марки ШС- 28, 115- 0804 .....	903
37, 111- 0007 .....	751	Воронка промежуточная № 91 марки ШС- 32, 115- 0803 .....	903
Вестопласт ХПП, 101- 3370 .....	81	Воронки № 1 марки ШС- 28, 115- 0762 .....	899
Вестопласт ЭКП- 4,2 сланец серый, 101- 3339 .....	81	Воронки № 1 марки ШС- 32, 115- 0761 .....	899
Вестопласт ЭПП, 101- 3369 .....	81	Воронки № 2, 5 марки ШС- 28, 115- 0760 .....	899
Ветошь, 101- 1757 .....	37	Воронки № 2, 5 марки ШС- 32, 115- 0759 .....	899
Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м <sup>2</sup> , 101- 3315 .....	81	Воронки марки ШС № 30, 115- 0931 .....	915
Винилискожа, 101- 9158 .....	114	Воронки марки ШС № 31, 115- 0932 .....	915
Винты латунные, 101- 1822 .....	366	Воронки марки ШС № 32, 115- 0933 .....	915
Винты латунные, 101- 9229 .....	366	Ворота для мини- футбола, 116- 0010 .....	1095
Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм, 101- 0115 .....	366	Ворота хоккейные (без сетки), 116- 0012 .....	1095
Винты с полукруглой головкой длиной 55- 120 мм, 101- 0116 .....	367	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас),	
Винты самонарезающие 4,5x19 мм, 101- 1758 .....	367	116- 0011 .....	1095
Винты самонарезающие СМ1- 35, 101- 1735 .....	367	Воск жидкий марки «Cera per Raffaello», 101- 3022 .....	38
Винты самонарезающие для крепления профилированного настила		Воск марки «Bellawax», 101- 3023 .....	38
и панелей к несущим конструкциям, 101- 1810 .....	367	Воск марки «Verniwax», 101- 3024 .....	38
Винты самонарезающие остrokонечные 4,8x50 мм, 101- 3197 .....	367	Воск марки «Waxatine», 101- 3025 .....	38
Винты самонарезающие остrokонечные 4,8x70мм, 101- 3198 .....	367	Воск натуральный, 101- 2271 .....	38
Винты самонарезающие остrokонечные длиной 35 мм, 101- 4282		Воск натуральный, 101- 2746 .....	38
368		Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ- 25, ПВ- 100, ПВ-	
		200, ПВ- 300, ПВ- 500, 101- 0117 .....	38

Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО- 200, 101- 0119 .. 38	мм, 111- 0092 .. 761
Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО- 30, 101- 0118 .. 38	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 6 на простой стрелке Р- 50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм, 111- 0091 .. 761
Втулки стальные диаметром 25 мм, 110- 0184 .. 726	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 6 на простой стрелке Р- 65 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1520 мм, 111- 0090 .. 761
Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм, 110- 0231 .. 726	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 6 на стрелке Р- 50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм, 111- 0094 .. 762
Втулки стальные для устройства изолированного стыка, 108- 0089 698	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ- 3м на горочной стрелке Р- 50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1524 мм, 111- 0100 .. 762
Вязущее полимерно- битумное, 101- 2191 .. 61	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ- 3м на симметричной стрелке Р- 50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм, 111- 0102 .. 762
Газ природный, 101- 2275 .. 17	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева, 111- 0115763
Газ природный, 101- 2276 .. 17	Гаситель вибрации, марка ГПГ- 08- 9,1- 300/16, 110- 0264 .. 727
Газ сварочный: смесь аргона (Ar- 75%) и углекислого газа (CO <sub>2</sub> - 25%), 101- 2088 .. 17	Гвозди винтовые 3,5x60 мм, 101- 0134 .. 371
Газ углекислый пищевой, 101- 2087 .. 17	Гвозди винтовые 4,5x90 мм, 101- 0135 .. 371
Гайки диаметром 51 мм, 108- 0087 .. 694	Гвозди кровельные и толевые, 101- 1655 .. 371
Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532- 93), 105- 1310 .. 655	Гвозди кровельные оцинкованные, 101- 1980 .. 371
Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 24 (ГОСТ 11532- 93), 105- 1311 .. 655	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм, 101- 0156 .. 371
Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 27 (ГОСТ 11532- 93), 105- 1312 .. 656	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм, 101- 3062 .. 371
Гайки для клеммных и закладных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути М <sup>2</sup> 2 (ГОСТ 16018- 79), 105- 1331 .. 656	Гвозди обойные круглые 1,6x16 мм, 101- 0157 .. 371
Гайки установочные заземляющие, 110- 0219 .. 733	Гвозди обойные круглые 2,0x20 мм, 101- 0158 .. 372
Гайки установочные заземляющие, 110- 9105 .. 733	Гвозди отделочные круглые 0,8x10 мм, 101- 0159 .. 372
Гайки шестигранные диаметр резьбы 10 мм, 101- 0122 .. 369	Гвозди отделочные круглые 1,0x16 мм, 101- 0160 .. 372
Гайки шестигранные диаметр резьбы 12- 14 мм, 101- 0123 .. 369	Гвозди отделочные круглые 1,2x20 мм, 101- 0161 .. 372
Гайки шестигранные диаметр резьбы 16- 18 мм, 101- 0124 .. 369	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм, 101- 0162 .. 372
Гайки шестигранные диаметр резьбы 20- 22 мм, 101- 0125 .. 369	Гвозди отделочные, 101- 1656 .. 372
Гайки шестигранные диаметр резьбы 24 мм, 101- 0126 .. 369	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые), 101- 2898 371
Гайки шестигранные диаметр резьбы 6 мм, 101- 0120 .. 369	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками, 101- 9159 .. 370
Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм, 101- 0121 .. 369	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,2x50 мм, 101- 0163 372
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 10 мм, 101- 0129 .. 370	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4x60 мм, 101- 0164 372
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 12- 14 мм, 101- 0130 .. 370	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4x70 мм, 101- 0165 372
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 16- 18 мм, 101- 0131 .. 370	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x80 мм, 101- 0166 372
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 20- 22 мм, 101- 0132 .. 370	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм, 101- 0167 373
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 24 мм, 101- 0133 .. 370	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8x120 мм, 101- 0168 373
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 6 мм, 101- 0127 .. 369	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8x150 мм, 101- 0169 373
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм, 101- 0128 .. 369	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x100 мм, 101- 0171 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 2р на горочных стрелках Р- 43, Р- 50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм, 111- 0095 .. 762	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x120 мм, 101- 0172 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 2р на перекрестной стрелке Р- 43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм, 111- 0097 .. 762	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x90 мм, 101- 0170 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 2р на перекрестной стрелке Р- 50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм, 111- 0096 .. 762	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм, 101- 0173 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 2р на простой стрелке Р- 43, Р- 50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм, 111- 0098 .. 762	Гвозди с конической головкой 3,5x90 мм, 101- 0174 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 2р на симметричной стрелке Р- 50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм, 111- 0099 .. 762	Гвозди с конической головкой 4,0x100 мм, 101- 0175 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 3 на крестовине Р- 65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником, 111- 0113 .. 763	Гвозди с конической головкой 5,0x120 мм, 101- 0176 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 3 на крестовине Р- 65 марки 1/18 с подвижным сердечником, 111- 0108 .. 762	Гвозди с конической головкой 6,0x150 мм, 101- 0177 .. 373
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 6 на перекрестной стрелке Р- 50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм, 111- 0089 .. 761	Гвозди с конической головкой 8,0x250 мм, 101- 0178 .. 374
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 6 на перекрестной стрелке Р- 65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм, 111- 0088 .. 761	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм, 101- 0179 370
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 6 на простой стрелке Р- 43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм, 111- 0093 .. 762	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм, 101- 0180 370
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП- 6 на простой стрелке Р- 50 марки 1/5, ширина колеи 1524	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм, 101- 0181 370
	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм, 101- 4188 371
	Гвозди строительные, 101- 1805 .. 370
	Гвозди строительные, 101- 2753 .. 370
	Гвозди тарные круглые 1,4x25 мм, 101- 0182 .. 374
	Гвозди тарные круглые 1,4x30 мм, 101- 0184 .. 374
	Гвозди тарные круглые 1,6x25 мм, 101- 0183 .. 374
	Гвозди тарные круглые 1,6x35 мм, 101- 0186 .. 374
	Гвозди тарные круглые 1,8x32 мм, 101- 0185 .. 374
	Гвозди тарные круглые 2,0x40 мм, 101- 0187 .. 374
	Гвозди тарные круглые 2,0x45 мм, 101- 0188 .. 374
	Гвозди тарные круглые 2,5x50 мм, 101- 0189 .. 374
	Гвозди тарные круглые 3,0x80 мм, 101- 0190 .. 374

Гвозди толевые круглые 2,0x20 мм, 101- 0191 .....	375	Герметик Лепта 102 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность, 101- 8045 .....	71
Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм, 101- 0192 .....	375	Герметик Лепта 103 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность, 101- 8046 .....	71
Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм, 101- 3065 .....	375	Герметик ППУ Виллан- 405, 101- 8049 .....	76
Гвозди толевые круглые 2,5x32 мм, 101- 0193 .....	375	Герметик Рабберфлекс (600 мл), 101- 2920 .....	68
Гвозди толевые круглые 2,5x40 мм, 101- 0194 .....	375	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%, 101- 2389 .....	73
Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм, 101- 0195 .....	375	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%, 101- 8040 .....	73
Гвоздь усиленный, 101- 3909 .....	371	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%, 101- 8041 .....	73
Гвоздь усиленный, 101- 9110 .....	371	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%, 101- 2390 .....	73
Гексаметилендиамин (ГМД), 113- 0017 .....	788	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%, 101- 2391 .....	73
Гексахлоран, дуст, 114- 0025 .....	821	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли, 101- 2392 .....	73
Гексилур 80%- ный смачивающийся порошок, 114- 0026 .....	821	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей, 101- 2397 .....	73
Гелий, 101- 1697 .....	18	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности, 101- 8039 .....	73
Гелий, 101- 9025 .....	18	Герметик Стиз А, акрило- силиконизированный для монтажа оконных блоков, 101- 8048 .....	76
Геокompозитный материал ARMATEX RCM 50/50, 101- 4147 ..	246	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков, 101- 8031 .....	77
Геокompозитный материал ARMATEX RCR 100/100, 101- 4146 ..	246	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста), 101- 2413 ..	77
Геокompозитный материал ARMATEX RCR 20/20, 101- 4141 ..	246	Герметик Тиксопрол ЛТ- 1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков, 101- 2408 ..	77
Геокompозитный материал ARMATEX RCR 40/40, 101- 4142 ..	246	Герметик У- 30М, 101- 1941 .....	77
Геокompозитный материал ARMATEX RCR 50/50, 101- 4143 ..	246	Герметик УТ- 37 для герметизации стыков, 101- 8043 .....	77
Геокompозитный материал ARMATEX RCR 60/60, 101- 4144 ..	246	Герметик Эмфимастика PU- 25 (600 мл), 101- 2921 .....	68
Геокompозитный материал ARMATEX RCR 80/80, 101- 4145 ..	246	Герметик акриловый KRASS, универсальный, 101- 8019 .....	69
Геосетка «Славрос СД- 20» (размер ячейки 39x39 мм), 101- 4130 259		Герметик акриловый MACROFLEX FLEXAKRYL, 101- 8020 ..	69
Геосетка «Славрос СД- 30» (размер ячейки 39x39 мм), 101- 4131 259		Герметик акриловый QUILOSA SINTEX GLAS К 47, белый, 101- 8021 .....	69
Геосетка «Славрос СД- 40» (размер ячейки 35x40 мм), 101- 4132 259		Герметик акриловый ВГТ, белый для внутренних работ, 101- 8016 69	
Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОП- 100 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм), 101- 4115 .....	259	Герметик акриловый ВГТ, цветной, 101- 8017 .....	69
Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОП- 200 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм), 101- 4116 .....	259	Герметик акриловый ТСК АКРИПЛАСТ, белый, 101- 8018 .....	69
Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОП- 50 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм), 101- 4113 .....	259	Герметик акриловый, 300мл, 101- 9036 .....	68
Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОП- 70 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм), 101- 4114 .....	259	Герметик битумно- полимерный «Защита» марки А для заполнения деформационных швов и трещин в аэродромных цементно- и асфальтобетонных покрытиях по ТУ 0256-001- 56479227- 01, 101- 4151 .....	69
Геосетка, 101- 9066 .....	247	Герметик высыхающий марки 51- Г- 13, 101- 0215 .....	69
Геотекстиль для дренажных и ландшафтных работ, 101- 9067 ..	259	Герметик высыхающий марки 51- Г- 13, 101- 1939 .....	69
Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы, 101- 2533 .....	259	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ- 1 марка ВА, 101- 2901 .....	68
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 130, 101- 3104 .....	253	Герметик кремнийорганический марки ВГО- 1, 101- 0206 .....	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 150, 101- 3105 .....	253	Герметик кремнийорганический марки ВГФ- 1, 101- 0208 .....	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 200, 101- 3106 .....	253	Герметик кремнийорганический марки ВГФ- 2, 101- 0209 .....	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 300, 101- 3107 .....	254	Герметик кремнийорганический марки ВГФ- 4- 10, 101- 0211 ..	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 400, 101- 3108 .....	254	Герметик кремнийорганический марки ВГФ- 4- 8, 101- 0210 ..	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 500, 101- 3109 .....	254	Герметик кремнийорганический марки ВИАТ, 101- 0207 .....	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 600, 101- 3110 .....	254	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У- 1- 18, 101- 0203 .....	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 700, 101- 3111 .....	254	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У- 2- 28, 101- 0204 .....	70
Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 800, 101- 3112 .....	254	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У- 4- 21, 101- 0205 .....	70
Геотекстиль, 101- 9068 .....	247	Герметик кремнийорганический марки УФ- 7- 21, 101- 0212 .....	70
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.06 (ТУ 2246-003- 18278121- 03), 101- 2712 .....	257	Герметик марки 51- Г- 1, 101- 0199 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.10 (ТУ 2246-003- 18278121- 03), 101- 2710 .....	257	Герметик марки 51- Г- 10, 101- 0198 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.15 (ТУ 2246-003- 18278121- 03), 101- 2708 .....	257	Герметик марки 51- УТ- 37, 101- 0197 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.20 (ТУ 2246-003- 18278121- 03), 101- 2706 .....	257	Герметик марки 5Ф- 13К, 101- 0196 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.06 (ТУ 2246-003- 18278121- 03), 101- 2716 .....	258	Герметик марки «Битурел» и «Гидрофор», 101- 8051 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.10 (ТУ 2246-003- 18278121- 03), 101- 2714 .....	258	Герметик марки ВГК- 18- 1, 101- 0200 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246- 003- 18278121- 03), 101- 2713 .....	257	Герметик марки ВГК- 18- 2, 101- 0201 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246- 003- 18278121- 03), 101- 2711 .....	257	Герметик марки ВГК- 18- 3, 101- 0202 .....	71
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246- 003- 18278121- 03), 101- 2709 .....	257	Герметик невясыхающий марки 51- Г- 3, 101- 0213 .....	69
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246- 003- 18278121- 03), 101- 2707 .....	257	Герметик невясыхающий марки 51- Г- 4, 101- 0214 .....	69
Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246- 003- 18278121- 03), 101- 2715 .....	258	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflexs, Soudal в баллонах по 750 мл, 101- 2388 .....	72
Геоткань, 101- 2198 .....	55	Герметик полиуретановый «Эмфимастика PU- 25», однокомпонентный, 101- 8076 .....	72
Герметик «МОМЕНТ», силиконовый универсальный прозрачный, «Henkel», 101- 8085 .....	76	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, белый, 101- 8025 .....	72
Герметик Висксинт У- 2- 18, кремнийорганический, двухкомпонентный, КЗСК, 101- 8047 .....	72		
Герметик Компаунд КЛД- 30МФ, 113- 1940 .....	781		
Герметик Лепта 101 (типа Висксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм, 101- 8044 .....	71		

Герметик полиуретановый CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый, 101- 8026 .....	72	Гидроизоляционный материал КТ трон- 3 (ремонтный состав), 101- 6023 .....	67
Герметик полиуретановый КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF, 101- 8027 .....	72	Гидроизоляционный материал КТ трон- 4 (быстрый ремонт), 101- 6024 .....	67
Герметик полиуретановый САЗИ ВИЛАН- 405, долговременная герметизация швов, 101- 8022 .....	72	Гидроизоляционный материал КТ трон- 5 (добавка в бетон), 101- 6025 .....	67
Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов, 101- 8023 .....	72	Гидроизоляционный материал КТ трон- 6 (штукатурный), 101- 6026 .....	68
Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов, 101- 8024 .....	72	Гидроизоляционный материал КТ трон- 7 (обмазочный), 101- 6027 .....	68
Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ- 2», 101- 0216 73		Гидроизоляционный материал КТ трон- 8 (водяная пробка), 101- 6028 .....	68
Герметик силиконовый (Penoseal серого цвета, 310 мл), 101- 8075 75		Гидроизоляционный материал КТ трон- 9 (проникающая пробка), 101- 6029 .....	68
Герметик силиконовый Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный, 101- 8078 .....	75	Гидроизоляция марки “Эволит- гидро“ грунтовочная, 101- 2983	67
Герметик силиконовый Akvaristik прозрачный, 101- 8083 .....	76	Гидроизоляция марки “Эволит- гидро“ пшаклевочная, 101- 2982	67
Герметик силиконовый Akvaristik черный, 101- 8084 .....	76	Гидроизоляция марки “Эволит- гидро“ штукатурная, 101- 2981	67
Герметик силиконовый CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный, 101- 8005 .....	74	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой, 108- 0004 .....	693
Герметик силиконовый CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный, 101- 8006 .....	74	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая, 113- 0018 788	
Герметик силиконовый CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные, 101- 8007 .....	74	Гидростеклоизол СКП- 3Г, 101- 3323 .....	78
Герметик силиконовый CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный, 101- 8008 .....	74	Гидростеклоизол, 101- 0217 .....	78
Герметик силиконовый DEN BRAVEN AQUA- SILICON, бесцветный, черный, 101- 8009 .....	74	Гидросульфат натрия, технический, 101- 2302 .....	26
Герметик силиконовый DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый, 101- 8010 .....	74	Гильзы полиэтиленовые ГП- 1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм, 110- 0201 .....	737
Герметик силиконовый FLEX PLUS, белый, 101- 8003 .....	74	Гильзы стальные с фланцами, 110- 0208 .....	738
Герметик силиконовый FLEX PLUS, прозрачный, 101- 8004 .....	74	Гильзы стальные с фланцами, 110- 9518 .....	738
Герметик силиконовый Isosil S206, 101- 2338 .....	74	Глет свинцовый Г- 1, 113- 0019 .....	788
Герметик силиконовый KIM ТЕК бежевый, 101- 8081 .....	75	Глет свинцовый Г- 2, 113- 0020 .....	788
Герметик силиконовый KIM ТЕК белый, 101- 8080 .....	75	Глина бентонитовая марки ПБМГ, 109- 0012 .....	704
Герметик силиконовый KIM ТЕК бесцветный, 101- 8082 .....	75	Глина огнеупорная Боровичско- Любиминской группы месторождений марки БЛП1, 115- 2800 .....	1094
Герметик силиконовый KRASS, сантехнический, белый, бесцветный, 101- 8012 .....	75	Глина огнеупорная Боровичско- Любиминской группы месторождений марки БЛП2, 115- 2801 .....	1094
Герметик силиконовый PENOSEAL белый, бесцветный, 101- 8079 75		Глина огнеупорная Боровичско- Любиминской группы месторождений марки БЛПК1, 115- 2802 .....	1094
Герметик силиконовый SOUDAL прозрачный, нейтральный, 101- 8014 .....	75	Глина огнеупорная Боровичско- Любиминской группы месторождений марки БЛПС1, БЛС1, 115- 2799 .....	1093
Герметик силиконовый SOUDAL, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный, 101- 8013 .....	75	Глина огнеупорная Боровичско- Любиминской группы месторождений марки БЛПСО, БЛСО, 115- 2798 .....	1093
Герметик силиконовый Universal белый, бежевый, бесцветный, 101- 8077 .....	75	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ1, 115- 2784 .....	1092
Герметик силиконовый Макросил SA, белый, бесцветный, 101- 8002 .....	74	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ2, 115- 2785 .....	1092
Герметик силиконовый Макросил AX, белый, бесцветный, 101- 2401 .....	74	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ3, 115- 2786 .....	1092
Герметик силиконовый для наружных швов, 101- 1759 .....	73	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТО, 115- 2783 .....	1092
Герметик силиконовый термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл), 101- 8074 .....	75	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК1, 115- 2787 .....	1092
Герметик силиконовый, 101- 9187 .....	73	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК2, 115- 2788 .....	1092
Герметик строительный «RDPRO», 300 мл, 101- 2387 .....	68	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТУ, 115- 2789 .....	1092
Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл, 101- 2419 .....	77	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С1, 115- 2791 .....	1093
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, 101- 8050 .....	76	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С2, 115- 2792 .....	1093
Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, белый, 101- 2402 .....	76	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С3, 115- 2793 .....	1093
Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, прозрачный, 101- 2407 .....	76	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С4, 115- 2795 .....	1093
Герметик-клей полиуретановый DEN BRAVEN POLIURETAN- 50 FC, белый и цветные, 101- 8030 .....	76	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С5, 115- 2796 .....	1093
Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7, 101- 8015 .....	76	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СО, 115- 2790 .....	1093
Гермит (шнур диаметром 40 мм), 101- 1701 .....	77	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СПК1, 115- 2794 .....	1093
Гидроизол (техноэласт ХПП- 3,0 стеклохолст) для изоляции труб, 101- 3320 .....	77	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СУ, 115- 2797 .....	1093
Гидроизол (техноэласт ХПП- 4,0 стеклохолст) для изоляции труб, 101- 3321 .....	77	Глина огнеупорная Часов- Ярского месторождения марки Ч0, 115- 2803 .....	1094
Гидроизол, 101- 1564 .....	77	Глина огнеупорная Часов- Ярского месторождения марки Ч1, 115- 2804 .....	1094
Гидроизол, марка ГИ- Г для подземных сооружений, 101- 3322	78	Глина огнеупорная Часов- Ярского месторождения марки Ч2, 115- 2805 .....	1094
Гидроизоляционный материал КТ трон- 1 (проникающий), 101- 6021 .....	67		
Гидроизоляционный материал КТ трон- 10 (эласт 2К), 101- 603068			
Гидроизоляционный материал КТ трон- 2 (шовный), 101- 6022	67		



Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧЗ, 115-2806.....	1094	Грунтовка НЦ- 0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех, 101- 0231 .....	105
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧПК1, 115- 2807 .....	1094	Грунтовка НЦ- 0135 темный орех, 101- 0232 .....	105
Глицерин синтетический, 101- 0218 .....	18	Грунтовка ПФ- 0142 красно-коричневая, 113- 0340 .....	771
Глицерин синтетический, 101- 2740 .....	18	Грунтовка ПФ- 020 красно-коричневая, 113- 0339 .....	771
Глухари металлические, 101- 1790 .....	280	Грунтовка ПЭ- 0211, 101- 0233 .....	105
Глухари металлические, 101- 9188 .....	280	Грунтовка ФЛ- 03Ж желто-зеленая, 113- 0027 .....	770
Глухари, 110- 0014 .....	726	Грунтовка ФЛ- 03К коричневая, 113- 0026 .....	770
Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м, 102- 0144 ..	427	Грунтовка ФЛ- 086 желтая, 101- 0236 .....	105
Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м, 102- 0143 ..	427	Грунтовка ХВ- 050 красно-коричневая, 113- 0341 .....	770
Горка без площадки высотой 1,5 м, 116- 0018 .....	1096	Грунтовка ХС- 010 химстойкая красно-коричневая, 113- 0034 ..	770
Горка высотой 1,5 м, 116- 0017 .....	1096	Грунтовка ХС- 04 коричневая, 113- 0032 .....	770
Горка зимняя высотой 1,5 м, 116- 0015 .....	1096	Грунтовка ХС- 059 красно-коричневая, 113- 0030 .....	770
Горка нержавеющая высотой 0,9 м, 116- 0013 .....	1096	Грунтовка ХС- 068 красно-коричневая, 113- 0031 .....	770
Горка нержавеющая высотой 1,5 м, 116- 0014 .....	1096	Грунтовка ЭП- 0199, 113- 0282 .....	771
Горка с площадкой высотой 1,5 м, 116- 0016 .....	1096	Грунтовка ЭП- 0259, 113- 0281 .....	771
Городок (скамейки, разделенные декоративными скамейками), 116- 0019 .....	1096	Грунтовка ЭП- 057, 113- 0336 .....	771
Гофротруба дренажная Геодрен 110 (без фильтра), 103- 8018 ..	562	Грунтовка ЭФ- 065 эпоксиполиэфирная для металла, 113- 3465 ..	771
Гофротруба дренажная Геодрен 110 (в фильтре), 103- 8023 ..	563	Грунтовка акриловая ACRYL- HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL, 101- 3454 .....	103
Гофротруба дренажная Геодрен 160 (без фильтра), 103- 8017 ..	562	Грунтовка акриловая CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL, 101- 3455 .....	103
Гофротруба дренажная Геодрен 160 (в фильтре), 103- 8022 ..	563	Грунтовка акриловая CAPASOL, CAPAROL, 101- 3456 .....	103
Гофротруба дренажная Геодрен 200 (без фильтра), 103- 8016 ..	562	Грунтовка акриловая DUPA- GRUND, CAPAROL, 101- 3457 ..	103
Гофротруба дренажная Геодрен 200 (в фильтре), 103- 8021 ..	563	Грунтовка акриловая HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR, 101- 3458 .....	103
Гофротруба дренажная Геодрен 63 (без фильтра), 103- 8020 ..	563	Грунтовка акриловая PRIMER С проникающая, адгезионная, LITOCOL, 101- 3459 .....	103
Гофротруба дренажная Геодрен 63 (в фильтре), 103- 8024 ..	563	Грунтовка акриловая PUTZGRUND, адгезионная CAPAROL, 101- 3460 .....	103
Гофротруба дренажная Геодрен 90 (без фильтра), 103- 8019 ..	562	Грунтовка акриловая TIEFGRUND LF, CAPAROL, 101- 3461 ..	103
Граммонит 79/21, 112- 0007 .....	764	Грунтовка акриловая TIEFGRUND TB, CAPAROL, 101- 3462 ..	103
Гранозан, 114- 0027 .....	821	Грунтовка акриловая ВД- АК- 133, 101- 3451 .....	102
Гранулотол, 112- 0008 .....	764	Грунтовка акриловая ДИВА- АГ, 101- 3452 .....	103
Графит измельченный, 113- 0312 .....	789	Грунтовка акриловая ДИВА- РГ, 101- 3453 .....	103
Графит измельченный, 113- 0403 .....	789	Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ, 101- 4163 .....	104
Графит серебристый, 101- 3976 .....	18	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие, 101- 1968 .....	63
Графит серебристый, 101- 9038 .....	18	Грунтовка битумная, 101- 9734 .....	63
Графитошамотные изложницы марки ГПИ, 115- 2219 .....	1035	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А- 01, 113- 0036 ..	771
Графитошамотные крышки марки ГШК, 115- 2220 .....	1035	Грунтовка для внутренних работ ВАК- 01- У, 101- 1944 .....	106
Груз контрольный для крана КБ 408.21.07.01.000 (противовес) (5500x1400x410 мм) /бетон В22,5 (М <sup>3</sup> 00), объем 2,42 м <sup>3</sup> , расход арматуры 612,5 кг/ (рабочий чертёж), 110- 0267 ..	725	Грунтовка для полимерной импортной ленты, 113- 9071 .....	771
Груз контрольный для крана КГ 2,2 (1000x880x1000 мм) /бетон В22,5 (М <sup>3</sup> 00), объем 0,88 м <sup>3</sup> , расход арматуры 45,72 кг/ (рабочий чертёж), 110- 0265 ..	725	Грунтовка масляная ВАК- I- V, 101- 3464 .....	105
Груз контрольный для крана КГ 4,4 (1200x1220x1200 мм) /бетон В22,5 (М <sup>3</sup> 00), объем 1,76 м <sup>3</sup> , расход арматуры 59,09 кг/ (рабочий чертёж), 110- 0266 ..	725	Грунтовка масляная готовая к применению, 101- 1823 .....	105
Грунт алюминиевый для металла, 101- 3466 .....	102	Грунтовка на основе эпоксидной смолы «Унигем», 113- 0283 ..	771
Грунт водно-дисперсионный по ржавчине «Акрокор- 1», 101- 4164 ..	102	Грунтовка полимерная Colzumix, 101- 2422 .....	105
Грунт-эмаль «Спецназ», серый, 101- 4165 .....	102	Грунтовка полимерная типа «BOLIX О», 101- 2786 .....	106
Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ, 101- 2416 .....	105	Грунтовка полиуретановая КТ пол Праймер ПУ 01, 101- 3051 ..	63
Грунтовка «Диопол 112», 101- 3333 .....	104	Грунтовка типа «BOLIX SG», 101- 2787 .....	106
Грунтовка «Икозит ЕЖ- 1», 113- 0461 .....	771	Грунтовка фосфатирующая ВЛ- 02 зеленовато-желтого цвета, 113- 0028 .....	772
Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ, 101- 2430 .....	106	Грунтовка фосфатирующая ВЛ- 023 защитно-зеленого цвета, 113- 0029 .....	772
Грунтовка «FG- 35», 101- 2922 .....	106	Грунтовка эпоксидная цинконаполненная марки «ЦИНЭП», 113- 0441 .....	771
Грунтовка АК- 069, 113- 0035 .....	770	Грунтовка, 101- 9732 .....	102
Грунтовка АК- 070, 113- 0033 .....	771	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия), 101- 2614 .....	104
Грунтовка Б- ЭП- 0147 зеленая, 101- 0220 .....	104	Губка резиновая (морская), 101- 1942 .....	136
Грунтовка В- КФ- 093 красно-коричневая, серая, черная, 101- 0223 ..	104	Губка резиновая (морская), 101- 9209 .....	136
Грунтовка В- КЧ- 0207, 101- 0224 .....	104	Гудрон (полугудрон), 101- 0237 .....	63
Грунтовка В- МЛ- 0143 черная, 101- 0225 .....	104	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии, 114- 0028 .....	821
Грунтовка В- МЛ- 0160 серая, 101- 0226 .....	104	Двери с тепловой изоляцией (заводского изготовления), 104- 9415 ..	652
Грунтовка ГТ- 752, 113- 0391 .....	769	Двуокись титана пигментная марки А1, 113- 0269 .....	789
Грунтовка ГФ- 0119 красно-коричневая, 113- 0024 .....	770	Двутавр, марка стали ВСтЗкп2- 1, № 14, 101- 1647 .....	326
Грунтовка ГФ- 0163 коричневая, 113- 0025 .....	770	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь кипящая, № 20- 24, 26- 40, 101- 1063 .....	325
Грунтовка ГФ- 017 ОК темно-коричневая, 113- 0022 .....	769	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20- 24, 26- 40, 101- 1062 .....	325
Грунтовка ГФ- 017 Р темно-коричневая, 113- 0023 .....	770	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 20- 24, 26- 40, 101- 1064 .....	325
Грунтовка ГФ- 021 красно-коричневая, 113- 0021 .....	769	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь спокойная, № 20- 24, 26- 40, 101- 1065 .....	326
Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель, 101- 2418 .....	105	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 10, 101- 1036 .....	323
Грунтовка КФ- 030 желтая, 101- 0227 .....	104	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 12, 101- 1037 .....	323
Грунтовка КФ- 030 серо-зеленая, 101- 0228 .....	104		
Грунтовка МЧ- 042 белая, 101- 0229 .....	105		
Грунтовка НЦ- 0135 ильим, 101- 0230 .....	105		

Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 14, 101- 1038 .....	323	Детали закладные фундаментов одноствольных мачт и фидерных опор, 110- 0016 .....	726
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 16- 18, 101- 1039 .....	323	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные, 104- 0166 .....	645
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 20- 24, 101- 1040 .....	323	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные, 104- 0168 .....	646
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 26- 40, 101- 1041 .....	323	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, 104- 0167 .....	646
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 10, 101- 1030 .....	322	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К- 1 и К- 2, 101- 0058 .....	6
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 12, 101- 1031 .....	322	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС- 1 и КС- 2, 101- 0059 .....	7
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 14, 101- 1032 .....	323	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, упрощенные коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) УКС- 1 и УКС- 2, 101- 0060 .....	7
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 16- 18, 101- 1033 .....	323	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые КУ- 1 и КУ- 2, 101- 0061 .....	7
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 20- 24, 101- 1034 .....	323	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ- 1 и УКУ- 2, 101- 0062 .....	7
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 26- 40, 101- 1035 .....	323	Детали крепления массой до 0,001т, 101- 1716 .....	280
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 10, 101- 1042 .....	323	Детали крепления, 101- 9030 .....	280
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 12, 101- 1043 .....	324	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные, 101- 2086 .....	412
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 14, 101- 1044 .....	324	Детали механические для канатов диаметром 23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках, 110- 0022 .....	727
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 16- 18, 101- 1045 .....	324	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м, 110- 0018 .....	726
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 20- 24, 101- 1046 .....	324	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м, 110- 0017 .....	726
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 10, 101- 1048 .....	324	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м, 110- 0020 .....	726
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 12, 101- 1049 .....	324	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м, 110- 0019 .....	726
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 14, 101- 1050 .....	324	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м, 110- 0021 .....	726
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 16- 18, 101- 1051 .....	324	Детали механические стальные для крепления 20- проводного фидера на железобетонных опорах, 110- 0024 .....	727
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 20- 24, 101- 1052 .....	324	Детали механические стальные для крепления 32- проводного фидера на железобетонных опорах, 110- 0025 .....	727
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 26- 40, 101- 1053 .....	324	Детали механические стальные для крепления 48- проводного фидера на железобетонных опорах, 110- 0026 .....	727
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 20- 24, 101- 1056 .....	325	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом, 110- 0023 .....	727
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 26- 40, 101- 1057 .....	325	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4- проводных передающих и приемных антенн, 110- 0027 .....	727
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 20- 24, 101- 1054 .....	325	Детали опор пропитанные из пиломатериалов хвойных пород, 102- 9061 .....	417
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 26- 40, 101- 1055 .....	325	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей, 115- 2067 .....	1020
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 20- 24, 101- 1058 .....	325	Детали покрытия из листов алюминиевых сплавов, 104- 9141 .....	645
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 26- 40, 101- 1059 .....	325	Детали покрытия из металлопласта, толщиной 0,5 мм, 104- 9143 .....	645
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 20- 24, 101- 1060 .....	325	Детали покрытия из оцинкованной стали, 104- 9142 .....	645
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 26- 40, 101- 1061 .....	325	Детали покрытия тепловой изоляции, 104- 9140 .....	645
Дегти каменноугольные дорожные марки Д- 1, 101- 1565 .....	233	Детали стальных трубчатых лесов, 101- 9093 .....	412
Дегти каменноугольные дорожные марки Д- 2, 101- 1566 .....	233	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные, 101- 2595 .....	412
Дегти каменноугольные дорожные марки Д- 3, 101- 1567 .....	233	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым, 101- 3208 .....	7
Дегти каменноугольные дорожные марки Д- 4, 101- 1568 .....	233	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым, 101- 9912 .....	7
Дегти каменноугольные дорожные марки Д- 5, 101- 1569 .....	234	Детонит в патронах диаметром 28 мм, 112- 0009 .....	765
Дегти каменноугольные дорожные марки Д- 6, 101- 1570 .....	234		
Держатели, 110- 0015 .....	726		
Дерматин, 101- 1670 .....	106		
Детали КМБ- 4 (КМД- 2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ- 4, 110- 0237 .....	727		
Детали КМБ- 8/6 (КМД- 2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ- 8, 110- 0238 .....	727		
Детали МКТСБ- 4 (КМД- 1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ- 4, 110- 0236 .....	727		
Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород, 101- 2594 .....	412		
Детали деревянные лесов, 101- 9087 .....	412		



Джемпер штепсельный типа I.19.00.00СБ, 111- 0117 .....	763	Долота трехшарошечные типа III 190.5 МЗ- ГАУ R61, 109- 0170	706
Джемпер штепсельный типа II.20.00.00СБ, 111- 0119 .....	763	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С- ГВ 2, 109- 0171 ....	706
Джемпер штепсельный типа III.21.00.00СБ, 111- 0121 .....	763	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С- ЦВ 1, 109- 0172 ....	706
Джемпер штепсельный типа IV.22.00.00СБ, 111- 0122 .....	763	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ- ГАУ R27, 109- 0174706	
Диаммонийфосфат удобрительный насыпью, 114- 0004 .....	821	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ- ГАУ, 109- 0173 ....	706
Дибутилфталат технический, сорт I, 113- 0338 .....	789	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ- ГВ, 109- 0175 ....	706
Диван на железобетонных ножках, 116- 0074 .....	1101	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ- ГНУ R46, 109- 0176	707
Диван на металлических ножках без подлокотников, 116- 00261097		Долота трехшарошечные типа III 215.9 К- ПВ 1, 109- 0200 ....	709
Диван на металлических ножках с подлокотниками, 116- 00251096		Долота трехшарошечные типа III 215.9 К- ПВ- Ш, 109- 0201 ..	709
Диван на металлических ножках, 116- 0075 .....	1101	Долота трехшарошечные типа III 215.9 М- ГВ, 109- 0178 ....	707
Диван на чугунных ножках, 116- 0027 .....	1097	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ- ГАУ R02, 109- 0179	707
Дикальцийфосфат (преципитат корвовой) в мешках, 114- 0005 821		Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ- ГВ, 109- 0180 ....	707
Диоктилфталат, 104- 0126 .....	605	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС- ГН R44, 109- 0181707	
Диск алмазный AR- SUPER для твердых материалов диаметром		Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС- ГНУ, 109- 0182 ..	707
350 мм, 101- 2761 .....	406	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С- ГВ, 109- 0184 .....	707
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм, 101-		Долота трехшарошечные типа III 215.9 С- ГВУ- 4, 109- 0185 ..	708
1659 .....	405	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С- ГН R163, 109- 0186 708	
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм, 101-		Долота трехшарошечные типа III 215.9 С- ГН- 3, 109- 0187 ...	708
2423 .....	405	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ- ГАУ R53, 109- 0189708	
Диск алмазный тип ВСЕ- 34 SA, диаметром 450 мм, 101- 2938406		Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ- ГВ, 109- 0188 .....	708
Диск алмазный тип ВСЕ- 34 SA, диаметром 800 мм, 101- 2939406		Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ- ГНУ R19, 109- 0191	708
Диск отрезной алмазный 350x25,4, с сегментом 21x8x3,2, кромка		Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ- ГНУ R51, 109- 0190	708
асфальт/бетон, 101- 2810 .....	406	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т- ПВ, 109- 0193 .....	708
Диск отрезной алмазный, 101- 9427 .....	405	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т- ЦВ, 109- 0192 .....	708
Дисперсия МХ- 30 (латекс хлоропреновый), 101- 0238 .....	39	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ- ГАУ R40, 109- 0194709	
Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная		Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ- ГН R15, 109- 0195 709	
непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная),		Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ- ГНУ R- 5, 109- 0196	709
101- 1813 .....	39	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ- ЦВ, 109- 0197 ....	709
Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки		Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТКЗ- ГН, 109- 0198 ...	709
Д50Н, 101- 2358 .....	39	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТКЗ- ЦВ, 109- 0199 ...	709
Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический, 113-		Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т- ЦВ 1, 109- 0202 ....	709
0039 .....	789	Долота трехшарошечные типа III 244.5 ТОЦПВ03, 109- 0203 ..	710
Дихлорофос технический, марка А, 114- 0031 .....	821	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М- ГАУ R63, 109- 0205710	
Дихлорэтан технический, сорт I, 113- 0037 .....	789	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М- ГВ 1Ш, 109- 0206 .	710
Дихлорэтан технический, сорт II, 113- 0038 .....	789	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С- ГВ, 109- 0207 .....	711
Диэтилентриамин технический сорт I, 113- 0041 .....	789	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С- ГНУ, 109- 0208 ....	710
Диэтилентриамин технический сорт высший, 113- 0040 .....	789	Долота трехшарошечные типа III 269.9 СЗ- ГВ, 109- 0209 .....	710
Добавка Гермогуст, загуститель мастик Битурэл, Гермокров и Гид-		Долота трехшарошечные типа III 269.9 СЗ- ГНУ R06, 109- 0210711	
рофор, 101- 3233 .....	95	Долота трехшарошечные типа III 269.9 Т- ЦВ 10 ВД, 109- 0211710	
Добавка КДСЦ, 101- 2433 .....	96	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М- ГВ, 109- 0212 .....	711
Добавка ПАВ катионного типа (ПВ- 3), 101- 2194 .....	95	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М- ГВУ, 109- 0213 ....	711
Добавка гидроизоляционная "Пенетрон- Адмикс", 101- 3178 ...	96	Долота трехшарошечные типа III 295.3 МСЗ- ГНУ R37, 109- 0214	711
Добавка пластифицирующая Полипласт СП- 1ВП (Дефомикс),		Долота трехшарошечные типа III 295.3 С- ГВ, 109- 0215 .....	711
101- 2790 .....	96	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С- ГВУ, 109- 0216 .....	711
Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС, 101- 2432 .....	96	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С- ГНУ, 109- 0217 .....	711
Добавка поверхностная адгезионная DOPE- 404, 101- 3175 ....	96	Долота трехшарошечные типа III 295.3 СЗ- ГВ R175, 109- 0218711	
Добавка поверхностно- активная (каменноугольный деготь), 101-		Долота трехшарошечные типа III 295.3 СЗ- ГНУ R23, 109- 0219711	
9722 .....	96	Долота трехшарошечные типа III 295.3 Т- ЦВ 3М, 109- 0220 ..	712
Добавка поверхностно- активная, 101- 9721 .....	96	Долота трехшарошечные типа III 295.3 ТЗ- ЦВ ВД, 109- 0221 .	712
Добавка полимерная Ультра- Си, 101- 2421 .....	96	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С- ЦВ, 109- 0224 .....	712
Добавка связующая для сцепления семян с почвой, 114- 9027 .	821	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С- ЦГВ, 109- 0225 ....	712
Добавка связующая для удержания мульчи на поверхности, 114-		Долота трехшарошечные типа III 393.7 Т- ЦВ, 109- 0226 .....	712
9026 .....	821	Долота трехшарошечные типа III 444.5 С- ЦВ, 109- 0227 .....	712
Добавка синтетическая ASOPLAST- MZ, 101- 2791 .....	96	Долота трехшарошечные типа III 490 С- ЦВ, 109- 0228 .....	712
Добавка солевая типа «Грикол», 101- 2192 .....	49	Долота трехшарошечные типа III12ТКЗ- ЦВ, 109- 0016 .....	704
Добавки сухие (цемент, известь, золы уноса сухого отброса и др.),		Долота трехшарошечные типа III120,6Т- ЦА, 109- 0017 .....	705
101- 9723 .....	96	Долота трехшарошечные типа III132С- ЦВ- 2, 109- 0018 .....	705
Доломит обожженный для подин чугуноплавильных дуговых элек-		Долота трехшарошечные типа III139,7 Т- ЦВ, 109- 0019 .....	705
тропечей марки ДО- 1, 115- 2527 .....	1066	Долота трехшарошечные типа III1460К- ПВ, 109- 0021 .....	705
Доломит обожженный металлургический ваграночный марки		Долота трехшарошечные типа III1460К- ЦВ, 109- 0020 .....	705
ДОМВ- 1, 115- 2528 .....	1066	Долота трехшарошечные типа III151Т- ЦВ, 109- 0022 .....	705
Доломит обожженный металлургический ваграночный марки		Долота трехшарошечные типа III161К- ПВ, 109- 0024 .....	706
ДОМВ- 2, 115- 2529 .....	1066	Долота трехшарошечные типа III161Т- ЦВ, 109- 0023 .....	705
Доломит обожженный металлургический ваграночный марки		Долота трехшарошечные типа III190,5 СЗ- ГВ, 109- 0026 .....	706
ДОМВ- 3, 115- 2530 .....	1066	Долота трехшарошечные типа III190,5ТКЗ- ГН, 109- 0027 ....	707
Доломит обожженный металлургический ваграночный марки		Долота трехшарошечные типа III190,5ТКЗ- ГНУ, 109- 0028 ...	707
ДОМВ- 4, 115- 2531 .....	1067	Долота трехшарошечные типа III190,5ТКЗ- ЦВ, 109- 0025 ....	706
Долота двухлопастные, марки 2 Л- 93 МС, 109- 9010 .....	704	Долота трехшарошечные типа III215,9МСЗ- ГН, 109- 0031 ....	708
Долота лопастные, 109- 9032 .....	704	Долота трехшарошечные типа III215,9С- ГВ- 1, 109- 0030 .....	708
Долота округляющие, 109- 9033 .....	704	Долота трехшарошечные типа III215,9ТЗ- ПВ, 109- 0029 .....	707
Долота трехшарошечные типа III 132 К- ЦВ, 109- 0164 .....	705	Долота трехшарошечные типа III244,5 С- ЦВ, 109- 0032 .....	709
Долота трехшарошечные типа III 139.7 С- ЦВ, 109- 0165 .....	705		
Долота трехшарошечные типа III 151 К- ЦВ, 109- 0167 .....	705		
Долота трехшарошечные типа III 151 С- ЦВ, 109- 0166 .....	705		
Долота трехшарошечные типа III 165.1 СЗ- ГАУ R229, 109- 0168			
706			
Долота трехшарошечные типа III 190.5 К- ГНУ R30, 109- 0177707			
Долота трехшарошечные типа III 190.5 М- ГВ, 109- 0169 .....	706		

Долота трехшарошечные типа Ш244,5 Т- ПВ- 2, 109- 0033 . . . . .	709	0237 . . . . .	433
Долота трехшарошечные типа Ш244,5С- ГКУ- 1, 109- 0034 . . . . .	710	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта, 102- 0238 . . . . .	433
Долота трехшарошечные типа Ш269,90К- ПВ- 2, 109- 0036 . . . . .	710	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта, 102- 0239 . . . . .	434
Долота трехшарошечные типа Ш269,9М- ГВ, 109- 0037 . . . . .	710	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта, 102- 0240 . . . . .	434
Долота трехшарошечные типа Ш269,9С- ГНУ- 2, 109- 0038 . . . . .	710	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта, 102- 0241 . . . . .	434
Долота трехшарошечные типа Ш269,9Т- ПВ- 10, 109- 0035 . . . . .	710	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта, 102- 0242 . . . . .	434
Долота трехшарошечные типа Ш295,373- ЦВ, 109- 0039 . . . . .	711	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, I сорта, 102- 0210 . . . . .	432
Долота трехшарошечные типа Ш76К- ЦВ, 109- 0013 . . . . .	704	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, II сорта, 102- 0211 . . . . .	432
Долота трехшарошечные типа Ш93Т- ПВ, 109- 0014 . . . . .	704	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, III сорта, 102- 0212 . . . . .	432
Долота трехшарошечные типа Ш98,4ТЗ- ЦА, 109- 0015 . . . . .	704	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта, 102- 0213 . . . . .	433
Долота трехшарошечные, 109- 9031 . . . . .	704	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта, 102- 0214 . . . . .	433
Долота шнековые, 109- 9034 . . . . .	704	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта, 102- 0215 . . . . .	433
Долота, 109- 9030 . . . . .	704	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта, 102- 0216 . . . . .	433
Домик- беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей), 116- 0020 . . . . .	1096	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта, 102- 0217 . . . . .	433
Домик- беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная), 116- 0021 . . . . .	1096	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта, 102- 0218 . . . . .	433
Домик- беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырехскатная фигурная), 116- 0022 . . . . .	1096	Доски необрезные дубовые II сорта, 102- 8012 . . . . .	427
Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали, 101- 4127 . . . . .	312	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта, 102- 0123 . . . . .	429
Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, 101- 4128 . . . . .	312	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта, 102- 0124 . . . . .	429
Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д., 101- 9496 . . . . .	312	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта, 102- 0125 . . . . .	429
Доски антисептированные обрезные длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм II сорта, 102- 0289 . . . . .	434	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта, 102- 0126 . . . . .	429
Доски дубовые II сорта, 102- 8009 . . . . .	434	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, I сорта, 102- 0127 . . . . .	429
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, I сорта, 102- 0186 . . . . .	431	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, II сорта, 102- 0128 . . . . .	429
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, II сорта, 102- 0187 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, III сорта, 102- 0129 . . . . .	429
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, III сорта, 102- 0188 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, IV сорта, 102- 0130 . . . . .	429
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта, 102- 0189 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта, 102- 0131 . . . . .	429
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта, 102- 0190 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта, 102- 0132 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта, 102- 0191 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта, 102- 0133 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта, 102- 0192 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта, 102- 0134 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта, 102- 0193 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 32- 40 мм, I сорта, 102- 0135 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта, 102- 0194 . . . . .	432	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 32- 40 мм, II сорта, 102- 0136 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, I сорта, 102- 0162 . . . . .	431	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 32- 40 мм, III сорта, 102- 0137 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, II сорта, 102- 0163 . . . . .	431	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 32- 40 мм, IV сорта, 102- 0138 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, III сорта, 102- 0164 . . . . .	431	Доски необрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта, 102- 0139 . . . . .	430
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта, 102- 0165 . . . . .	431		
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта, 102- 0166 . . . . .	431		
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта, 102- 0167 . . . . .	431		
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта, 102- 0168 . . . . .	431		
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта, 102- 0169 . . . . .	431		
Доски необрезные (береза, липа) длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта, 102- 0170 . . . . .	431		
Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, I сорта, 102- 0234 . . . . .	433		
Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, II сорта, 102- 0235 . . . . .	433		
Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 19- 22 мм, III сорта, 102- 0236 . . . . .	433		
Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта, 102-			



Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта, 102- 0114.....	437	Дренажный композит TERRAM 1BZ, 101- 4139.....	246
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, I сорта, 102- 0115.....	437	Дренажный композит Terram Frost Blanket, 101- 4140.....	246
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, II сорта, 102- 0116.....	437	Дробь металлическая, 101- 1860.....	280
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, III сорта, 102- 0117.....	437	Дрова разделанные длиной 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб, 102- 0247.....	417
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, IV сорта, 102- 0118.....	437	Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива, 102- 0248.....	417
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта, 102- 0119.....	438	Дрова разделанные длиной 1 м сосна, ольха, 102- 0246.....	417
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта, 102- 0120.....	438	Дрова разделанные длиной 1,5- 2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб, 102- 0244.....	417
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта, 102- 0121.....	438	Дрова разделанные длиной 1,5- 2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива, 102- 0245.....	417
Доски обрезные хвойных пород длиной 2- 3,75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта, 102- 0122.....	438	Дрова разделанные длиной 1,5- 2 м сосна, ольха, 102- 0243.....	417
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм, I сорта, 102- 0043.....	434	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО, 115- 2532.....	1067
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм, II сорта, 102- 0044.....	434	Дюбели для пристрелки стальные, 101- 3911.....	376
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм, III сорта, 102- 0045.....	434	Дюбели для пристрелки, 101- 9109.....	376
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта, 102- 0046.....	435	Дюбели металлические Д 60 мм, L- 20- 25 мм, 101- 3912.....	376
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм, I сорта, 102- 0051.....	435	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм, 101- 4173.....	376
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм, II сорта, 102- 0052.....	435	Дюбели монтажные стальные, 101- 3913.....	376
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм, III сорта, 102- 0053.....	435	Дюбели монтажные, 101- 9101.....	376
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта, 102- 0054.....	435	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм, 101- 2207.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, I сорта, 102- 0055.....	435	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм, 101- 2206.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, II сорта, 102- 0056.....	435	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150, 101- 2914.....	380
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, III сорта, 102- 0057.....	436	Дюбели распорные полипропиленовые, 101- 3914.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32- 40 мм, IV сорта, 102- 0058.....	436	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм, 101- 2205.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта, 102- 0059.....	436	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм, 101- 2201.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта, 102- 0060.....	436	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм, 101- 2202.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта, 102- 0061.....	436	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x30 мм, 101- 2203.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта, 102- 0062.....	436	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм, 101- 2204.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19- 22 мм, I сорта, 102- 0047.....	435	Дюбели распорные полиэтиленовые, 101- 9102.....	379
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19- 22 мм, II сорта, 102- 0048.....	435	Дюбели распорные с гайкой, 101- 1728.....	378
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19- 22 мм, III сорта, 102- 0049.....	435	Дюбели распорные с гайкой, 101- 9104.....	378
Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19- 22 мм, IV сорта, 102- 0050.....	435	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм, 101- 2933.....	380
Доски подоконные ПВХ, 101- 9138.....	122	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x160 мм, 101- 2932.....	380
Доски подоконные ПВХ, шириной 100 мм, 101- 2963.....	122	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм, 101- 2934.....	380
Доски подоконные ПВХ, шириной 150 мм, 101- 2964.....	122	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм, 101- 2935.....	380
Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм, 101- 2904.....	122	Дюбели распорные, 101- 9103.....	378
Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, 101- 2905.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм, 101- 2735.....	376
Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм, 101- 2906.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм, 101- 0137.....	376
Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм, 101- 2907.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x68,5 мм, 101- 0138.....	376
Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм, 101- 2908.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x78,5 мм, 101- 0139.....	376
Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм, 101- 2909.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 4x100 мм, 101- 0140.....	376
Доски подоконные ПВХ, шириной 480 мм, 101- 2910.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 2,5x48,5 мм, 101- 0141.....	377
Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм, 101- 2911.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x58,5 мм, 101- 0142.....	377
Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм, 101- 2912.....	122	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x68,5 мм, 101- 0143.....	377
Доски подоконные ПВХ, шириной 700 мм, 101- 2913.....	123	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x78,5 мм, 101- 0144.....	377
Доски электротехнические тугостойкие марки 350, 101- 1491.....	39	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 4x100 мм, 101- 0145.....	377
Доски электротехнические тугостойкие марки 400, 101- 1492.....	39	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 2,5x48,5 мм, 101- 0146.....	377
Дрань кровельная, 102- 0309.....	417	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x58,5 мм, 101- 0147.....	377
Дрань штукатурная, длиной 800- 1000 мм, шириной 19- 22 мм, толщиной 4 мм, 102- 0308.....	417	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм, 101- 0148.....	377
Дренажный композит TERRAM 1B, 101- 4138.....	246	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x78,5 мм, 101- 0149.....	377
Дренажный композит TERRAM 1B1, 101- 4137.....	246	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 4x100 мм, 101- 0150.....	377
		Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 2,5x48,5 мм, 101- 0151.....	378
		Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 3x58,5 мм, 101- 0152.....	378
		Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 3x68,5 мм, 101- 0153.....	378

Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x78,5 мм, 101- 0154.....	378	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3- 6,5 м, толщиной 3- 7 см, 102- 0022 .....	444
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 4x100 мм, 101- 0155.....	378	Жерди хвойных пород длиной 3- 6,5 м, толщиной 3- 5 см, 102- 0013.....	443
Дюбели, 101- 0136.....	375	Жесть белая толщиной 0,22 мм, 101- 3940 .....	284
Дюбели, 101- 1729.....	375	Жесть белая толщиной 0,25 мм, 101- 1925 .....	284
Дюбели, 101- 9105.....	375	Жесть белая толщиной 0,25 мм, 101- 3941 .....	284
Дюбель Nat 6 нейлоновый, 6/30 мм, 101- 3049.....	380	Жесть белая толщиной 0,32 мм, 101- 3942 .....	284
Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 10x50 мм, 101- 2928 380		Жесть белая, 101- 1858 .....	284
Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 12,х60 мм, 101- 2929 380		Жидкость гидрофобизирующая 136- 41 (ГКЖ- 94), 113- 0042 ..	772
Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 6x30 мм, 101- 2926 379		Жидкость гидрофобизирующая 136- 41 (ГКЖ- 94), 113- 0410 ..	772
Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 8x40 мм, 101- 2927 380		Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ- 10, 113- 0043.....	772
Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x120 мм, 101- 2796.....	378	Жидкость индикаторная, 113- 0362 .....	772
Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм, 101- 2797.....	378	Жидкость кремнийорганическая, 113- 0454 .....	772
Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x180 мм, 101- 2798.....	378	Жидкость моющая универсальная для очистки и промывки инженерных мостовых сооружений, марка "Пром- Экси", 101- 3103 .....	51
Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x220 мм, 101- 2799.....	378	Жилки алюминиевые 4x20 мм, 101- 2077 .....	50
Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x300 мм, 101- 2800.....	379	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий, 101- 2153 .....	50
Дюбель с шурупом 6/35 мм, 101- 2590.....	379	Жилки алюминиевые, 101- 9873 .....	50
Дюбель- гвоздь 6/39 мм, 101- 2589 .....	375	Жилки дубовые 19x24 мм, 101- 2367 .....	50
Дюбель- гвоздь 8x100 мм, 101- 3400.....	375	Жилки дубовые, 101- 2366 .....	50
Дюбель- гвоздь LYT 6*40 LKSP, 101- 2801 .....	376	Жилки дубовые, 101- 9033 .....	50
Дюбель- гвоздь, 101- 3910 .....	375	Жилки латунные 4x20 мм, 101- 2076 .....	50
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 1 объемом 315 л, 101- 7018 .....	416	Жилки латунные для мозаичных покрытий, 101- 2151 .....	50
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 2 объемом 560 л, 101- 7019 .....	416	Жилки латунные, 101- 9872 .....	50
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 3 объемом 900 л, 101- 7020 .....	416	Завертка оцинкованная, 101- 0958 .....	396
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, базальт, 101- 7015 .....	416	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля, 101- 0959 .....	396
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, песчаник, 101- 7014 .....	416	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40- 75 мм, толщиной 22- 32 мм I сорта, 102- 0284 .....	441
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Fral See объемом 1000 л, базальт, 101- 7007 .....	415	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40- 75 мм, толщиной 22- 32 мм II сорта, 102- 0286 .....	441
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Fral See объемом 1000 л, песчаник, 101- 7006 .....	415	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40- 75 мм, толщиной 40- 60 мм I сорта, 102- 0285 .....	441
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Chanka объемом 200 л, базальт, 101- 7003 .....	415	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40- 75 мм, толщиной 40- 60 мм II сорта, 102- 0287 .....	442
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Chanka объемом 200 л, песчаник, 101- 7002 .....	415	Заготовки деревянные профилированные, 102- 0288 .....	442
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, базальт, 101- 7011 .....	416	Задвижка накладная, 101- 0960 .....	396
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, песчаник, 101- 7010 .....	415	Задвижки форточные, 101- 2008 .....	396
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, базальт, 101- 7005 .....	415	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30, 111- 0130 ..	751
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, песчаник, 101- 7004 .....	415	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL- CU/AL- CU), марки SL 24, 111- 0131 ..	751
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, базальт, 101- 7017 .....	416	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL- CU/AL- CU), марки SLIP 22.1, 111- 0129 .....	751
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, песчаник, 101- 7016 .....	416	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P630, 111- 3103 .....	751
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, базальт, 101- 7013 .....	416	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95, 111- 3104 .....	751
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, песчаник, 101- 7012 .....	416	Зажим плащечный, 111- 0008 .....	751
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, базальт, 101- 7009 .....	415	Зажим поддерживающий марки SO 69.95, 111- 0132 .....	751
Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, песчаник, 101- 7008 .....	415	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 50, 111- 3202 752	
Ерши для кронштейнов, 110- 0028.....	728	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 54 N, 111- 3210 .....	752
Ерши металлические строительные, 101- 1789.....	280	Зажимы соединительные CBC- 50- 3, 111- 3211 .....	752
Ерши металлические, 101- 9185 .....	280	Заземлители анодные, 110- 9106.....	738
Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм, 104- 8011 .....	645	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен, 110- 0029 728	
Жгут паронизовый, диаметр 40 мм, 104- 8097 .....	645	Заклепка СТД- 985, 101- 1879 .....	381
Железо обручное, 101- 3939.....	295	Заклепка СТД- 985, 101- 9055 .....	381
Железо хлорное технологическое, сорт 2, 113- 0276 .....	789	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей, 101- 1811 .....	381
Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00, 109- 0102 ..	712	Заклепки с полукруглой головкой 24x120- 180 мм, 101- 0243 ..	381
		Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм, 101- 0240 .....	381
		Заклепки с полукруглой головкой 4x18 мм, 101- 0241 .....	381
		Заклепки с полукруглой головкой 4x30 мм, 101- 0242 .....	381
		Заклепки с полукруглой головкой 4x5 мм, 101- 0239 .....	381
		Заклепки тяговые DA 3,2x16, 101- 2804.....	381
		Закрепы металлические, 101- 9186 .....	280
		Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе, 101- 0961 .....	397
		Замазка «Арзамит 5» порошок, 101- 2359 .....	39



Замазка «Арзамит 5» раствор, 101- 2360.....	39	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК- 1, 4, класса 1-3, 115- 2710 .....	1082
Замазка ТГ- 18, 101- 0247 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК- 1, 4, класса 4, 115- 2711 .....	1082
Замазка У- 20А, 101- 0248 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК- 1, 4, класса 5-6, 115- 2712 .....	1082
Замазка защитная, 101- 1847 .....	39	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК- 1, 4, класса 7-8, 115- 2713 .....	1082
Замазка оконная на олифе, 101- 0244 .....	39	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК- 1, 4, класса 1- 3, 115- 2706 .....	1082
Замазка силикатная, 101- 1848 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК- 1, 4, класса 4, 115- 2707 .....	1082
Замазка стекольная, 101- 0245 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК- 1, 4, класса 5- 6, 115- 2708 .....	1082
Замазка суриковая, 101- 3483 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК- 1, 4, класса 7- 8, 115- 2709 .....	1082
Замазка суриковая, 101- 9765 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР- 1, 0, класса 1- 3, 115- 2698 .....	1081
Замазка титановая уплотнительная, 101- 0246 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР- 1, 0, класса 4, 115- 2699 .....	1081
Замазка уплотнительная, 101- 3484 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР- 1, 0, класса 5- 6, 115- 2700 .....	1081
Замазка фаолитовая, марка А, 101- 2361 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР- 1, 0, класса 7- 8, 115- 2701 .....	1081
Замазка чугунная, 101- 9766 .....	40	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ- 1, 3, класса 1- 3, 115- 2702 .....	1081
Замки накладные с засовом и защелкой, 101- 2003 .....	397	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ- 1, 3, класса 4, 115- 2703 .....	1081
Замок Мелентьева, 111- 0125 .....	763	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ- 1, 3, класса 5- 6, 115- 2704 .....	1081
Замок винтовой висячий с ключом А- 19- 00МСБ, 111- 0123 ..	763	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ- 1, 3, класса 7- 8, 115- 2705 .....	1082
Замок висячий стрелочный 105- 00- 00СБ, 111- 0124 .....	763	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША- 1,2, класса 1- 3, 115- 2682 .....	1079
Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуны, 101- 0951 .....	397	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША- 1,2, класса 4, 115- 2683 .....	1080
Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом, 101- 0950 .....	397	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША- 1,2, класса 5- 6, 115- 2684 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 1- 3, 115- 2574 .....	1077	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША- 1,2, класса 7- 8, 115- 2685 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 4, 115- 2575 1077		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 4, класса 1- 3, 115- 2694 .....	1081
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 5- 6, 115- 2576 .....	1077	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 4, класса 4, 115- 2695 .....	1081
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 7- 8, 115- 2577 .....	1077	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 4, класса 5- 6, 115- 2696 .....	1081
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1- 3, 115- 2578 1077		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 4, класса 7- 8, 115- 2697 .....	1081
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 4, 115- 2579 1077		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 6, класса 1- 3, 115- 2690 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 5- 6, 115- 2580 1077		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 6, класса 4, 115- 2691 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 7- 8, 115- 2581 1078		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 6, класса 5- 6, 115- 2692 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 1- 3, 115- 2582 1078		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 0, 6, класса 7- 8, 115- 2693 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 4, 115- 2583 1078		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 1,2, класса 1- 3, 115- 2686 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 5- 6, 115- 2584 1078		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 1,2, класса 4, 115- 2687 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 7- 8, 115- 2585 1078		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 1,2, класса 5- 6, 115- 2688 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПА, класса 1- 3, 115- 2590 1078		Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ- 1,2, класса 7- 8, 115- 2689 .....	1080
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПА, класса 4, 115- 2591 1078		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 90, класса 1- 3, 115- 2610 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПА, класса 5- 6, 115- 2592 1079		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 90, класса 4, 115- 2611 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗПА, класса 7- 8, 115- 2593 1079		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 90, класса 5- 6, 115- 2612 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 1- 3, 115- 2594 1079		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 90, класса 7- 8, 115- 2613 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 4, 115- 2595 1079		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 95, класса 1- 3, 115- 2606 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 5- 6, 115- 2596 1079		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 95, класса 4, 115- 2607 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 7- 8, 115- 2597 1079		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 95, класса 5- 6, 115- 2608 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 1- 3, 115- 2598 1079		Заполнители глиноземистые марки ЗК- 95, класса 7- 8, 115- 2609 1083	
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 4, 115- 2599 1079			
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 5- 6, 115- 2600 1079			
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 7- 8, 115- 2601 1079			
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 1- 3, 115- 2586 1078			
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 4, 115- 2587 1078			
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 5- 6, 115- 2588 1078			
Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 7- 8, 115- 2589 1078			



Заполнители магнезиальные марки ЗПС- 85, класса 5- 6, 115- 2628 1085	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 5, 6 мм, 101- 0250..... 41
Заполнители магнезиальные марки ЗПС- 85, класса 7- 8, 115- 2629 1085	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки А, 101- 0251..... 41
Заполнители магнезиальные марки ЗПСП- 90, класса 1- 3, 115- 2622..... 1084	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки Б, 101- 0252..... 41
Заполнители магнезиальные марки ЗПСП- 90, класса 4, 115- 2623 1084	Знак для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава №РКС 01.01.00СБ размером 210х150 мм, 105- 8043 . 668
Заполнители магнезиальные марки ЗПСП- 90, класса 5- 6, 115- 2624..... 1084	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из металла размером 260х140мм толщиной 1,6 мм, 105- 8041 .. 668
Заполнители магнезиальные марки ЗПСП- 90, класса 7- 8, 115- 2625..... 1085	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из пластика размером 260х140мм толщиной 5,0 мм, 105- 8042 .. 668
Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХК, 115- 2718..... 1090	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электровозе» с креплениями, 105- 8027..... 669
Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХС, 115- 2717..... 1090	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электропоезде» с креплениями, 105- 8028..... 669
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 90, класса 1- 3, 115- 26781090	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Внимание Токораздел» с креплениями, 105- 8023 669
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 90, класса 4, 115- 2679 . 1090	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Газ», 105- 8036 . 670
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 90, класса 5- 6, 115- 26801090	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница подъездного пути», 105- 8039..... 670
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 90, класса 7- 8, 115- 26811090	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница станции», 105- 8038..... 670
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 93, класса 1- 3, 115- 26741089	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Диск уменьшения скорости» со стойкой, 105- 8032..... 670
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 93, класса 4, 115- 2675 . 1089	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Конец контактной подвески», 105- 8033..... 670
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 93, класса 5- 6, 115- 26761089	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Нефть», 105- 8037 670
Заполнители цирконистые марки ЗЦ- 93, класса 7- 8, 115- 26771089	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить нож, открыть крылья» со стойкой, 105- 8022..... 669
Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М», 101- 2021..... 49	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить токоприемник» с креплениями, 105- 8030..... 670
Заполнитель карниза типа «Ондулин», 101- 3182..... 92	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка локомотива», 105- 8034..... 670
Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК, 115- 2721..... 1091	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка первого вагона», 105- 8035..... 670
Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП, 115- 2722..... 1091	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Отключить ток» с креплениями, 105- 8026..... 669
Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ- 1000, 112- 0010 .. 765	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к опусканию токоприемника» с креплениями, 105- 8029 669
Затвердитель аминный модифицированный Turegrip LT B (компонент В эпоксидной смолы), 113- 0420..... 802	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев» со стойкой, 105- 8020 669
Затирка «Старатели» (разной цветности), 101- 1971..... 40	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять нож, закрыть крылья» со стойкой, 105- 8021..... 669
Затяжка металлическая сетчатая №50- 3,0 оцинкованная, 109- 0128 720	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электровозе» с креплениями, 105- 8024..... 669
Затяжка металлическая сетчатая №50- 3,0 оцинкованная, 109- 9009 720	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электропоезде» с креплениями, 105- 8025 .. 669
Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава, 101- 0952..... 397	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник» с креплениями, 105- 8031..... 670
Звездочки восьмиходовые с пазом № 65- 68 марки ШС- 28, 115- 0780..... 901	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Свисток» со стойкой (переносной), 105- 8015..... 668
Звездочки восьмиходовые с пазом № 65- 68 марки ШС- 32, 115- 0779..... 901	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Уменьшение скорости» со стойкой, 105- 8017..... 668
Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20- 22, с буртиком № 25, 27- 29 марки ШС- 28, 115- 0768..... 899	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Щит сигнальный желтый» со стойкой, 105- 8018..... 668
Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20- 22, с буртиком № 25, 27- 29 марки ШС- 32, 115- 0767..... 899	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Щит сигнальный красный» со стойкой (сигнал остановки), 105- 8019 . 669
Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС- 28, 115- 0770..... 900	Знак путевой и сигнальный, 105- 8016..... 668
Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС- 32, 115- 0769..... 900	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 1700х500 мм, тип 8.22.1- 8.22.3, 101- 4334..... 245
Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 30- 32, 34, 45- 47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС- 28, 115- 0774..... 900	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3- 8.12, 8.14- 8.21.3, 101- 4309 243
Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 30- 32, 34, 45- 47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС- 32, 115- 0773..... 900	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 450х900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3- 8.12, 8.14- 8.21.3, 101- 4333 245
Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 33, 35- 37, 48, 50- 52, С буртиком № 40, 42- 44, 55, 57- 59, звездочки № 52- 1 марки ШС- 28, 115- 0772. 900	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700х700 мм, тип 8.1.2, 8.13, 101- 4308..... 243
Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 33, 35- 37, 48, 50- 52, С буртиком № 40, 42- 44, 55, 57- 59, звездочки № 52- 1 марки ШС- 32, 115- 0771. 900	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером
Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС- 28, 115- 0778..... 900	
Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС- 32, 115- 0777..... 900	
Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС- 28, 115- 0776..... 900	
Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС- 32, 115- 0775..... 900	
Звено присоединения, 103- 9031..... 586	
Звено соединительное 28 мм, 101- 1723..... 40	
Звено соединительное 49 мм, 101- 1724..... 41	
Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 2, 3 мм, 101- 0249..... 41	



900x900 мм, тип 8.1.2, 8.13, 101- 4319 .....	244	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 450x900 мм, тип 1.4.1- 1.4.6, 101- 4326 .....	244
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1- 3.33, 101- 4298 .....	242	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 500x2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3, 101- 4293 .....	241
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1- 3.9, 3.11- 3.33, 101- 4322 .....	244	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 700x3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3, 101- 4327 .....	244
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 1050x700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2, 101- 4316 .....	243	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5- 1.33, 101- 4289 .....	241
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 200x300 мм, тип 6.13, двухсторонние, 101- 4306 .....	242	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.1, 101- 4291241	
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1- 6.18.3, 101- 4325 .....	244	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.2, 101- 4292241	
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2, 101- 4312 .....	243	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8- угольник размером 700 мм, тип 2.5, 101- 4314 .....	243
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x450 мм, тип 6.13, двухсторонние, 101- 4331 .....	245	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8- угольник размером 900 мм, тип 2.5, 101- 4297 .....	241
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450x1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1- 6.18.3, 101- 4332 .....	245	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6, 101- 4295 .....	241
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4- 6.7, 6.8.1- 6.8.3, 101- 4313 ..	243	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6, 101- 4317 .....	243
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 900x900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1- 6.8.3, 101- 4320 .....	244	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200x1200x1200 мм, тип 2.3.1- 2.3.7, 2.4, 101- 4311 .....	243
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 1350x900 мм, тип 5.1- 5.4, 101- 4300 .....	242	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7, 101- 4296 .....	241
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 350x1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2, 101- 4305 .....	242	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7, 101- 4318 .....	243
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 450x1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2, 101- 4330 .....	245	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1- 2.3.7, 2.4, 101- 4294 .....	241
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8, 101- 4304 .....	242	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1050x700 мм, тип 7.1- 7.18, 101- 4307 .....	242
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8- 5.14, 5.15.2- 5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20, 101- 4301 .....	242	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1350x900 мм, тип 7.1- 7.18, 101- 4324 .....	244
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8, 101- 4303 .....	242	Знаки дорожные, 101- 9571 .....	239
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8, 101- 4328 .....	244	Знаки и таблички неэмалированные, 101- 9560 .....	239
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8, 101- 4329 .....	245	Знаки и таблички эмалированные, 101- 9570 .....	239
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x600 мм, тип 5.16- 5.18, 5.21, 5.22, 5.27- 5.34, 101- 4302 ..	242	Знаки путевые и сигнальные железных дорог, 105- 9007 .....	668
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8- 5.14, 5.15.2- 5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20, 101- 4321 .....	244	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ- 3, 109- 0040 ..	712
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1- 4.7, 101- 4299 .....	242	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ <sup>2</sup> С- 1- 1- 04, 109- 0041 .....	712
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1- 4.3, 4.6, 4.7, 101- 4323 .....	244	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные, 109- 0117 .....	721
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900x600 мм, тип 4.8.1- 4.8.3, 101- 4315 .....	243	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные, 109- 9046 .....	721
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 1200x1200x1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5- 1.33, 101- 4310243		Зубцы шнека твердосплавные, 109- 0119 .....	721
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1- 1.4.6, 101- 4290 .....	241	Зубцы шнека твердосплавные, 109- 9047 .....	721
		Иглофрезы, 101- 9428 .....	411
		Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка- скат; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша), 116- 0034 .....	1097
		Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка- скат; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша), 116- 0033 .....	1097
		Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; стенка; рукоход; лиана; горка- скат с лестницей, высотой 1,5 м, крыша), 116- 0036 .....	1098
		Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (отдельностоящие самостоятельные малые формы: две лианы, качели двух видов, горка- скат двух видов, в середине - игровое устройство для лазания с площадкой и навесом), 116- 0035 .....	1097
		Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Hг = 0,9 м), 116- 0030 .....	1097
		Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Hг = 1,2 м), 116- 0029 .....	1097
		Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (без крыши),	































































Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм, 104- 0031 .....	647	Изоляторы для радио и связи антенные ПР- 5, 110- 0047 .....	744
Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм, 104- 0032 .....	647	Изоляторы для радио и связи опорные 5516, 110- 0048 .....	745
Изделия теплоизоляционные из пенопласта, 104- 9166 .....	646	Изоляторы для радио и связи опорные ИО- 30- 150 УІ, 110- 0049	745
Изделия теплоизоляционные из пенополиуретана, 104- 9167 ..	646	Изоляторы для радио и связи опорные ИО- 30- 280 УІ, 110- 0050	745
Изделия теплоизоляционные, 104- 9163 .....	646	Изоляторы для радио и связи опорные ИО- 30- 450 УІ, 110- 0051	745
Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ- 0, ГМЗ- А, 113- 0357 .....	790	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ- 100УІ, 110- 0058749	
Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ, 113- 0356	790	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ- 160УІ, 110- 0059749	
Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций, 113- 0365 .....	774	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ- 200УІ, 110- 0060749	
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1- 5, 22 марки ХНФС, 115- 2429 .....	1055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ- 30УІ, 110- 0055 748	
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1- 5, 22 марки ХСФС, 115- 2428 .....	1055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ- 40УІ, 110- 0056 749	
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10- 18 марки ХНФС, 115- 2433 .....	1055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ- 70УІ, 110- 0057 749	
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10- 18 марки ХСФС, 115- 2432 .....	1055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО- 2УІ, 110- 0052748	
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 19- 20 марки ХНФС, 115- 2435 .....	1055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО- 2УуІ, 110- 0054	748
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 19- 20 марки ХСФС, 115- 2434 .....	1055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО- 3УІ, 110- 0053748	
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6- 9, 12 марки ХНФС, 115- 2431 .....	1055	Изоляторы линейные подвесные тарельчатые, 110- 9032 .....	748
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6- 9, 12 марки ХСФС, 115- 2430 .....	1055	Изоляторы линейные штыревые типа РФ- 10, 110- 0039 .....	744
Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 1, № 2, № 5, № 6, 115- 2356 .....	1048	Изоляторы линейные штыревые типа РФО- 12, 110- 0042 .....	745
Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12, 115- 2357 .....	1048	Изоляторы линейные штыревые типа РФО- 16, 110- 0043 .....	745
Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 9, № 10, 115- 2355 .....	1048	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ- 12, 110- 0040 .....	744
Изделия шамотные клиновые, 115- 9023 .....	1059	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ- 16, 110- 0041 .....	745
Изделия шамотные прямые, 115- 9024 .....	1059	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ- 20, 110- 0192 .....	748
Изделия шамотные трапецидальные, 115- 9021 .....	1059	Изоляторы опорные ИОР- 10- 375 УХЛ, 110- 0259 .....	745
Изделия шамотные фасонные, 115- 9022 .....	1059	Изоляторы опорные ИОС- 110- 400 УХЛ, 110- 0260 .....	745
Изделия шамотные, 115- 9020 .....	1059	Изоляторы опорные ИОС- 110- 600 УХЛ, 110- 0261 .....	745
Изол, 101- 0307 .....	78	Изоляторы опорные ИОС- 35- 500- 03 УХЛ,Т1, 110- 0262 .....	746
Изолен Р, толщина 1,20 мм, 101- 3381 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010- 02, 110- 0067 .....	747
Изолен Р, толщина 1,40 мм, 101- 3382 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066, 110- 0072 .....	747
Изолен РА- 2, толщина 1,40 мм, 101- 3383 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073- 01, 110- 0068 .....	747
Изолен РА- 2, толщина 1,60 мм, 101- 3384 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073- 02, 110- 0069 .....	747
Изолен РА- 2, толщина 2,0 мм, 101- 3385 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073- 03, 110- 0070 .....	747
Изолен РА- 2М, толщина 1,40 мм, 101- 3386 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073- 04, 110- 0071 .....	747
Изолен Т, толщина 1,0 мм, 101- 3387 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006- 01, 110- 0073 .....	747
Изолен Т, толщина 1,20 мм, 101- 3388 .....	82	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006- 02, 110- 0074 .....	747
Изолен Т, толщина 1,40 мм, 101- 3389 .....	82	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 1500- (100)- 200 УХЛ 1, 110- 0037 .....	746
Изолен ТА- 2, толщина 1,20 мм, 101- 3390 .....	82	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 1500- 200 УХЛ 1, 110- 0031	746
Изолен ТА- 2, толщина 1,40 мм, 101- 3391 .....	83	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 1500- 380 УХЛ 1, 110- 0032	746
Изолен ТА- 2, толщина 1,60 мм, 101- 3392 .....	83	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 1500- 600 УХЛ 1, 110- 0033	746
Изолен ТА- 2, толщина 2,0 мм, 101- 3393 .....	83	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 2500- 200 УХЛ 1, 110- 0034	746
Изолен ТП, толщина 1,0 мм, 101- 3394 .....	83	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 2500- 300 УХЛ 1, 110- 0035	746
Изолен ТП, толщина 1,20 мм, 101- 3395 .....	83	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 4500- 300 УХЛ 1, 110- 0036	746
Изолен ТП, толщина 1,40 мм, 101- 3396 .....	83	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС- 750- 200 УХЛ 1, 110- 0030	746
Изолента Пара, 101- 2492 .....	182	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008, 110- 0038 .....	746
Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки КВП, КВПТ, 115- 2419 .....	1054	Изоляторы такелажные ИТО- 20- VI, 110- 0187 .....	748
Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки ЦВПК, 115- 2420 .....	1054	Изоляторы фарфоровые типа ТФ- 20, 111- 0107 .....	752
Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018, 110- 0064 ..	748	Изоляторы фарфоровые штыревые ТФ 20, 110- 0188 .....	748
Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018- 01, 110- 0065748		Изоляторы фарфоровые, 108- 0074 .....	702
Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018- 3, 110- 0061	747	Изоляторы штыревые ШФ- 10, 110- 0263 .....	744
Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018- 4, 110- 0063	747	Изоляторы штыревые высоковольтные, 111- 9009 .....	752
Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018- 5, 110- 0062	747	Изоляторы штыревые, 110- 9030 .....	744
Изоляторы для радио и связи ИМБШ 757553.003, 110- 0066 ..	748	Изоляторы, 111- 0179 .....	752
Изоляторы для радио и связи антенные ПР- 1, 110- 0044 .....	744	Изоляторы, 111- 9380 .....	752
Изоляторы для радио и связи антенные ПР- 2, 110- 0045 .....	744	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1020 мм, 104- 8090 .....	649
Изоляторы для радио и связи антенные ПР- 3, 110- 0046 .....	744	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1220 мм, 104- 8091 .....	649
		Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 630 мм, 104- 8086 .....	648

Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 108 мм, 104- 8077 .....	647	КТпласт ЭКП- 5,0, 101- 4380 .....	84
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 133 мм, 104- 8078 .....	647	КТпласт ЭПП- 4,0, 101- 4379 .....	84
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 159 мм, 104- 8079 .....	648	КТфлекс ТКП- 4,5, 101- 4388 .....	84
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 219 мм, 104- 8080 .....	648	КТфлекс ТПП- 3,0, 101- 4387 .....	84
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 273 мм, 104- 8081 .....	648	КТфлекс ХКП- 4,5, 101- 4386 .....	84
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 325 мм, 104- 8082 .....	648	КТфлекс ХПП- 3,0, 101- 4385 .....	84
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 377 мм, 104- 8083 .....	648	КТфлекс ЭКП- 4,5, 101- 4390 .....	85
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 426 мм, 104- 8084 .....	648	КТфлекс ЭКП- 5,0, 101- 4392 .....	85
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 530 мм, 104- 8085 .....	648	КТфлекс ЭПП- 3,0, 101- 4389 .....	85
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 57 мм, 104- 8074 .....	647	КТфлекс ЭПП- 4,5, 101- 4391 .....	85
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 76 мм, 104- 8075 .....	647	КТэласт ТКП- 5,0, 101- 4382 .....	84
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 89 мм, 104- 8076 .....	647	КТэласт ТПП- 4,5, 101- 4381 .....	84
Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 720 мм, 104- 8087 .....	648	КТэласт ЭКП- 5,0, 101- 4384 .....	84
Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 820 мм, 104- 8088 .....	648	КТэласт ЭПП- 4,5, 101- 4383 .....	84
Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 920 мм, 104- 8089 .....	648	Каболка, 101- 0311 .....	41
Изопласт К СБС ЭКП- 5,0, 101- 3340 .....	83	Каинит природный насыпью, 114- 0006 .....	821
Изопласт П Хпп- 3,0, 101- 3371 .....	83	Калий едкий технический, 113- 0294 .....	772
Изопласт П ЭМП- 5,5, 101- 3372 .....	83	Калий сернокислый из нефелинового сырья насыпью, 114- 0007	821
Изопласт П ЭПП, 101- 3341 .....	83	Калий сернокислый удобрительный насыпью, сорт I, 114- 0008821	
Изразцы рядовые керамические, 101- 1953 .....	127	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I, 113- 0051 .....	772
Изразцы рядовые, 101- 9053 .....	127	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт II, 113- 0052 .....	772
Изразцы фасонные керамические, 101- 1687 .....	127	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт III, 113- 0053 .....	773
Изразцы фасонные, 101- 9054 .....	127	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт I, 113- 0054 .....	773
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 10 м, 101- 3947 .....	411	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт II, 113- 0055 .....	773
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 15 м, 101- 3948 .....	411	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт III, 113- 0056 .....	773
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 2 м, 101- 3077 .....	411	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная, 114- 0009 .....	822
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 3 м, 101- 3078 .....	411	Кальций хлористый жидкий, сорт I, 101- 1572 .....	19
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 30 м, 101- 3949 .....	411	Кальций хлористый технический, сорт I, 101- 1571 .....	19
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 4 м, 101- 3943 .....	411	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый, 101- 1956 .....	41
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 5 м, 101- 3944 .....	411	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый, 101- 9128 .....	41
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 6 м, 101- 3945 .....	411	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый, 101- 1762 .....	41
Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 7 м, 101- 3946 .....	411	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый, 101- 9127 .....	41
Инъектор, 101- 9163 .....	411	Камень природный шлифовочный «Печора», 101- 1957 .....	41
Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220x405 мм, БТМ 200А, 101- 2882 .....	138	Камень природный шлифовочный «Печора», 101- 9129 .....	42
Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250x500 мм, «Лежачий полицейский», 101- 2793 .....	137	Камни гипсобетонные сплошные марки 25, 101- 0736 .....	231
Искусственная дорожная неровность средний элемент 495x425 мм, БТМ 100А, 101- 2883 .....	138	Камни гипсобетонные сплошные марки 35, 101- 0737 .....	232
Искусственная дорожная неровность средний элемент 500x500 мм, «Лежачий полицейский», 101- 2794 .....	137	Камни гипсобетонные сплошные марки 50, 101- 0738 .....	232
КТкром ТКП- 4,0, 101- 4396 .....	85	Камни гипсобетонные сплошные марки 75, 101- 0739 .....	232
КТкром ТКП- 4,5, 101- 4397 .....	85	Канаты пеньковые пропитанные, 101- 0309 .....	42
КТкром ТПП- 3,0, 101- 4395 .....	85	Канаты трехпрядные из капроновых нитей, 101- 0308 .....	42
КТкром ХКП- 4,0, 101- 4394 .....	85	Канифоль сосновая, 101- 0310 .....	19
КТкром ХПП- 3,0, 101- 4393 .....	85	Канифоль сосновая, 101- 1963 .....	19
КТкром- перфор ХПП- 1,8, 101- 4398 .....	85	Капсели, плиты марки ШК- 35, 115- 2330 .....	1045
КТпласт ХПП- 3,0, 101- 4378 .....	84	Капсюли- детонаторы КД- 8С, 112- 0021 .....	765
		Карбамид насыпью, марка А, 114- 0010 .....	822
		Карбид кальция для кусков 2/25, 101- 0313 .....	19
		Карбид кальция для кусков 50/80, 101- 0312 .....	19
		Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт I, 113- 0171 .....	790
		Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт II, 113- 0172 .....	790
		Карборунд, 101- 2109 .....	19
		Карбофос 50%- ный концентрат эмульсии, 114- 0033 .....	822
		Картон прокладочный, толщина 1,5- 2 мм, 101- 2999 .....	43
		Картон строительный кровельный марки А, 101- 0314 .....	42
		Картон строительный кровельный марки Б, 101- 0315 .....	42
		Картон строительный облицовочный марки Л, 101- 0316 .....	42
		Картон строительный облицовочный марки Т, 101- 0317 .....	42
		Картон строительный прокладочный марки А, 101- 0318 .....	42
		Картон строительный прокладочный марки Б, 101- 0319 .....	42
		Картон строительный прокладочный клеенный марки АС, 101- 0320 .....	42
		Картон строительный прокладочный клеенный марки ВС, 101- 0321 .....	43
		Картон фильтровальный, 101- 1692 .....	57
		Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм, 101- 2937 .....	43
		Карусель без сидений, без ограждения, 116- 0037 .....	1098
		Карусель с ограждением из труб, 116- 0039 .....	1098
		Карусель с шестью сиденьями, 116- 0038 .....	1098
		Карусель, тип 2, 116- 0040 .....	1098

Карусель, тип 3, 116- 0041 .....	1098	Кирпич гнездовой № 4 марки МКРГ- 45, 115- 1714 .....	987
Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп- 3кп, Бст1пс- 3пс, диаметр 5 мм, 101- 3864 296		Кирпич гнездовой № 40 марки ШСП- 32, 115- 0914 .....	913
Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп- 3кп, Бст1пс- 3пс, диаметр 5,5- 6,5 мм, 101- 3865 .....	296	Кирпич гнездовой № 40 марки ШСПК- 32, 115- 0915 .....	913
Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп- 3кп, Бст1пс- 3пс, диаметр 7- 9 мм, 101- 3866 .....	296	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСП- 32, 115- 0916 .....	913
Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп- 3сп, диаметр 5 мм, 101- 3867 .....	296	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСПК- 32, 115- 0917 .....	913
Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп- 3сп, диаметр 5,5- 6,5 мм, 101- 3868 .....	296	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСП- 32, 115- 0918 .....	914
Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп- 3сп, диаметр 7- 9 мм, 101- 3869 .....	296	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСПК- 32, 115- 0919 .....	914
Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г- 45Г, 15Х- 45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр 5 мм, 101- 3870 .....	296	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСП- 32, 115- 0920 .....	914
Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г- 45Г, 15Х- 45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр 5,5- 6,5 мм, 101- 3871 .....	297	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСПК- 32, 115- 0921 .....	914
Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г- 45Г, 15Х- 45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр 7- 9 мм, 101- 3872 .....	297	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСП- 32, 115- 0922 .....	914
Катион- активная эмульсия, 113- 0462 .....	790	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСПК- 32, 115- 0923 .....	914
Каучук бутадиен- изопреновый ПДИ- 4АК, 113- 0061 .....	773	Кирпич гнездовой № 49 марки ШСП- 32, 115- 0924 .....	914
Каучук бутадиен- нитрильный СКН- 10- 1, СКН- 10- 1А, 113- 0057 773		Кирпич гнездовой № 49 марки ШСПК- 32, 115- 0925 .....	914
Каучук бутадиен- нитрильный СКН- 18- 1, СКН- 18- 1А, 113- 0058 773		Кирпич гнездовой № 5 марки МКГ- 80, 115- 1715 .....	987
Каучук бутилакрилатный БАК, 113- 0060 .....	773	Кирпич гнездовой № 5 марки МКРГ- 45, 115- 1716 .....	987
Качалка на пружине тип "Катерок", 116- 0048 .....	1099	Кирпич гнездовой № 6 марки МКГ- 80, 115- 1717 .....	987
Качалка на пружине тип "Мотоцикл", 116- 0046 .....	1099	Кирпич гнездовой № 6 марки МКРГ- 45, 115- 1718 .....	988
Качалка на пружине тип "Петушок", 116- 0047 .....	1099	Кирпич гнездовой № 7 марки МКГ- 80, 115- 1719 .....	988
Качалка тип "Кот", 116- 0052 .....	1099	Кирпич гнездовой № 7 марки МКРГ- 45, 115- 1720 .....	988
Качалка тип "Рыбка", 116- 0049 .....	1099	Кирпич гнездовой № 8 марки МКГ- 80, 115- 1721 .....	988
Качалка тип "Самолёт", 116- 0050 .....	1099	Кирпич гнездовой № 8 марки МКРГ- 45, 115- 1722 .....	988
Качалка, 116- 0051 .....	1099	Кирпич гнездовой № 9 марки МКГ- 80, 115- 1723 .....	988
Качалка- балансир двойная, 116- 0044 .....	1098	Кирпич гнездовой № 9 марки МКРГ- 45, 115- 1724 .....	988
Качалка- балансир одинарная, 116- 0045 .....	1098	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 1, 115- 1037 .....	925
Качалка- балансир тип "Б", 116- 0042 .....	1098	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 10, 115- 1046 .....	925
Качалка- балансир тип "Малая", 116- 0043 .....	1098	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 11, 115- 1047 .....	925
Качели двухпролётные, 116- 0059 .....	1100	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 2, 115- 1038 .....	925
Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м, 116- 0053 .....	1099	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 3, 115- 1039 .....	925
Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м, 116- 0054 .....	1099	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 4, 115- 1040 .....	925
Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые, 116- 0055 .....	1099	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 5, 115- 1041 .....	925
Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской, 116- 0057 1100		Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 6, 115- 1042 .....	925
Качели однопролётные, 116- 0056 .....	1099	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 7, 115- 1043 .....	925
Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм, 101- 3445 .....	128	Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 8, 115- 1044 .....	925
Керосин для технических целей марок КТ- 1, КТ- 2, 101- 0322 . 16		Кирпич гнездовой ШГ- 32 № 9, 115- 1045 .....	925
Керосин для технических целей марок КТ- 1, КТ- 2, 101- 2756 . 16		Кирпич гнездовой марки ФБГ- 54 № 1, 115- 2153 .....	1028
Керосин осветленный, марка КО, 101- 3565 .....	16	Кирпич гнездовой марки ФБГ- 54 № 10, 115- 2157 .....	1029
Кирпич № 10 марки ПХТО, 115- 2053 .....	1019	Кирпич гнездовой марки ФБГ- 54 № 2, 115- 2154 .....	1028
Кирпич № 10 марки ПХТУ- 1, 115- 2054 .....	1019	Кирпич гнездовой марки ФБГ- 54 № 3, 115- 2155 .....	1028
Кирпич № 10 марки ПХТУ- 2, 115- 2055 .....	1019	Кирпич гнездовой марки ФБГ- 54 № 4, 5, 115- 2156 .....	1029
Кирпич гнездовой № 1 марки МКГ- 80, 115- 1707 .....	987	Кирпич гнездовой шамотный марки ШЧ- 32, 115- 0936 .....	915
Кирпич гнездовой № 1 марки МКРГ- 45, 115- 1708 .....	987	Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м <sup>3</sup> , 104- 0112 616	
Кирпич гнездовой № 10 марки МКГ- 80, 115- 1725 .....	988	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс А, 113- 0065 .....	775
Кирпич гнездовой № 10 марки МКРГ- 45, 115- 1726 .....	988	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс Б, 113- 0066 .....	775
Кирпич гнездовой № 11 марки МКГ- 80, 115- 1727 .....	988	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс В, 113- 0067 .....	775
Кирпич гнездовой № 11 марки МКРГ- 45, 115- 1728 .....	988	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс А, 113- 0062 775	
Кирпич гнездовой № 2 марки МКГ- 80, 115- 1709 .....	987	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б, 113- 0063 775	
Кирпич гнездовой № 2 марки МКРГ- 45, 115- 1710 .....	987	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс В, 113- 0064 775	
Кирпич гнездовой № 3 марки МКГ- 80, 115- 1711 .....	987	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс А, 113- 0068 .. 776	
Кирпич гнездовой № 3 марки МКРГ- 45, 115- 1712 .....	987	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс Б, 113- 0069 .. 776	
Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСП- 32, 115- 0910 .....	913	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс В, 113- 0070 .. 776	
Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСПК- 32, 115- 0911 .....	913	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки КСП, 115- 2381 1050	
Кирпич гнездовой № 38 марки ШСП- 32, 115- 0912 .....	913	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки ЦСПК, 115- 2382 .....	1050
Кирпич гнездовой № 38 марки ШСПК- 32, 115- 0913 .....	913	Кирпич пенодиатомитовый, 104- 0113 .....	616
Кирпич гнездовой № 4 марки МКГ- 80, 115- 1713 .....	987	Кирпич прямой № 1 марки ПХКП, 115- 1990 .....	1013
		Кирпич прямой № 1 марки ПХКС, 115- 1988 .....	1013
		Кирпич прямой № 1 марки ПХКУ, 115- 1989 .....	1013
		Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ I группы, 115- 2014 .....	1014
		Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ II группы, 115- 2015 .....	1014
		Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТО, 115- 2047 .....	1018
		Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ- 1, 115- 2048 .....	1018
		Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ- 2, 115- 2049 .....	1018
		Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП, 115- 2023 1015	
		Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС, 115- 2025 1015	



Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ, 115- 2024 1015	Кислота синтетическая жирная СКЖ, 101- 1573 .....	21
Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦП, 115- 2026 . 1016	Кислота соляная техническая, 101- 2290 .....	21
Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦС, 115- 2028 . 1016	Кислота соляная техническая, 101- 2291 .....	21
Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦУ, 115- 2027 . 1016	Кислота уксусная, 101- 8001 .....	22
Кирпич прямой № 2 марки ПХТО, 115- 2044 .....	Кислота, 101- 9150 .....	20
Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ- 1, 115- 2045 .....	Клей жидкие гвозди ALEX+, DAP, 113- 8036 .....	779
Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ- 2, 115- 2046 .....	Клей жидкие гвозди LN- 275 SUPER, MACCO, 113- 8037 .....	779
Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ I группы, 115- 2009 .....	Клей жидкие гвозди универсальные TITEBOND, 113- 8038 .....	779
Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ II группы, 115- 2010 .....	Клей 88- СА, 101- 0329 .....	107
Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦП, 115- 2032 . 1016	Клей «Армофлекс» 520, 113- 0393 .....	779
Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦС, 115- 2034 . 1016	Клей «Бустилат», 101- 1743 .....	107
Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦУ, 115- 2033 . 1016	Клей «Перлфикс», КНАУФ, 101- 2435 .....	108
Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦП, 115- 2029 1016	Клей ЛІТОACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен, 101- 3584 .....	112
Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС, 115- 2031 1016	Клей ЛІТОELASTIC PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности, 101- 3583 .....	112
Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ, 115- 2030 1016	Клей БМК- 5к, 113- 8040 .....	779
Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦП, 115- 2006 .....	Клей ВК- 9 (расфасовка 25 г), 101- 1937 .....	113
Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦС, 115- 2008 .....	Клей НТ- 150, 101- 0327 .....	106
Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦУ, 115- 2007 .....	Клей ПВА, 101- 1838 .....	108
Кирпич прямой № 3 марки ПХТО, 115- 2041 .....	Клей ПВА, 101- 2434 .....	108
Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ- 1, 115- 2042 .....	Клей ФР- 12, 101- 1853 .....	113
Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ- 2, 115- 2043 .....	Клей ХВК- 2А, 113- 0390 .....	781
Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП, 115- 2011 .....	Клей акриловый ПОЛАКС, 113- 8039 .....	779
Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС, 115- 2013 .....	Клей битумный ВТ- 69 ЗМ, 101- 2780 .....	106
Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ, 115- 2012 .....	Клей гипсовый сухой монтажный, 101- 1958 .....	113
Кирпич прямой марки ИПБП, 115- 2186 .....	Клей гипсовый сухой монтажный, 101- 9542 .....	113
Кирпич прямой марки ИПБС, 115- 2185 .....	Клей дисперсный, АДМ- К, 113- 8041 .....	779
Кирпич прямой марки ПИБС- 50, 115- 2183 .....	Клей для мембраны "Resitrix Classic G- 2000", 113- 8080 .....	780
Кирпич прямой марки ПИБС- 75, 115- 2182 .....	Клей для облицовочных работ (сухая смесь), 101- 9168 .....	108
Кирпич прямой марки ПИБСУ- 50, 115- 2184 .....	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь), 101- 1776 .....	108
Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки КСП, 115- 2378 .....	Клей для обоев DUFA GIGANT D- 021, 101- 3575 .....	107
Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки ЦСПК, 115- 2379 .....	Клей для обоев KLEO SPECIAL, 101- 3576 .....	108
Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки КСП, 115- 2388 1051	Клей для обоев QUELYD- EXPRESS, 101- 3577 .....	108
Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки ЦСПК, 115- 2389 1051	Клей для обоев QUELYD- VYNIL, 101- 3578 .....	108
Кирпич ребровый односторонний марки КСП, 115- 2380 .....	Клей для обоев КМЦ, 101- 1817 .....	107
Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см <sup>3</sup> , 115- 2834 .....	Клей для обоев КМЦ, 101- 2742 .....	107
Кирпич тугоплавкий, 115- 9096 .....	Клей для обоев ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛІ, PROFІ QUICK, 101- 3574 .....	107
Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см <sup>3</sup> , 115- 2835 1059	Клей для плитки Ветонит "Быстрохватывающийся клей для ремонтных работ", 101- 3187 .....	112
Кирпич шамотный, 115- 9097 .....	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс", 101- 3184 .....	111
Кислород технический газообразный, 101- 0324 .....	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки", 101- 3189 112	112
Кислород технический жидкий, 101- 0323 .....	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола", 101- 3188 .....	112
Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%, 101- 2280 .....	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ", 101- 3186 112	112
Кислота азотная специальная, сорт I с содержанием основного вещества 72%, 101- 2283 .....	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс", 101- 3185 .....	112
Кислота азотная специальная, сорт высший с содержанием основного вещества 72%, 101- 2282 .....	Клей для плитки Ветонит "Фикс", 101- 3183 .....	111
Кислота азотная, сорт II с содержанием основного вещества 97,5%, 101- 2281 .....	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW", 113- 8076 .....	780
Кислота борная марки А, 101- 0325 .....	Клей для стеклообоев BAUMAX, 101- 3579 .....	108
Кислота борная марки А, 101- 2760 .....	Клей для стеклообоев GLASDEKORGEW D- 125, DUFA, 101- 3580 108	108
Кислота борная марки Б, 101- 0326 .....	Клей для стеклообоев ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFІ QUICK, 101- 3581 .....	108
Кислота кремнефтористоводородная, 101- 2292 .....	Клей казеиновый, 101- 1839 .....	112
Кислота ортофосфорная техническая, сорт I, 101- 2293 .....	Клей казеиновый, 101- 2745 .....	112
Кислота ортофосфорная техническая, сорт I, 101- 2294 .....	Клей малярный жидкий, 101- 1840 .....	112
Кислота серная аккумуляторная, сорт I, 101- 2286 .....	Клей марки ГИПК- 14, 113- 0381 .....	780
Кислота серная аккумуляторная, сорт высший, 101- 2285 .....	Клей плиточный «Ceresit» CM11, 101- 4371 .....	111
Кислота серная контактная регенерированная с содержанием основного вещества не менее 91%, 101- 2289 .....	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора, 101- 4374 .....	111
Кислота серная контактная техническая, сорт I с содержанием основного вещества не менее 92,5%, 101- 2288 .....	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита, 101- 4375 111	111
Кислота серная техническая бапенная с содержанием основного вещества не менее 75%, 101- 2287 .....	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита, 101- 4372 111	111
Кислота серная техническая улучшенная, 101- 2284 .....	Клей плиточный «Ceresit» CM17, 101- 4373 .....	111
	Клей плиточный «Ceresit» CM9, 101- 4370 .....	111
	Клей плиточный «Боларс Аква», 101- 4355 .....	109
	Клей плиточный «Боларс Базовый», 101- 4350 .....	109
	Клей плиточный «Боларс Гранит», 101- 4354 .....	109
	Клей плиточный «Боларс Плюс», 101- 4353 .....	109
	Клей плиточный «Боларс Стандарт», 101- 4351 .....	109
	Клей плиточный «Боларс Эластит», 101- 4352 .....	109
	Клей плиточный «Боларс Элит», 101- 4356 .....	109
	Клей плиточный «Мраморклебер», КНАУФ, 101- 4349 .....	109
	Клей плиточный «Плитонит А», 101- 4357 .....	109
	Клей плиточный «Плитонит В максислой», 101- 4359 .....	110

Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня, 101-4360.....	110	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКП, 115- 2005 1014	
Клей плиточный «Плитонит В», 101- 4358.....	110	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКС, 115- 2003 1014	
Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий, 101- 4363.....	110	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКУ, 115- 2004 1014	
Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора, 101- 4362.....	110	Клинья деревянные (с учетом оборачиваемости), 102- 0316 ...	417
Клей плиточный «Плитонит С», 101- 4361.....	110	Клинья деревянные 50x100x400 мм, 102- 0300.....	417
Клей плиточный «Старатель- стандарт», 101- 1946.....	111	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород, 108- 0083.....	698
Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ, 101- 4348.....	109	Клинья металлические 5x16x70 мм для путевых работ, 105- 1008 659	
Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ, 101- 4347.....	109	Клинья пластиковые монтажные, 102- 0303.....	418
Клей плиточный «Юнис 2000», 101- 4365.....	110	Клинья противоугольные, 108- 0036.....	698
Клей плиточный «Юнис HiTech», 101- 4366.....	110	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 108 - 118 мм, 103- 1117.....	588
Клей плиточный «Юнис ХХI», 101- 4364.....	110	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 133 - 141 мм, 103- 1118.....	588
Клей плиточный «Юнис Бассейн», 101- 4369.....	111	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 15 - 19 мм, 103- 1106.....	587
Клей плиточный «Юнис Гранит», 101- 4368.....	110	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 159 - 162 мм, 103- 1119.....	588
Клей плиточный «Юнис Плюс», 101- 4367.....	110	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 20 - 24 мм, 103- 1107.....	587
Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ, 101- 3582.....	111	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 25 - 30 мм, 103- 1108.....	587
Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN МК- 92 S, 101- 3191.....	106	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 32 - 37 мм, 103- 1109.....	587
Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ), 101- 4377.....	107	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 40 - 45 мм, 103- 1110.....	587
Клей резиновый «Лейконат», 101- 9015.....	107	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 54 - 58 мм, 103- 1111.....	587
Клей резиновый № 2572- 1, 113- 0333.....	780	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 59 - 64 мм, 103- 1112.....	587
Клей резиновый № 4508, 113- 0334.....	780	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 68 - 73 мм, 103- 1113.....	587
Клей резиновый № 88- Н, 113- 0304.....	780	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 74 - 78 мм, 103- 1114.....	587
Клей резиновый П- 9, 101- 0328.....	107	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 82 - 86 мм, 103- 1115.....	587
Клей силикатный, 113- 8043.....	780	Клипса с резинкой FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 87 - 92 мм, 103- 1116.....	587
Клей столярный сухой, 101- 1814.....	107	Клипсы (зажимы), 104- 0169.....	646
Клей строительный КС универсальный, 113- 8044.....	780	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F- 01, 101- 4172.....	281
Клей строительный ЛАКРА, 113- 8045.....	780	Кляммеры приведенные к марке КЛ- 1, 101- 2164.....	281
Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM", 113- 8075.....	780	Кляммеры приведенные к марке КЛ- 2, 101- 2166.....	281
Клей фенолополивинилацетатный марки БФ- 2, БФ- 2Н, сорт высший, 113- 0073.....	780	Кляммеры, 101- 2159.....	280
Клей фенолополивинилацетатный марки БФ- 2, сорт I, 113- 0074781		Кляммеры, 101- 9890.....	280
Клей фенолополивинилацетатный марки БФ- 4, сорт I, 113- 0076781		Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе, 101- 2146.....	200
Клей фенолополивинилацетатный марки БФ- 4, сорт высший, 113- 0075.....	781	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе, 101- 3599.....	201
Клей фенолополивинилацетатный, 101- 1835.....	108	Ковровые покрытия, 101- 2158.....	200
Клей цианакрилатный Permabond C791, 101- 2885.....	106	Ковровые покрытия, 101- 9884.....	200
Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE", 113- 0429.....	781	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м, 101- 3595.....	201
Клей эпоксидный, 113- 0273.....	781	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе, 101- 3602.....	201
Клей эпоксидный, 113- 0426.....	781	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе, 101- 3603.....	201
Клей эпоксидный, 113- 9046.....	781	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе, 101- 3600.....	201
Клей, 113- 9045.....	779	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе, 101- 3596.....	201
Клей- герметик (эластосил 137- 352) марки А, 113- 0382.....	779	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове, 101- 3598.....	201
Клей- мастика ПЕРМИНИД, 113- 8042.....	779	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе, 101- 3597.....	201
Клейстер готовый, 101- 2135.....	113	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе, 101- 2147.....	201
Клемма ПК (резаная)(ГОСТ 22343- 90), 105- 1451.....	659	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР- ВТ, ВК- ВТ, ЭК- ВТ, 101- 2142.....	201
Клемма ПК, 105- 1450.....	659	Ковры из керамических мелкоформатных неглазурованных прямоугольных плиток, 101- 9881.....	129
Клемма прижимная, 107- 0001.....	690	Ковры из плиток глазурованных гладких белых, 101- 0280.....	127
Клеммы промежуточные и стыковые, 105- 0031.....	659	Ковры из плиток глазурованных гладких многоцветных, 101- 0282 127	
Клеящий состав "Альфафикс", 101- 2764.....	106		
Клин 4 (488.978.017), 110- 0077.....	728		
Клин 6 (488.978.017), 110- 0078.....	728		
Клин № 12 марки ХПКЦ I группы, 115- 2021.....	1017		
Клин № 12 марки ХПКЦ II группы, 115- 2022.....	1017		
Клин № 13 марок ХПКЦ I группы, 115- 2019.....	1017		
Клин № 13 марок ХПКЦ II группы, 115- 2020.....	1017		
Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП, 115- 2016.....	1016		
Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС, 115- 2018.....	1017		
Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ, 115- 2017.....	1016		
Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТО, 115- 2050.....	1018		
Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ- 1, 115- 2051.....	1019		
Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ- 2, 115- 2052.....	1019		
Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКП, 115- 1993.....	1013		
Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКС, 115- 1991.....	1013		
Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКУ, 115- 1992.....	1013		
Клин торцовый № 4 марки ПХКП, 115- 1999.....	1014		
Клин торцовый № 4 марки ПХКС, 115- 1997.....	1013		
Клин торцовый № 4 марки ПХКУ, 115- 1998.....	1014		
Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКП, 115- 1996.....	1013		
Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКС, 115- 1994.....	1013		
Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКУ, 115- 1995.....	1013		
Клин торцовый № 6 марки ПХКП, 115- 2002.....	1014		
Клин торцовый № 6 марки ПХКС, 115- 2000.....	1014		
Клин торцовый № 6 марки ПХКУ, 115- 2001.....	1014		

Ковры из плиток глазурованных гладких цветных (однотонных), 101- 0281 .....	127	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК), 113- 2023 .....	782
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4- 6 мм глазурованных одноцветных, 101- 0298.	131	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг), 113- 1938 .....	782
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4- 6 мм неглазурованных гладких одноцветных, 101- 0297 .....	131	Компаунд эпоксидный, 113- 0298 .....	782
Кокс молотый, 113- 0314 .....	790	Компенсаторы температурные, 106- 0034 .....	687
Кокс молотый, 113- 0407 .....	790	Компенсаторы, 106- 9831 .....	687
Колено, 103- 9023 .....	586	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ- 1», 113- 0531 ..	797
Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97, 101- 3534 .....	163	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ- 1В», 113- 0532	797
Коллектор всасывающий диаметром 168 мм, 103- 1025 .....	562	Комплект без сборки в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161- 2000, клемма ОСТ 32.156- 2000, гайка клеммная ГОСТ 16018- 79, 105- 1366 .....	657
Колонка контрольно- измерительная, 110- 9150 .....	738	Комплект без сборки в составе: шайба ШПК- 45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161- 2000, клемма ОСТ 32.156- 2000, гайка клеммная ГОСТ 16018- 79, 105- 1364 .....	657
Колонки КТ- 16Д, 110- 0079 .....	728	Комплект брусьев деревянных непропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816- 70), 105- 1251 .....	659
Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм, 110- 0202 .....	728	Комплект брусьев деревянных пропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816- 70), 105- 1252 .....	659
Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн, 110- 0080 .....	728	Комплект в сборе в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161- 2000, клемма ОСТ 32.156- 2000, гайка клеммная ГОСТ 16018- 79, 105- 1367 .....	658
Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками, 101- 2440 .....	133	Комплект в сборе в составе: шайба ШПК- 45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161- 2000, клемма ОСТ 32.156- 2000, гайка клеммная ГОСТ 16018- 79, 105- 1365 .....	658
Кольца резиновые для асбестоцементных напорных муфт САМ, 101- 2441 .....	133	Комплект для двойного крепления ЕАД1500- 3 в составе: крошштейн СS10.3, зажим РА1500 (2 шт.), 111- 3139 .....	757
Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 100 мм марки САМ, 101- 8042 .....	134	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500- 3 в составе: крошштейн СS10.3, зажим РА1500, 111- 3138 .....	757
Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 100 мм, 101- 2442 .....	133	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции) без щитов настила, 101- 2596 .	412
Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 150 мм марки САМ, 101- 2445 .....	134	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804- 86, марка 11ДО- 2, 101- 2425 .....	238
Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 150 мм, 101- 2443 .....	134	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур), 101- 2424 .....	238
Кольца резиновые для асбестоцементных труб диаметром 200 мм, 101- 2444 .....	134	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД- 1,1Д/1,5- 500, 101- 2528 .....	238
Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб, 101- 2446 .....	135	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО- 1,1Д/1,5- 500, 101- 2527 .....	238
Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб, 101- 2447 .....	135	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО- 1,1Ш/1,5- 300, 101- 2529 .....	238
Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб, 101- 2448 .....	135	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД- 1,1Д/2,0- 400, 101- 2532 .....	238
Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50- 300 мм, 101- 2449 .....	135	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД- 1,1Д/2,0- 500, 101- 2531 .....	238
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1000 мм, 101- 2995 .....	135	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МО- 1,1Д/2,0- 500, 101- 2530 .....	238
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм, 101- 2985 .....	134	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101- 710, 105- 1500 .	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1200 мм, 101- 2996 .....	135	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101- 710- 75, 105- 1501	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 125 мм, 101- 2986 .....	134	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП18730- 1, 105- 1502 .	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм, 101- 2987 .....	134	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101- 710, 105- 1506 .	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 200 мм, 101- 2988 .....	134	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101- 710- 75, 105- 1507	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 250 мм, 101- 2989 .....	134	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП18730- 1, 105- 1508 .	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 315 мм, 101- 2990 .....	134	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101- 710, 105- 1503 .	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 400 мм, 101- 2991 .....	135	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101- 710- 75, 105- 1504	671
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 50 мм, 101- 3016 .....	134		
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 500 мм, 101- 2992 .....	135		
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 630 мм, 101- 2993 .....	135		
Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 800 мм, 101- 2994 .....	135		
Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см, 110- 0081 ..	728		
Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ- 28, 115- 0937 ..	915		
Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ, 113- 3223 .....	782		
Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ, 113- 3224 .....	782		
Компаунд Десан- авто (холодная сварка), черный, Унитехформ, 113- 3219 .....	782		
Компаунд Десан- керамик, белый, Унитехформ, 113- 3220 .....	782		
Компаунд Десан- супер М, серый, Унитехформ, 113- 3221 .....	782		
Компаунд Десан- экспресс, черный, Унитехформ, 113- 3222 ..	782		
Компаунд ЭГ- 02 эпоксидный, 113- 3226 .....	782		
Компаунд клей- герметик Эластосил 137- 83, 113- 3225 .....	781		



Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р- 65, марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦПЗ28) из смеси РП18730- 1, 105- 1505 . 671	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг, 111- 0017 . . . . . 754
Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E, 111- 3141757	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг, 111- 0018 . . . . . 755
Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для перегонных тоннелей, 108- 0005 . . . . . 694	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой до 56 кг, 111- 0011 . . . . . 754
Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для станционных тоннелей, 108- 0006 . . . . . 694	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг, 111- 0012 . . . . . 754
Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей, 108- 0007 . . . . . 694	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг, 111- 0013 . . . . . 754
Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей, 108- 0008 . . . . . 694	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг, 111- 0014 . . . . . 754
Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей, 108- 0009 . . . . . 694	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 1700 мм, 111- 0019 . . . . . 755
Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей, 108- 0010 . . . . . 694	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 2600 мм, 111- 0020 . . . . . 755
Комплекты болтовые со сферическими шайбами, 108- 9001 . . 694	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 3400 мм, 111- 0021 . . . . . 755
Комплекты для ванной комнаты В3, 101- 0300 . . . . . 128	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 1700 мм, 111- 0022 . . . . . 755
Комплекты для ванной комнаты В4, 101- 0301 . . . . . 128	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 2600 мм, 111- 0023 . . . . . 755
Комплекты для туалетной комнаты Т- 7, 101- 0302 . . . . . 128	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 3400 мм, 111- 0024 . . . . . 755
Композиция «А» адгезионная, 113- 8002 . . . . . 782	Консоли неизолированные, 111- 9202 . . . . . 754
Композиция «Галополим- 02», 113- 0300 . . . . . 783	Консоли швеллерные марки ЖР- 1 ЛЭ3.40.0067 окрашенные, 111- 0037 . . . . . 753
Композиция «Стиропрен», 113- 1672 . . . . . 783	Консоли швеллерные марки ЖР- 1 ЛЭ3.40.0067 оцинкованные, 111- 0038 . . . . . 754
Композиция клеевая, 113- 0377 . . . . . 783	Консоли швеллерные марки ЖР- П ЛЭ3.40.0068 окрашенные, 111- 0039 . . . . . 754
Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная, 113- 0358 . . . . . 783	Консоли швеллерные марки ЖР- П ЛЭ3.40.0068 оцинкованные, 111- 0040 . . . . . 754
Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД- 01», 113- 0506797	Консоли швеллерные марки ЖС- 1 ЛЭ3.40.0066 окрашенные, 111- 0033 . . . . . 753
Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД- 02», 113- 0507797	Консоли швеллерные марки ЖС- 1 ЛЭ3.40.0066 оцинкованные, 111- 0034 . . . . . 753
Композиция полимерная, 113- 8003 . . . . . 783	Консоли швеллерные марки ЖС- П ЛЭ3.40.0066И окрашенные, 111- 0035 . . . . . 753
Композиция полимерная, 113- 9058 . . . . . 783	Консоли швеллерные марки ЖС- П ЛЭ3.40.0066И оцинкованные, 111- 0036 . . . . . 753
Компонент А «НОРТЕКС- ОТБЕЛИВАТЕЛЬ», 113- 8063 . . . . 769	Конструкции верхнего узла опоры для высоковольтных линий автоблокировки, 111- 9050 . . . . . 755
Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ, 104- 0133 . . . . . 589	Конструкции из композитных материалов для технологического оснащения шахт, 108- 9025 . . . . . 693
Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ, 104- 0131 . . . . . 589	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108- 133 мм, 104- 0140 633
Компонент Б «НОРТЕКС- ОТБЕЛИВАТЕЛЬ», 113- 8064 . . . . 769	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем, 104- 9091 . . . . . 633
Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ, 104- 0134 . . . . . 589	Конструкции металлических светофорных мостиков, 111- 9102755
Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ, 104- 0132 . . . . . 589	Конструкции подвесных подмостей металлические, 101- 2597.412
Компонент Вилад (полиэфир), 113- 0422 . . . . . 790	Конструкции подвесных подмостей, 101- 9116 . . . . . 412
Компонент мульчирующий, 114- 9025 . . . . . 822	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм, 104- 0062 . . . . . 651
Компонент ретан двухкомпонентный заливочный, 104- 0152 . . 589	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм, 104- 0063 . . . . . 651
Компонент ретан двухкомпонентный заливочный, 104- 9170 . . 589	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 76 мм, 104- 0061 . . . . . 650
Консервант Силобен, 114- 0034 . . . . . 822	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм, 104- 0059 . . . . . 650
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч- 1, 110- 0082 728	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм, 104- 0060 . . . . . 650
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч- 2, 110- 0083 729	
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч- 3, 110- 0084 729	
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч- 4, 110- 0085 729	
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч- 6, 110- 0086 729	
Консоли для крепления и подвески стального каната КСП- 2, 110- 0087 . . . . . 729	
Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг, 111- 0029 . . . . . 753	
Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг, 111- 0030 . . . . . 753	
Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг, 111- 0031 . . . . . 753	
Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг, 111- 0032 . . . . . 753	
Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг, 111- 0025 . . . . . 752	
Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг, 111- 0026 . . . . . 752	
Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг, 111- 0027 . . . . . 753	
Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг, 111- 0028 . . . . . 753	
Консоли изолированные, 111- 9201 . . . . . 752	
Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой до 56 кг, 111- 0015 . . . . . 754	
Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг, 111- 0016 . . . . . 754	

Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм, 104- 0058.....	650	КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм, 104-0024.....	652
Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм, 104- 0056.....	650	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм, 104-0025.....	652
Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм, 104- 0057.....	650	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм, 104-0026.....	652
Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М- 100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм, 104- 0055.....	650	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм, 104-0019.....	651
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М- 75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм, 104- 0053.....	649	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм, 104-0020.....	651
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М- 75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм, 104- 0054.....	650	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм, 104-0021.....	651
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М- 75 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5- 0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм, 104- 0191.....	650	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм, 104-0022.....	652
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М- 75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН- 1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм, 104- 0051.....	649	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М- 125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5- 0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм, 104- 0193.....	651
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М- 75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН- 1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм, 104- 0052.....	649	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М- 125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм, 104- 0192.....	651
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М- 75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм, 104- 0049.....	649	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС- 35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм, 104- 0194.....	651
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М- 75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм, 104- 0050.....	649	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС- 35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5- 0,75 мм, 104- 0195.....	651
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ), 101- 2524.....	237	Конструкции тупиков и упоров, 105- 9125.....	678
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 1 т до 4 т (РМП, РМТ), 101- 2523.....	237	Конструкция для крепления разрядника тип РВП- 6, РВП- 10 КВ, 111- 0010.....	755
Конструкции рамные, 101- 9044.....	237	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ, 111- 0009.....	755
Конструкции стальные для концентрических фидеров, 110- 0118.....	729	Контакт керосиновый, 101- 0331.....	16
Конструкции стальные крепления электрооборудования ОРУ, 110- 9082.....	729	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм, 103- 0126.....	573
Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ, 110- 0256.....	729	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм, 103- 0118.....	572
Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ, 110- 9281.....	729	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм, 103- 0119.....	572
Конструкции стальные порталов ОРУ, 110- 0179.....	729	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм, 103- 0120.....	572
Конструкции стальные порталов ОРУ, 110- 9283.....	729	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм, 103- 0121.....	572
Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ, 110- 0180.....	729	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм, 103- 0122.....	572
Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ, 110- 9084.....	730	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм, 103- 0123.....	573
Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ, 110- 0255.....	730	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм, 103- 0124.....	573
Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ, 110- 9280.....	730	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм, 103- 0125.....	573
Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм, 104-0023.....	652	Конус полиэтиленовый 25x30x53, 110- 0197.....	738
Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки		Концентраты сульфитно- дрожжевой бражки порошкообразные КБП, 101- 0332.....	22
		Короб карнизный универсальный типа "Ондулин", 101- 3181.....	92

Короба защитные деревянные, 108- 0037 .....	698	Краска ХВ- 161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б, 101- 0485	154
Коробка КАС, 110- 0193 .....	738	Краска акриловая ALLFASIL, ALLIGATOR, 101- 3492 .....	143
Коробка водоотводная, 101- 3977 .....	281	Краска акриловая ALPINAWISS, CAPAROL, 101- 3523 .....	143
Коробка клеммная соединительная КС- 3, 111- 0126 .....	763	Краска акриловая ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS, 101- 3524 .....	144
Коронка алмазная диаметром 68 мм, 109- 0252 .....	716	Краска акриловая CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL, 101- 3525	144
Коронки буровые Dr. Schulze GmbH, 109- 0111 .....	715	Краска акриловая CAPAROL MALERIT E.L.F., 101- 3526 .....	144
Коронки буровые типа БУ- 52С, 109- 0115 .....	715	Краска акриловая CAPOROL MURESKO- PLUS, 101- 3493 .....	144
Коронки буровые типа БУ1- 1100- 1- 06, 109- 0114 .....	715	Краска акриловая CASA VINIETA, ALLIGATOR, 101- 3527 .....	144
Коронки буровые типа К- 100В, 109- 0145 .....	715	Краска акриловая FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR, 101- 3494 .....	143
Коронки перфораторные типа КДП 46- 25, 109- 0086 .....	715	Краска акриловая PHYLAX, ALLIGATOR, 101- 3495 .....	143
Коронки перфораторные типа КДП 46- 25, 109- 9017 .....	716	Краска акриловая SILIGATOR, ALLIGATOR, 101- 3496 .....	143
Коронки перфораторные типа КДП 52- 25, 109- 0118 .....	715	Краска акриловая АКВА ВД- АК- 11, 101- 3485 .....	141
Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1000 мм, 109- 0110 .....	713	Краска акриловая ВД- АК 2180, ВГТ, 101- 3512 .....	142
Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1200 мм, 109- 0112 .....	713	Краска акриловая ВД- АК- 101, 101- 3486 .....	142
Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1500 мм, 109- 0113 .....	713	Краска акриловая ВД- БИО, СКИМ, 101- 3513 .....	142
Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1700 мм, 109- 0116 .....	713	Краска акриловая ДИВА- В для стен и потолков, 101- 3518 .....	142
Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 880 мм, 109- 0109 .....	713	Краска акриловая ДИВА- П, ПАЛИТРА РУСИ, 101- 3515 .....	142
Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2- 46, 109- 0042 .....	713	Краска акриловая ДИВА- Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси, 101- 3487 .....	142
Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМИ- 151, 109- 0043 .....	713	Краска акриловая ДИВА- Ф, Палитра Руси, 101- 3488 .....	142
Коронки твердосплавные, 109- 9044 .....	713	Краска акриловая ДРУЖБА- ЛЮКС, 101- 3489 .....	142
Коронки типа ДП32- 22, 109- 0044 .....	713	Краска акриловая ИНТЕКО- 850, 101- 3490 .....	142
Коронки типа К- 100В, 109- 0060 .....	715	Краска акриловая ИНТЕРЬЕР- П, DAERON, 101- 3519 .....	143
Коронки типа К- 100ВА, 109- 0055 .....	714	Краска акриловая ЛАКРА, СИНТЕЗ, 101- 3516 .....	143
Коронки типа К- 105КА, 109- 0057 .....	714	Краска акриловая ОКТАВА для стен и потолков, 101- 3520 .....	143
Коронки типа К- 105С, 109- 0056 .....	714	Краска акриловая ОКТАВА- ЛЮКС для стен и потолков, 101- 3521	143
Коронки типа К- 130, 109- 0062 .....	715	Краска акриловая ОПТИМИСТ водно- дисперсионная, 101- 3514	143
Коронки типа К- 130К, 109- 0058 .....	715	Краска акриловая СВЯТОЗАР- 26 для цоколя, 101- 3491 .....	142
Коронки типа КВГ56, 109- 0054 .....	714	Краска акриловая СТАРАТЕЛИ для стен и потолков, 101- 3517	142
Коронки типа КДП40- 25, 109- 0045 .....	713	Краска акриловая УНИ- АКРИЛ- С, DAERON, 101- 3522 .....	143
Коронки типа КДП40- 25- 2м, 109- 0046 .....	713	Краска акриловая, 101- 9403 .....	141
Коронки типа КДП43- 25, 109- 0047 .....	714	Краска бронзовая, 101- 2372 .....	162
Коронки типа КНШ- 105, 109- 0061 .....	715	Краска водно- дисперсионная ВД- ВА- 21, 101- 3529 .....	162
Коронки типа КНШ- 105У, 109- 0059 .....	715	Краска водоэмульсионная ВЭАК- 1180, 101- 1959 .....	162
Коронки типа КСП46- 31к, 109- 0053 .....	714	Краска водоэмульсионная белая, 101- 3530 .....	162
Коронки типа КТШ36- 22м, 109- 0048 .....	714	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК- 10, 101- 2965 .....	162
Коронки типа КТШ40- 25м, 109- 0049 .....	714	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК- 15, 101- 2966 .....	162
Коронки типа КТШ46- 31км, 109- 0050 .....	714	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК- 25, 101- 2967 .....	162
Коронки типа КТШ65- 31км, 109- 0051 .....	714	Краска водоэмульсионная, 101- 9844 .....	162
Коронки типа КТШ65- 38км, 109- 0052 .....	714	Краска для наружных работ МА- 011 специальная защитная	734, 101- 0415 .....
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16x16 мм, длиной 165 мм, 105- 0029 .....	659	Краска для наружных работ бежевая, марки МА- 015, 101- 0405	153
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16x16 мм, длиной 205- 280 мм, 105- 0030 .....	659	Краска для наружных работ голубая 424, темно- серая, 101- 0406	153
Костыли металлические сечением 14x14, длиной 110 мм, 105- 1006	659	Краска для наружных работ голубая 475, 101- 0407 .....	153
Костыли сечением 12x12 мм из стали кипящих марок, 106- 0006	687	Краска для наружных работ защитная, марки МА- 015, 101- 0414	153
Костыли сечением 12x12 мм из стали спокойных марок, 106- 0007	687	Краска для наружных работ зеленая, 101- 0408 .....	153
Костыль из квадратной стали, 101- 2534 .....	281	Краска для наружных работ коричневая, 101- 0409 .....	153
Костыль из квадратной стали, 101- 9304 .....	281	Краска для наружных работ кремовая, 101- 0410 .....	153
Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм, 101- 2915 .....	281	Краска для наружных работ светло- бежевая, 101- 0411 .....	153
Краситель кислотный желтый, 101- 0333 .....	163	Краска для наружных работ серая, 101- 0416 .....	154
Краска (Лак), 113- 9065 .....	784	Краска для наружных работ темно- желтая 209, 101- 0412 .....	153
Краска «Plastigoute», 101- 2426 .....	162	Краска для наружных работ темно- серая, 101- 0417 .....	154
Краска «Армофиниш», 101- 2466 .....	161	Краска для наружных работ фиштаксовая, 101- 0413 .....	153
Краска «Нортовская интерьерная», 113- 0467 .....	784	Краска для наружных работ черная, марок МА- 015, ПФ- 014, 101- 0404 .....	152
Краска «Нортовская фасадная ВД люкс», 113- 0460 .....	784	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISIL, 101- 3500	156
Краска «Нортовская фасадная ВД», 113- 0459 .....	784	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISILAN- GRUNDIERFARBE, 101- 3501 .....	156
Краска «Цинол», 113- 0442 .....	784	Краска кремнийорганическая ФУНКОСИЛ ХИСТОРИК ЛАЗУР, для белого камня, РЕММЕРС, 101- 3502 .....	156
Краска LUJA, ТИККУРИЛА, 101- 3532 .....	162	Краска марки «ИНТЕРЬЕР- 20», 101- 3042 .....	144
Краска БТ- 177 серебряная, 101- 1795 .....	161	Краска марки «ИНТЕРЬЕР- 7», 101- 3041 .....	144
Краска ВД- АК- 111, 113- 0078 .....	784	Краска масляная, 101- 9850 .....	163
Краска ВД- КЧ- 22, 101- 3528 .....	161	Краска на основе кварца VIEROQUARTZ, 101- 3531 .....	163
Краска ВД- НЦ- 240, 101- 0480 .....	161	Краска огнезащитная «АЗНАР», 113- 8048 .....	797
Краска КО- 42, 101- 0481 .....	161	Краска огнезащитная «БАРЬЕР- 87», 113- 8049 .....	797
Краска НП- 218 различных цветов, 101- 0483 .....	161	Краска огнезащитная «КЛ- 1», 113- 0521 .....	796
Краска НП- 2М готовая к применению, 101- 0482 .....	161		
Краска ПИГМОКОР антикоррозийная, 101- 3504 .....	161		

Краска огнезащитная «КЛ- 2», 113- 0522 .....	796	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17	17
Краска огнезащитная «ПИРЕКС», 113- 8050 .....	797	красно- коричневая, 101- 0345 .....	145
Краска огнезащитная «УНИКУМ», 113- 0523 .....	796	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17	17
Краска огнезащитная «Эврика», 113- 0520 .....	797	песочная, 101- 0346 .....	145
Краска огнезащитная «ВУП- 2», 113- 0536 .....	797	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17	17
Краска огнезащитная, 113- 1779 .....	796	светло- бежевая, 101- 0347 .....	146
Краска органосиликатная ОСМ- 3, ОСМ- 4, ОСМ- 5, 101- 0484164		Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17	17
Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ, 101- 3533 .....	163	серовато- розовая, 101- 0348 .....	146
Краска полиакриловая для дорожной разметки, 101- 9402 .....	141	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17	17
Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant- PU- Mica- HS», 113- 0468 .....	784	темно- бежевая, 101- 0349 .....	146
Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant- PU- Mica- UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению, 113- 0469 .....	784	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска разметочная дорожная MAC GREGOR ALASKA, белая, 101- 3507 .....	234	белая, белая ночь, 101- 0350 .....	146
Краска разметочная дорожная АК- 503 “Колор- М”, белая (в т.ч. для разметки взлетно- посадочных полос аэродромов), 101- 3026 .....	234	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска разметочная дорожная АК- 503 “Колор- М”, желтая (в т.ч. для разметки взлетно- посадочных полос аэродромов), 101- 3027 .....	234	бледно- бирюзовая, слоновая кость, 101- 0351 .....	146
Краска разметочная дорожная АК- 503 “Колор- М”, красная (в т.ч. для разметки взлетно- посадочных полос аэродромов), 101- 3028 .....	234	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска разметочная дорожная АК- 503 “Колор- М”, оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно- посадочных полос аэродромов), 101- 3030 .....	235	бледно- оливковая, 101- 0352 .....	146
Краска разметочная дорожная АК- 503 “Колор- М”, черная (в т.ч. для разметки взлетно- посадочных полос аэродромов), 101- 3029 .....	234	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска разметочная дорожная К- 911, белая, СПЕКТРЛАЙН, 101- 3506 .....	234	бледно- фишашковая, 101- 0353 .....	146
Краска разметочная дорожная ТЕХНОКОЛОП, желтая, оранжевая, 101- 3505 .....	234	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска силикатная CROWN, 101- 3498 .....	164	лимонная, 101- 0354 .....	146
Краска силикатная типа “BOLIX SZ”, 101- 2788 .....	164	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска фактурная ВД- АК- 1180, фасадная ВГТ, 101- 3469 .....	154	оранжевато- бежевая, 101- 0355 .....	146
Краска фасадная Sarapix Muresko- plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силоксаном (Saropol, Германия), 101- 2617 .....	154	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска фасадная Sarapol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (Saropol, Германия), 101- 2618 .....	154	светло- бежевая, 101- 0356 .....	146
Краска фасадная, АКРИАЛ, 101- 4418 .....	163	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А	27А
Краска, 101- 2143 .....	161	светло- желтая, 101- 0357 .....	146
Краска, 101- 9851 .....	161	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А,	27А
Краска, 101- 9852 .....	161	ВД- ВА- 224 белая, 101- 0358 .....	147
Краска- колер, ОПТИМА- COLOR, ALLIGATOR, 101- 3536 .....	163	Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 27А,	27А
Краска- колер, ПАЛИТРА РУСИ, 101- 3535 .....	162	Э- ВА- 27Т белая, 101- 0359 .....	147
Краска- композиция органосиликатная ОС- 12- 03, 101- 3499 .....	163	Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 112	112
Краска- композиция полимерная, ЭЛАД, 101- 3503 .....	163	бежевая, светло- коричневая, темно- розовая, 101- 0374	148
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 белая, 101- 0334 .....	144	Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 112	112
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 белая, 101- 3004 .....	144	буковая, 101- 0375 .....	148
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 буковая, 101- 0335 .....	144	Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 112	112
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 голубовато- серая, 101- 0336 .....	144	красно- коричневая, 101- 0376 .....	148
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 красно- коричневая, 101- 0337 .....	145	Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 112	112
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 светло- бежевая, 101- 0338 .....	145	светло- желтая, 101- 0377 .....	148
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 светло- палевая, 101- 0339 .....	145	Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 112	112
Краски водно- дисперсионные акрилатные ВД- АК- 111 серовато- розовая, 101- 0340 .....	145	светло- палевая, темно- бежевая, 101- 0378 .....	148
Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17 белая, 101- 0341 .....	145	Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 112	112
Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17 бледно- гороховая, 101- 0342 .....	145	серая, 101- 0379 .....	148
Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17 буковая, 101- 0343 .....	145	Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26	26
Краски водно- дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА- 17 голубовато- серая, 101- 0344 .....	145	белая ночь, светло- желтая, 101- 0361 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26	26
		белая, светло- бежевая, слоновая кость, 101- 0360 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26	26
		бледно- бирюзовая, оранжевато- бежевая, 101- 0362 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26	26
		бледно- оливковая, 101- 0363 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26	26
		бледно- фишашковая, лимонная, 101- 0364 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		белая ночь, 101- 0366 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		белая, 101- 0365 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		бледно- бирюзовая, 101- 0367 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		бледно- фишашковая, 101- 0368 .....	147
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		лимонная, 101- 0369 .....	148
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		оранжевато- бежевая, 101- 0370 .....	148
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		светло- бежевая, 101- 0371 .....	148
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		светло- желтая, 101- 0372 .....	148
		Краски водно- дисперсионные стирол- бутadiеновые ВД- КЧ- 26А	26А
		слоновая кость, 101- 0373 .....	148
		Краски для внутренних работ МА- 025 бежевая, светло- бежевая, 101- 0390 .....	149
		Краски для внутренних работ МА- 025 голубая 424, 101- 0391 .....	149
		Краски для внутренних работ МА- 025 голубая 475, 101- 0392 .....	149
		Краски для внутренних работ МА- 025 желто- зеленая, 101- 0393 .....	149
		Краски для внутренних работ МА- 025 зеленая, 101- 0394 .....	149

Краски для внутренних работ МА- 025 коричневая, 101- 0395 . 149	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА- 22, 101- 0418 . . . . . 157
Краски для внутренних работ МА- 025 красная, 101- 0396 . . . . 149	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА- 22Н, 101- 0419 . . . . . 157
Краски для внутренних работ МА- 025 кремовая, 101- 0397 . . . 149	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА- 25, 101- 0420 . . . . . 157
Краски для внутренних работ МА- 025 светло- бежевая, 101- 0398 149	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА- 25Н, 101- 0421 . . . . . 157
Краски для внутренних работ МА- 025 синяя, 101- 0399 . . . . . 149	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА- 21, 101- 0422 . . . . . 157
Краски для внутренних работ МА- 025 темно- желтая, 101- 0401 150	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА- 25, 101- 0423 . . . . . 158
Краски для внутренних работ МА- 025 темно- желтая, темно- се- рая, 101- 0400 . . . . . 149	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА- 25, 101- 3267 . . . . . 158
Краски для внутренних работ МА- 025 темно- красная, 101- 0402 150	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА- 15, 101- 0424 . . . . . 158
Краски для внутренних работ МА- 025 фисташковая, 101- 0403150	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА- 15Н, 101- 0425 . . . . . 158
Краски для внутренних работ масляные готовые к применению, 101- 9840 . . . . . 150	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА- 22, 101- 0426 . . . . . 158
Краски казеиновые, 101- 1960 . . . . . 163	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА- 22Н, 101- 0427 . . . . . 158
Краски казеиновые, 101- 9845 . . . . . 163	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ- 14, 101- 0428 . . . . . 158
Краски маркировочные МКЭ- 4, 101- 1994 . . . . . 163	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ- 14Н, 101- 0429 . . . . . 158
Краски масляные готовые к применению для наружных работ, 101- 9841 . . . . . 154	Краски перхлорвиниловые, 101- 9843 . . . . . 163
Краски масляные земляные марки МА- 0115 мумия, сурик желез- ный, 101- 0388 . . . . . 157	Краски порошковые П- ВЛ- 212 черная, 101- 0473 . . . . . 160
Краски масляные земляные марки МА- 0115 мумия, сурик желез- ный, 101- 1796 . . . . . 157	Краски порошковые П- ВЛ- 212, разных цветов, 101- 0472 . . . . 160
Краски масляные земляные марки МА- 0115 охра, 101- 0389 . . 157	Краски порошковые П- ПЭ- 1130 черная, 101- 0474 . . . . . 160
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА- 021, 101- 0380 . . . . . 156	Краски порошковые П- ПЭ- 134 с металлическим эффектом серая, 101- 0476 . . . . . 160
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА- 025, 101- 0381 . . . . . 156	Краски порошковые П- ЭП- 219, П- ЭП- 219 (ОН) марок А, Б белая, 101- 0477 . . . . . 160
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА- 0254, 101- 0382 . . . . . 156	Краски порошковые П- ЭП- 45 марок А, Б серая, 101- 0475 . . 160
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА- 011- 0, 101- 0383 . . . . . 156	Краски порошковые П- ЭП- 534 марок А, Б серая, 101- 0478 . . 160
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА- 011- 1, 101- 0384 . . . . . 156	Краски порошковые П- ЭП- 971 марок А, Б, В красно- коричневая, серая, 101- 0479 . . . . . 161
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА- 011- 1Н, 101- 0386 . . . . . 157	Краски силикатные зеленая и красная, 101- 1841 . . . . . 164
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА- 011- 2, 101- 0385 . . . . . 156	Краски силикатные, 101- 9842 . . . . . 164
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА- 011- 2Н, 101- 0387 . . . . . 157	Краски сухие для внутренних работ, 101- 1815 . . . . . 152
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия МА- 15, 101- 0431 . . . . . 158	Краски сухие для внутренних работ, 101- 2759 . . . . . 152
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия ПФ- 14, 101- 0432 . . . . . 158	Краски сухие цементные для наружных работ, 101- 2141 . . . . 154
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА- 15, 101- 0433 . . . . . 159	Краски сухие цементные, 101- 9848 . . . . . 154
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра ПФ- 14, 101- 0434 . . . . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 бежевая, голубая, светло- серая, 101- 0435 . . 150
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА- 15, ПФ- 14, 101- 0430 . . . . . 158	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 вишневая, 101- 0436 . . . . . 150
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 бежевая, 101- 0460 . . . . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 желто- зеленая, 101- 0437 . . . . . 150
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 голубая, 101- 0461 . . . . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 зеленая, 101- 0438 . . . . . 150
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 зеленая для крыш (на окиси хрома), 101- 0471 . . . . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 коричневая, 101- 0442 . . . . . 151
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 зеленая, 101- 0462 . . . . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 красная, 101- 0439 . . . . . 150
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 коричневая, 101- 0463 . . . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 красно- коричневая, 101- 0440 . . . . . 150
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 красно- коричневая, 101- 0464 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 кремовая, темно- серая, 101- 0441 . . . . . 150
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 кремовая, 101- 0465 . . . . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 оранжево- бежевая, темно- желтая, 101- 0443 151
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 светло- голубая, 101- 0466 . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 светлая серо- зеленая, 101- 0444 . . . . . 151
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 темно- желтая, 101- 0467 . . 159	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 светло- голубая, синяя, 101- 0445 . . . . . 151
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 темно- красная, 101- 0468 . 160	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 22 фисташковая, 101- 0446 . . . . . 151
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 темно- серая, 101- 0469 . . 160	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 бежевая, красная, 101- 0447 . . . . . 151
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА- 15 фисташковая, 101- 0470 . . 160	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 вишневая, 101- 0448 . . . . . 151
	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 голубая, оранжево- бежевая, 101- 0449 . . . . 151
	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 для пола желто- коричневая, красно- коричне- вая, 101- 0459 . . . . . 152



Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 желто- зеленая, 101- 0450.....	151	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм, 103- 0093571	
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 зеленая, 101- 0451.....	151	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм, 103- 0094572	
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 коричневая, 101- 0454.....	152	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм, 103- 0095572	
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 красная, 101- 0452.....	151	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм, 103- 0096572	
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 красно- коричневая, 101- 0453.....	152	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм, 103- 0097572	
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 кремовая, темно- серая, фисташковая, 101- 0455 152		Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм, 103- 0098572	
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 розово- бежевая, светло- бежевая, светло- серая, 101- 0456.....	152	Кровлелон, марка А, толщина 1,4 мм, 101- 3397.....	86
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 светлая серо- зеленая, светло- голубая, синяя, 101- 0457.....	152	Кровлелон, марка Г, толщина 1,2 мм, 101- 3398.....	86
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА- 25 темно- желтая, 101- 0458.....	152	Кромел- 1Р, эластомерный, 101- 3399.....	86
Креолин каменноугольный фенольный, 101- 0486.....	22	Кромел- 2Р, эластомерный, 101- 3401.....	86
Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м, 101- 2997.....	280	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм, 101- 2406.....	279
Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям, 101- 9911.....	281	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП- 130, 110- 0183.....	730
Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000- 106, 109- 0063.....	716	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП- 1- 1300, 110- 0089.....	730
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р- 50, марка 1/11, 105- 0082.....	660	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП- 1- 600, 110- 0088.....	730
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р- 50, марка 1/9, 105- 0083.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм окрашенные, 111- 0049.....	756
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р- 50, марка 2/11, 105- 0088.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм оцинкованные, 111- 0050.....	756
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р- 50, марка 2/9, 105- 0089.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм окрашенные, 111- 0043.....	756
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р- 65, марка 2/11, 105- 0080.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм оцинкованные, 111- 0044.....	756
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р- 65, марка 2/9, 105- 0081.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм окрашенные, 111- 0051.....	757
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408, 105- 1387.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные, 111- 0052.....	757
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408, под- вергшаяся упрочнению энергией взрывной волны, 105- 1390.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм окрашенные, 111- 0045.....	756
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.02.000, 105- 1389.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм оцинкованные, 111- 0046.....	756
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.02.000, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны, 105- 1392.....	661	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм окрашенные, 111- 0047.....	756
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418, 105- 1388.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм оцинкованные, 111- 0048.....	756
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418, под- вергшаяся упрочнению энергией взрывной волны, 105- 1391.....	660	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм окрашенные, 111- 0041.....	756
Крестовина сборная с литым сердечником тип Р- 50, марка 1/6 (для горочных путей), 105- 0090.....	661	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм оцинкованные, 111- 0042.....	756
Крестовина сборная с литым сердечником тип Р- 65, марка 1/11, 105- 0074.....	661	Кронштейны для скрепления проводов телефонных и радио- трансляционных цепей диаметром 3- 3,5 мм КС- 3/3,5, 110- 0091.....	730
Крестовина сборная с литым сердечником тип Р- 65, марка 1/9, 105- 0075.....	661	Кронштейны для скрепления проводов телефонных и радио- трансляционных цепей диаметром 4- 4,5 мм КС- 4/4,5, 110- 0090.....	730
Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р- 65, марка 1/11, 105- 0076.....	661	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные Р- 65, раз- мером 568x628x100 мм, 108- 0038.....	698
Крестовина сборно- рельсовая тип Р- 50, марка 1/9, 105- 0087.....	661	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные размером 540x620x100 мм, 108- 0039.....	698
Крестовина тупая цельнолитая тип Р- 50, марка 1/9, 105- 0084.....	661	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установ- ки желобов и прокладки в них кабелей на мостах, 110- 0232.....	730
Крестовина тупая цельнолитая тип Р- 50, марка 2/11, 105- 0085.....	662	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепле- ния троса и подвески к нему кабелей на мостах, 110- 0233.....	731
Крестовина тупая цельнолитая тип Р- 50, марка 2/9, 105- 0086.....	662	Крошка бокситная 1- 3 мм, 101- 2784.....	50
Крестовина тупая цельнолитая тип Р- 65, марка 1/9, 105- 0077.....	661	Крошка диатомитовая марки Д- 500, 104- 8098.....	616
Крестовина тупая цельнолитая тип Р- 65, марка 2/11, 105- 0079.....	661	Крошка кварцевая окрашенная, желтая, красная, зеленая, 101- 3091 236	
Крестовина тупая цельнолитая тип Р- 65, марка 2/9, 105- 0078.....	661	Крошка резиновая, 101- 1818.....	50
Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм, 103- 0099 572		Крошка резиновая, 101- 9211.....	50
Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм, 103- 0091571		Крошка стеклянная, 101- 1981.....	278
Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм, 103- 0092571		Крошка стеклянная, 101- 9472.....	278
		Круг отрезной размером 125 мм, 101- 1927.....	406
		Круг отрезной размером 230x3x22, 101- 1943.....	406
		Круг отрезной, 101- 9426.....	405
		Круг отрезной, тип 14А40- НСТ341- БУ 80 м/с 2 класса размером 180x2x32 мм, 101- 1654.....	406

Круг отрезной, тип 14А40- НСТ341- БУ 80 м/с 2 класса размером 200х3,2х32 мм, 101- 1603 .....	406	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246- 003- 18278121- 03), 101- 2717 .....	258
Круг отрезной, тип 14А40- НСТ341- БУ 80 м/с 2 класса размером 300х4х32 мм, 101- 1604 .....	406	Крюк бандажный, марки SOT 39, 110- 0244 .....	732
Круг стальной горячекатаный В20, 101- 9169 .....	333	Крюки для крепления изоляторов КН- 12, 110- 0094 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №40, 101- 4148 .....	407	Крюки для крепления изоляторов КН- 16, 110- 0095 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №60, 101- 4149 .....	408	Крюки для крепления изоляторов КН- 18, 110- 0096 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на магнезильной основе диаметром 100 мм, №120, 101- 4174 .....	408	Крюки для крепления изоляторов КН- 20, 110- 0097 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на магнезильной основе диаметром 100 мм, №1200, 101- 4179 .....	408	Крюки для крепления изоляторов КН- 22, 110- 0098 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на магнезильной основе диаметром 100 мм, №220, 101- 4175 .....	408	Крюки для крепления изоляторов КН- 25, 110- 0099 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на магнезильной основе диаметром 100 мм, №3000, 101- 4180 .....	408	Крюки для крепления изоляторов КР- 10, 110- 0093 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на магнезильной основе диаметром 100 мм, №400, 101- 4176 .....	408	Крюки для крепления изоляторов КР- 8, 110- 0092 .....	731
Круг шлифовальный абразивный на магнезильной основе диаметром 100 мм, №600, 101- 4177 .....	408	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД- 16, 110- 0100 .....	732
Круг шлифовальный абразивный на магнезильной основе диаметром 100 мм, №800, 101- 4178 .....	408	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД- 20, 110- 0101 .....	732
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №120, 101- 4182 .....	408	Крюки, 110- 0235 .....	731
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №1500, 101- 4186 .....	409	Крюки, 110- 9160 .....	731
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №200, 101- 4183 .....	409	Крючья консольные, 110- 0102 .....	732
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №3000, 101- 4187 .....	409	Ксилол нефтяной марки А, 113- 0077 .....	790
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №400, 101- 4184 .....	409	Кубовый остаток, 101- 1574 .....	43
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №50, 101- 4181 .....	408	Купорос железный технический, 101- 0487 .....	22
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №800, 101- 4185 .....	409	Купорос медный марки А, 101- 0488 .....	22
Круг шлифовальный марки 24А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 175х32х32 мм, 101- 1605 .....	407	Купорос медный марки А, 101- 2743 .....	22
Круг шлифовальный марки 24А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 180х10х32 мм, 101- 1606 .....	407	Купорос медный марки Б, 101- 0489 .....	22
Круг шлифовальный марки 24А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 200х4х32 мм, 101- 1607 .....	407	Лабиринт, 116- 0060 .....	1100
Круг шлифовальный марки 24А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250х40х32 мм, 101- 1609 .....	407	Лаз тип "Водоросль", 116- 0061 .....	1100
Круг шлифовальный марки 24А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250х8х32 мм, 101- 1608 .....	407	Лаз тип "Рыбка", 116- 0062 .....	1100
Круг шлифовальный марки 24А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 300х6х32 мм, 101- 1610 .....	407	Лазы и люки, 101- 9057 .....	281
Круг шлифовальный марки 25А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 175х6х32 мм, 101- 1611 .....	407	Лак «Нортовский интерьерный», 113- 0423 .....	786
Круг шлифовальный марки 25А10- ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 200х25х32 мм, 101- 1612 .....	407	Лак «Нортовский фасадный», 113- 0424 .....	786
Круг шлифовальный размером 180х10х22 мм, 101- 2105 .....	407	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный, 101- 3537 .....	169
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст0, 101- 0964 .....	334	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто- матовый, 101- 3545 .....	169
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст3кп, 101- 0965 .....	334	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил- уретановый, полуглянцевый, паркетный, 101- 3548 .....	169
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст3пс, 101- 0967 .....	335	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто- матовый, паркетный, 101- 3549 .....	169
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст3сп, 101- 0971 .....	335	Лак АС- 82, алкидно- стирольный, 101- 3550 .....	169
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст4кп, 101- 0966 .....	334	Лак БТ- 577, 113- 0079 .....	785
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст4пс, 101- 0968 .....	335	Лак БТ- 577, 113- 0409 .....	785
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст4сп, 101- 0972 .....	335	Лак БТ- 783, 113- 0080 .....	785
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст5пс, 101- 0969 .....	335	Лак БТ- 987, 113- 0081 .....	785
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст5сп, 101- 0973 .....	335	Лак БТ- 988, 113- 0082 .....	785
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст6пс, 101- 0970 .....	335	Лак ВВМ- М, кремнийорганический, 101- 3554 .....	170
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52- 70 из углеродистой стали марки Ст6сп, 101- 0974 .....	335	Лак КО- 075, кремнийорганический, 101- 3555 .....	170
Крышки № 18- 27 марки ЦИС- 1, 115- 2363 .....	1049	Лак КО- 916К, кремнийорганический, 101- 3556 .....	170
Крышки № 18- 27 марки ЦИС- 2, 115- 2364 .....	1049	Лак НЦ- 218, нитроцеллюлозный, 101- 3557 .....	170
		Лак НЦ- 243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый, 101- 3558 .....	170
		Лак НЦ- 62, 101- 1666 .....	168
		Лак ПФ- 157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевого, 101- 2968 .....	168
		Лак УРФ- 1, глянцевого, паркетный, 101- 3547 .....	169
		Лак ХВ- 148, для грунтовки фасадов, 101- 3553 .....	170
		Лак ХВ- 784, 113- 0089 .....	786
		Лак ХП- 734, марка А, сорт П, 113- 0087 .....	786
		Лак ХП- 734, марка Б, 113- 0088 .....	786
		Лак ХП- 734, марка А, сорт I, 113- 0086 .....	785
		Лак ХС- 724, 113- 0091 .....	786
		Лак ХС- 76 химстойкий, 113- 0090 .....	786
		Лак ЭП- 5122, 113- 0084 .....	785
		Лак ЭП- 730, 113- 0083 .....	785
		Лак ЭП- 934, эпоксидно- полиэфирный, 113- 0085 .....	785
		Лак ЭП- 96, 113- 0272 .....	786
		Лак акриловый АКVALAK, VIVACOLOR, полуматовый, 101- 3539 .....	167
		Лак акриловый водный, полуглянцевый, 101- 3540 .....	168
		Лак акриловый для наружных работ, тонированный, ВГТ, 101- 3541 .....	168
		Лак акриловый изоляционный Plastik 70, "Kontakt Chemie", 101- 4417 .....	168
		Лак акриловый матовый, для наружных работ, ВГТ, 101- 3538 .....	167
		Лак алкидный JALO, TIKKURILA матовый, 101- 3542 .....	167
		Лак алкидный PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевого, 101- 3543 .....	167
		Лак алкидный ОРЕОЛ, глянцевого, 101- 4262 .....	167
		Лак алкидный ПФ- 283, пентафталевого, глянцевого, 101- 3544 .....	167

Лак алкидный РАСЦВЕТ, гляцевый, 101- 4263 .....	167	Латекс СКС- 65 ГП- Б, 101- 3978 .....	170
Лак алкидный паркетный, 101- 3546 .....	167	Ленацил технический, 114- 0035 .....	822
Лак бакелитовый, 101- 3551 .....	164	Лента «Сэвилен» для подклеиваемого слоя, ширина 35- 40 мм, толщина 0,2- 0,5 мм, 101- 2498 .....	183
Лак битумный 66, 113- 3552 .....	786	Лента «Сэвилен», 101- 2022 .....	183
Лак битумный БТ- 123, 113- 1786 .....	786	Лента К226, 101- 2478 .....	180
Лак кремнийорганический термостойкий марки КО- 08, 113- 0092 797		Лента ЛЭТСАР, 101- 2479 .....	180
Лак кремнийорганический термостойкий марки КО- 815, 113- 0094 798		Лента ПСУЛ, 101- 2789 .....	182
Лак кремнийорганический термостойкий марки КО- 85, 113- 0093 798		Лента ПХВ- 304, 101- 1951 .....	180
Лак кремнийорганический термостойкий марки КО- 85, 113- 0398 798		Лента ФУМ, 101- 2488 .....	181
Лак кремнийорганический термостойкий марки КО- 916, 113- 0389 798		Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ), 101- 4376 .....	177
Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ- 170, 113- 0095 .....	798	Лента армирующая, 101- 9037 .....	177
Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ- 171, 113- 0096 .....	798	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ, 101- 2474 .....	177
Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ- 231, 113- 0097 .....	798	Лента бутиловая ПСУЛ, 101- 2053 .....	182
Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ- 231, 113- 0419 .....	798	Лента бутиловая диффузионная, 101- 2054 .....	182
Лак кузбасский, 101- 1663 .....	168	Лента бутиловая, 101- 2052 .....	182
Лак масляный МА- 592, 101- 1827 .....	168	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен- Д шириной 100 мм толщиной 3 мм, 101- 2476 .....	177
Лак масляный МА- 592, 101- 3066 .....	168	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен- Д шириной 100 мм, 101- 2475 .....	177
Лак масляный черный 177, битумный, 101- 1664 .....	168	Лента гидроизоляционная для углов и швов, 101- 2420 .....	86
Лак масляный черный 177, битумный, 101- 3003 .....	168	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм, 101- 2762 .....	177
Лак мебельный НЦ- 221, 101- 1856 .....	168	Лента двухсторонняя, 101- 2496 .....	182
Лак огнезащитный «Пиропласт- ХВ», 113- 0525 .....	798	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся, 101- 3590 .....	177
Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС- ЛАК», 113- 0524 798		Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см, 101- 3591 177	
Лак перхлорвиниловый ВЛ- 2, 113- 9756 .....	786	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная, 101- 3592 .....	177
Лак перхлорвиниловый ХСЛ, 113- 9757 .....	787	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм, 101- 2031 .....	177
Лак печной, 101- 2129 .....	169	Лента из «Фторопласт- 4», 101- 3120 .....	178
Лак пропиточный без растворителей АС- 9115, 101- 0511 .....	166	Лента изоляционная DENSO 50 мм, 101- 2726 .....	182
Лак спиртовой, 101- 3559 .....	169	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25- 0,35 мм, 101- 2499 .....	183
Лак фуриловый ФЛ- 1, 113- 0369 .....	787	Лента киперная 40 мм, 101- 3593 .....	178
Лак шеллачный, 101- 1855 .....	169	Лента киперная, 101- 2010 .....	178
Лак электроизоляционный 318, 101- 1665 .....	169	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК- 1, 101- 2550 .....	328
Лак этинолевый, 113- 0335 .....	787	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК- 2, 101- 2551 .....	328
Лак, 101- 9750 .....	167	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК- 3, 101- 2552 .....	328
Лаки бакелитовые ЛБС- 1, ЛБС- 2, 101- 0490 .....	164	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК- 4, 101- 2553 .....	328
Лаки бакелитовые ЛБС- 16, ЛБС- 180, 101- 0494 .....	164	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 мм из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кафельной бухтой) F207 (СИП), 111- 3165 .....	758
Лаки бакелитовые ЛБС- 20, ЛБС- 21, 101- 0495 .....	165	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20- 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм, 101- 2493 .....	182
Лаки бакелитовые ЛБС- 4, ЛБС- 5, ЛБС- 29, 101- 0491 .....	164	Лента малярная (скотч), ширина 19 мм, 101- 2947 .....	184
Лаки бакелитовые ЛБС- 8, 101- 0492 .....	164	Лента малярная (скотч), ширина 25 мм, 101- 2948 .....	184
Лаки бакелитовые ЛБС- 9, ЛБС- 17, 101- 0493 .....	164	Лента малярная (скотч), ширина 30 мм, 101- 2949 .....	184
Лаки бакелитовые СБС- 1 для нанесения и пропитки шпона, 101- 0496 .....	165	Лента малярная (скотч), ширина 38 мм, 101- 2950 .....	184
Лаки каменноугольные, марки А, 101- 0497 .....	165	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 101- 2951 .....	184
Лаки каменноугольные, марки Б, 101- 0498 .....	165	Лента мастично- полимерная типа «Лиам», 101- 2477 .....	178
Лаки каменноугольные, марки В, 101- 0499 .....	165	Лента мастично- полимерная типа «Лиам», 101- 9039 .....	178
Лаки каменноугольные, марки Г, 101- 0500 .....	165	Лента монтажная, тип ЛМ- 5, 101- 3056 .....	178
Лаки канифольные, марки КФ- 965, 101- 0501 .....	165	Лента несущая Л- 168, 101- 2881 .....	177
Лаки меламинные МЛ- 133, 101- 0502 .....	165	Лента несущая, 101- 9112 .....	177
Лаки меламинные МЛ- 133, 101- 2758 .....	165	Лента оградительная стандартная, 101- 3196 .....	176
Лаки меламинные МЛ- 2111 ПМ, 101- 0505 .....	166	Лента оградительная усиленная, 101- 3195 .....	176
Лаки меламинные МЛ- 2111, 101- 0504 .....	166	Лента односторонняя, 101- 2495 .....	182
Лаки меламинные МЛ- 248 для паркетных полов, 101- 0503 .....	165	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ- БК (липкая), толщиной 0,4 мм, 101- 2490 181	
Лаки мочевиные МЧ- 0163, 101- 0507 .....	166	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм, 101- 2489 181	
Лаки мочевиные МЧ- 52, 101- 0506 .....	166	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм, 101- 2500 .....	183
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК- 113, АК- 113Ф, 101- 0508 .....	166	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума, 101- 2025 .....	178
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК- 578Т, 101- 0509 .....	166	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм, 101- 2491 .....	182
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АС- 548, 101- 0510 .....	166	Лента полимерная липкая импортного производства толщиной 0,635 мм, 101- 9042 .....	178
Лаки поливинилацетатные ВЛ- 51, 101- 0512 .....	166	Лента полимерная, 101- 9459 .....	178
Лаки поливинилацетатные ВЛ- 557, 3%, 101- 0513 .....	166	Лента полиэтиленовая 200x5x1,8 мм, 110- 0190 .....	738
Лаки поливинилацетатные ВЛ- 9148, 101- 0514 .....	167		
Лаки поливинилацетатные ВЛ- 9148А, 101- 0515 .....	167		
Ламинированное напольное покрытие 31 класса, толщиной 6 мм, 101- 1684 .....	202		
Ламинированное напольное покрытие 32 класса, толщиной 8 мм, 101- 1685 .....	202		
Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы), 113- 0421 .....	790		
Латекс СКС- 65 ГП, 101- 1749 .....	170		



Лента полиэтиленовая маркировочная, 101- 3050 .....	179	марки Ст1сп, 101- 0527 .....	327
Лента полиэтиленовая с липким слоем А50, 101- 2502 .....	183	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст2пс, 101- 0523 .....	326
Лента полиэтиленовая с липким слоем А50, 101- 3594 .....	183	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст2сп, 101- 0528 .....	327
Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А, 101- 2501 .....	183	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст3кп, 101- 0519 .....	326
Лента полиэтиленовая с липким слоем отечественного производства для изоляции трубопроводов толщиной 0,6 мм, 101- 9043 .....	183	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст3пс, 101- 0524 .....	327
Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм, 101- 2503 .....	183	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст3сп, 101- 0529 .....	327
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 440 мм, 101- 2027 .....	179	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст4кп, 101- 0520 .....	326
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 мм, 101- 2028 .....	179	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст4пс, 101- 0525 .....	327
Лента полиэтиленовая, 101- 9466 .....	179	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст4сп, 101- 0530 .....	327
Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛПК со стеной, 101- 2480 .....	180	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст5кп, 101- 0521 .....	326
Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм, 101- 2497 183		Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст5пс, 101- 0526 .....	327
Лента с запонками ЛМЗ, 101- 2482 .....	180	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст5сп, 101- 0531 .....	327
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м, 101- 2899 .....	179	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм, 101- 0540 .....	328
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", 101- 9139 178		Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм, 110- 0191 .....	738
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет алюминий, 101- 2892 .....	179	Лента стяжная зубчатая У- 653, 101- 2483 .....	180
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет песочный, 101- 2890 .....	178	Лента стяжная зубчатая, 101- 9308 .....	180
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет свинец, 101- 2891 .....	178	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ- 1, 101- 2779 180	
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет терракота, 101- 2893 .....	179	Лента тиколовая уплотнительная, 101- 0541 .....	180
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет алюминий, 101- 2896 .....	179	Лента тканевая с липким слоем, 101- 1945 .....	180
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет свинец, 101- 2894 .....	179	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм, 101- 2782 ..	178
Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет терракота, 101- 2897 .....	179	Лента уплотнительная типа Дихтунгсбанд, 101- 9040 .....	180
Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3х50 мм, 101- 2481 .....	180	Лента уплотнительная шириной 30 мм, 101- 2952 .....	181
Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм, 101- 2494 .....	182	Лента уплотнительная шириной 50 мм, 101- 2953 .....	181
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8- 2,0 мм, шириной 20- 22 мм, сталь марки Ст0, 101- 0532 .....	327	Лента уплотнительная шириной 70 мм, 101- 2954 .....	181
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8- 2,0 мм, шириной 20- 22 мм, сталь марки Ст2кп, 101- 0533 .....	327	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм, 101- 2504 184	
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8- 2,0 мм, шириной 20- 22 мм, сталь марки Ст2пс, 101- 0534 .....	327	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм, 101- 2484 .....	181
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8- 2,0 мм, шириной 20- 22 мм, сталь марки Ст2сп, 101- 0535 .....	328	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 50/30000 мм, 101- 2485 .....	181
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2- 2,5 мм, шириной 36- 50 мм, сталь марки Ст0, 101- 0536 .....	328	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 70/30000 мм, 101- 2486 .....	181
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2- 2,5 мм, шириной 36- 50 мм, сталь марки Ст2кп, 101- 0537 .....	328	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм, 101- 2487 .....	181
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2- 2,5 мм, шириной 36- 50 мм, сталь марки Ст2пс, 101- 0538 .....	328	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4- 6,5 м, диаметром 12- 24 см, 102- 0020 .....	443
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2- 2,5 мм, шириной 36- 50 мм, сталь марки Ст2сп, 101- 0539 .....	328	Лесоматериалы круглые длиной 3- 8 м, диаметром 14- 24 см, III сорта, 102- 8015 .....	443
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст0, 101- 0516 .....	326	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14- 24 см и более, длиной 11 м, 102- 0277 .....	445
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст1кп, 101- 0517 .....	326	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14- 24 см и более, длиной 13 м, 102- 0278 .....	445
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь марки Ст1пс, 101- 0522 .....	326	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14- 24 см и более, длиной 4,5- 6,5 м, 102- 0274 .....	445
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100- 220 мм, сталь		Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35	

кВ еловые и пихтовые диаметром 14- 24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м, 102- 0275.....	445	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см для лежней, 102- 8016.....	446
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14- 24 см и более, длиной 9,5 м, 102- 0276.....	445	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см, 102- 9041.....	446
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14- 24 см и более, длиной 11 м, 102- 0282.....	446	Линкруст, 101- 0575.....	113
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14- 24 см и более, длиной 13 м, 102- 0283.....	446	Линокром ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП, 101- 3344.....	86
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14- 24 см и более, длиной 4,5- 6,5 м, 102- 0279.....	445	Линокром ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя), 101- 2213.....	86
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14- 24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м, 102- 0280.....	446	Линокром ТКП, 101- 3345.....	86
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14- 24 см и более, длиной 9,5 м, 102- 0281.....	446	Линокром ТКП, гранулят зеленый, 101- 3342.....	86
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14- 24 см, длиной 11 м, 102- 0272.....	445	Линокром ТПП, 101- 3346.....	87
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14- 24 см, длиной 13 м, 102- 0273.....	445	Линокром ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя), 101- 2214.....	87
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14- 24 см, длиной 4,5- 5,5 м, 102- 0269.....	445	Линокром ХПП, 101- 3373.....	86
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14- 24 см, длиной 7,5, 8,5 м, 102- 0270.....	445	Линокром ХПП, гранулят серый, 101- 3343.....	86
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14- 24 см, длиной 9,5 м, 102- 0271.....	445	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм, 101- 3645.....	189
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20- 24 см, I сорта, 102- 0009.....	443	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,5 мм, 101- 3646.....	189
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20- 24 см, II сорта, 102- 0010.....	443	Линолеум «Спецстрол», Г- 2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм, 101- 3641.....	191
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20- 24 см, III сорта, 102- 0011.....	443	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г- 3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм, 101- 3649.....	191
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14- 24 см, длиной 11 м, 102- 0006.....	444	Линолеум «Спецстрол», марка «Л», 101- 3642.....	191
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14- 24 см, длиной 13 м, 102- 0007.....	444	Линолеум «Спецстрол», марка «О», 101- 3640.....	191
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14- 24 см, длиной 4,5- 6,5 м, 102- 0003.....	444	Линолеум «Спецстрол», марка «С», 101- 3643.....	191
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14- 24 см, длиной 7,5- 8,5 м, 102- 0004.....	444	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове, 101- 3644.....	191
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14- 24 см, длиной 9,5 м, 102- 0005.....	444	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм, 101- 3647.....	189
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22- 34 см, длиной 6,5 м, 102- 0001.....	443	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм, 101- 3648.....	192
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22- 34 см, длиной 8,5 м, 102- 0002.....	443	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м, 101- 3658.....	188
Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14- 24 см, длиной 3- 6,5 м, 102- 0008.....	444	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы, 101- 3655.....	189
		Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм, 101- 3654.....	188
		Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы, 101- 3656.....	189
		Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0- 2,5 мм на утепленной подоснове, 101- 3636.....	189
		Линолеум КЛАССИК- 2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове, 101- 3637.....	189
		Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове, 101- 3626.....	189
		Линолеум КОМФОРТ- 2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове, 101- 3638.....	189
		Линолеум КОМФОРТ- 2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове, 101- 3639.....	189
		Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове, 101- 3635.....	191
		Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове, 101- 3627.....	188
		Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове, 101- 3628.....	188
		Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм, 101- 3605.....	186
		Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, 101- 3611.....	187
		Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС- 1,35, толщиной 1,35 мм, 101- 3620.....	187
		Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС- 1,8, толщиной 1,8 мм, 101- 3621.....	187
		Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС- 2,8, толщиной 2,8 мм, 101- 3619.....	187
		Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове, 101- 3632.....	187
		Линолеум ПВХ, толщиной 1,6 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ, 101- 3629.....	187
		Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове, 101- 3630.....	187
		Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове, 101- 3631.....	187
		Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове, 101- 3622.....	187
		Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове, 101- 3634.....	188

Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, 101- 3607 186	3м, вес 1,8, класс 22), 101- 4240 ..... 196
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,7 м, толщиной 2 мм, 101- 3608 186	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2,5м, вес 1,75, класс 21), 101- 4242 ..... 196
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 2,0 м, толщиной 2 мм, 101- 3609 187	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,75, класс 21), 101- 4244 ..... 197
Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком, 101- 3623 .... 188	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3м, вес 1,75, класс 21), 101- 4243 ..... 197
Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, 101- 3624 ..... 188	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,7, класс 22), 101- 4236 ..... 196
Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове, 101- 3625 ..... 188	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,7, класс 22), 101- 4238 ..... 196
Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС- 3,3 шириной 2- 4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком, 101- 3612 ..... 190	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3м, вес 1,7, класс 22), 101- 4237 ..... 196
Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС- 2,9, шириной 2- 4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком, 101- 3613 ..... 190	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4м, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2,5м, вес 1,4, класс 21), 101- 4245 ..... 197
Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове, 101- 3614 .... 190	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4м, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3,5м, 4м вес 1,4, класс 21), 101- 4247 ..... 197
Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2- 3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове, 101- 3615 ..... 190	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4м, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 3м, вес 1,4, класс 21), 101- 4246 ..... 197
Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5- 3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове, 101- 3616 . 190	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,8, класс 22), 101- 4233 ..... 195
Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5- 4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове, 101- 2941 191	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,8, класс 22), 101- 4235 ..... 196
Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3- 5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове, 101- 2940 ..... 190	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3м, вес 1,8, класс 22), 101- 4234 ..... 196
Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2- 4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове, 101- 3617 .... 190	Линолеум бытовой традиционный "ОМЕГА" (толщина 2,6м, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2м, вес 1,25, класс 21), 101- 4248 ..... 197
Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове, 101- 3618 ..... 190	Линолеум вспененный на тканевой подоснове, 101- 0561 ..... 186
Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5м, толщиной 2 мм, 101- 3659 ..... 191	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л- 1.8, 101- 0559 ..... 186
Линолеум ТРАНСЛИН ТНВ, шириной 1,5м, толщиной 2,2 мм, 101- 3660 ..... 191	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л- Т 3- 3.3, 101- 0560 186
Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, 101- 3657 191	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MINERAL 2м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 2м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2), 101- 4204 ..... 192
Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м, 101- 3610 ..... 187	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MINERAL 3м, 4м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3,4м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2), 101- 4205 ..... 192
Линолеум алкидный толщиной 2,5 мм, 101- 0570 ..... 197	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MINERAL AS 3м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д3, Т2), 101- 4206 ..... 193
Линолеум алкидный толщиной 3 мм, 101- 0571 ..... 197	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MISTRAL 3м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2), 101- 4207 ..... 193
Линолеум алкидный толщиной 4 мм, 101- 0572 ..... 198	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT TIMBER 2м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 2м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2), 101- 4208 ..... 193
Линолеум алкидный толщиной 5 мм, 101- 0573 ..... 198	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT TIMBER 3м, 4м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3,4м, вес 2,85, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2), 101- 4209 ..... 193
Линолеум антистатический, без подосновы, 101- 3653 ..... 188	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТТ NEW ACCZENT TERRA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, ширина 2м, вес 2,8, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2), 101- 4203 . 192
Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, 101- 3652 ..... 188	Линолеум коммерческий гомогенный "СИНТЕРОС HORIZON" (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3,5, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2), 101- 4202 ..... 192
Линолеум без подосновы, 101- 9877 ..... 198	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ARIA" (тол-
Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,45, класс 22), 101- 4230 ..... 195	
Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,45, класс 22), 101- 4232 ..... 195	
Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3м, вес 1,45, класс 22), 101- 4231 ..... 195	
Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 2,5м, вес 1,95, класс 23/31), 101- 4227 ..... 195	
Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,95, класс 23/31), 101- 4229 ..... 195	
Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, ширина 3м, вес 1,95, класс 23/31), 101- 4228 ..... 195	
Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 2,5м, вес 1,8, класс 22), 101- 4239 ..... 196	
Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 1,8, класс 22), 101- 4241 ..... 196	
Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, ширина	

	щина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2), 101- 4199 .....	192
Линолеум	коммерческий гомогенный "TARKETT IQ MELODIA" (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2), 101- 4200 .....	192
Линолеум	коммерческий гомогенный "TARKETT IQ MONOLIT" (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2), 101- 4198 .....	192
Линолеум	коммерческий гомогенный "TARKETT PRIMO PLUS" (толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3,2, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2), 101- 4201 .....	192
Линолеум	марка ЛТЗ- 3,3, ПВХ, толщиной 1,5 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком, 101-3633 .....	190
Линолеум	на теплозвукоизолирующей подоснове, 101- 9876 ..	198
Линолеум	огнезащитный, 101- 3650 .....	197
Линолеум	однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм, 101- 0556 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 1,5 мм, 101- 0543 184	
Линолеум	поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм, 101- 0544 184	
Линолеум	поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки МП, толщиной 1,5 мм, 101- 0542 184	
Линолеум	поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,5 мм, 101- 0545 184	
Линолеум	поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,8 мм, 101- 0546 185	
Линолеум	поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм, 101- 0558 .....	186
Линолеум	поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР- ВТ, ВК- ВТ, ЭК- ВТ, 101- 0562 .....	186
Линолеум	поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР- Х, ВК- Х, ЭК- Х, 101- 0563 .....	186
Линолеум	поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин, 101- 0557 .....	186
Линолеум	поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 1,6 мм, 101- 0551 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 2 мм, 101- 0552 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 1,6 мм, 101- 0553 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 2 мм, 101- 0554 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм, 101- 0555 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 1,6 мм, 101- 0548 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 2 мм, 101- 0549 .....	185
Линолеум	поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм, 101- 0550 ..	185
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 2,5м, вес 2,5, класс 33), 101- 4213 .....	193
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,5, класс 33), 101- 4215 .....	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3м, вес 2,5, класс 33), 101- 4214 .....	193
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 2,5м, вес 2,2, класс 23/32), 101- 4218 .....	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,2, класс 23/32), 101- 4220 .....	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3м, вес 2,2, класс 23/32), 101- 4219 .....	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT RECORD" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,5, класс 33), 101- 4212 .....	193
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT RECORD" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, ширина 3м, вес 2,5, класс 33), 101- 4211 .....	193
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT SYNERGY" (толщина 4,2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, ширина 3м, вес 3,2, класс 33), 101- 4210 193	
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,45, класс 23/32), 101- 4217 ..	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3м, вес 2,45, класс 23/32), 101- 4216 .....	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 2,5м, вес 2,2, класс 23/32), 101- 4221 .....	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,2, класс 23/32), 101- 4223 ..	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, ширина 3м, вес 2,2, класс 23/32), 101- 4222 .....	194
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 2,5м, вес 2,1, класс 23/31), 101-4224 .....	195
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 3,5м, 4м, вес 2,1, класс 23/31), 101-4226 .....	195
Линолеум	полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, ширина 3м, вес 2,1, класс 23/31), 101- 4225 195	
Линолеум	резиновый без подосновы (релин) однослойный, 101-2156 .....	198
Линолеум	резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм, 101-2152 .....	198
Линолеум	резиновый без подосновы (релин), 101- 9879 .....	198
Линолеум	резиновый многослойный (релин), 101- 0574 .....	198
Линолеум	резиновый на теплозвукоизолирующей подоснове (релин), 101- 9878 .....	198
Линолеум	тип 2, шириной 1,5м, толщиной 2,2 мм, 101- 3651 ..	197
Лист	гладкий RANNILA, пластикол, 101- 3413 .....	311
Лист	гладкий RANNILA, полиэстер, 101- 3414 .....	311
Лист	гладкий ROOF EXPERT, пластикол, 101- 3415 .....	311
Лист	гладкий ROOF EXPERT, полиэстер, 101- 3416 .....	311
Лист	оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм, 101- 4189 .....	292
Лист	стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR- 41, 101- 2805 ..	299
Лист	стальной гладкий с покрытием полиэстер, толщиной 0,5 мм, 101- 3412 .....	311
Лист	стальной горячекатанный марки Б- ПН- НО, 101- 9203 ..	300
Лист	стальной горячекатанный марки Б- ПН, 101- 9206 .....	300
Листы	асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм, 101- 0031 .....	4
Листы	асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм, 101- 0032 .....	4
Листы	асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм, 101- 0034 .....	4
Листы	асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм, 101- 0035 .....	4
Листы	асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм, 101- 0036 .....	4
Листы	асбестоцементные плоские для оросителей градирен непрессованные толщиной 7 мм, 101- 0055 .....	6
Листы	асбестоцементные плоские для оросителей градирен прессованные толщиной 6 мм, 101- 0057 .....	6
Листы	асбестоцементные плоские для оросителей градирен прессованные толщиной 7 мм, 101- 0056 .....	6
Листы	асбестоцементные плоские для оросителей градирен, 101-9871 .....	6
Листы	асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 10 мм, 101- 0049 .....	6
Листы	асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 6 мм, 101- 0051 .....	6

Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 8 мм, 101- 0050.....	6	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ- 1000.1000, 101- 2538.....	282
Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 10 мм, 101- 0052.....	6	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ- 1500.1500, 101- 2539.....	282
Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 6 мм, 101- 0054.....	6	Люки герметические, 110- 9120.....	732
Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 8 мм, 101- 0053.....	6	Люки чугунные легкие, 101- 2535.....	282
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 10 мм, 101- 0038.....	5	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР, 101- 2537.....	282
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 12 мм, 101- 0037.....	5	Люки чугунные тяжелый, 101- 2536.....	282
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 4 мм, 101- 0042.....	4	Люки чугунные, 101- 9058.....	281
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 5 мм, 101- 0041.....	5	Магнезит каустический, 115- 9067.....	1085
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 6 мм, 101- 0040.....	5	Магний сернокислый (эпсомит), марка Б, 101- 0579.....	22
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 8 мм, 101- 0039.....	5	Магний технический хлористый (бишофит), 101- 0580.....	22
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм, 101- 0044.....	5	Магний хлористый, 101- 1893.....	23
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 12 мм, 101- 0043.....	5	Мадаполам, 101- 1600.....	43
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 4 мм, 101- 0048.....	5	Мазут топочный М- 40, 101- 2768.....	23
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 5 мм, 101- 0047.....	5	Мазут топочный каменноугольный, 101- 0581.....	23
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 6 мм, 101- 0046.....	5	Мазут флотский Ф- 12, 101- 0582.....	23
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм, 101- 0045.....	5	Манжеты резиновые к унитазу, 101- 2450.....	136
Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 10 мм, 101- 2513230		Манжеты резиновые, 101- 1793.....	136
Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм, 101- 2514230		Манжеты резиновые, 101- 9204.....	136
Листы гипсоволокнистые малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм, 101- 2515.....	231	Марля бытовая суровая арт.6437, 101- 0583.....	43
Листы гипсовые перфорированные, 101- 3274.....	229	Маршалит, 113- 0306.....	791
Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм, 101- 2509.....	228	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М- 8В1, 101- 1996.....	23
Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм, 101- 2510.....	228	Масла антраценовые, 101- 0584.....	23
Листы гипсокартонные ГКЛ 8 мм, 101- 2955.....	228	Масла каменноугольные для пропитки древесины, 101- 0588.....	23
Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм, 101- 2508.....	228	Масла креозотовые, 101- 0589.....	23
Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм, 101- 2512.....	228	Масла сланцевые топливные, 101- 0590.....	23
Листы гипсокартонные ГКЛЮ 12,5 мм, 101- 2511.....	228	Масло МС- 20, 101- 2298.....	25
Листы гипсокартонные ветро- влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм, 101- 3283.....	228	Масло авиационное, 101- 2296.....	23
Листы гипсокартонные влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм, 101- 3281.....	229	Масло вакуумное, 101- 3260.....	23
Листы гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм, 101- 4283.....	229	Масло веретенное, 101- 2297.....	24
Листы гипсокартонные огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм, 101- 3284.....	229	Масло веретенное, 101- 3262.....	24
Листы гипсокартонные ремонтные, ГИПРОК, толщиной 6 мм, 101- 3282.....	229	Масло высококачественное трансмиссионное Shell, марка "Shell Omala 100", 101- 4416.....	24
Листы гипсокартонные стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм, 101- 3285.....	229	Масло дизельное моторное М- 10ДМ, 101- 0585.....	24
Листы гипсокартонные стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм, 101- 3280.....	229	Масло дизельное моторное М- 10ДМ, 101- 1997.....	24
Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, 101- 9162.....	228	Масло зимнее М- ВДМ, 101- 0586.....	24
Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, 101- 9165.....	228	Масло изоляционное, 101- 1861.....	24
Листы гипсокартонные, 101- 9154.....	228	Масло индустриальное И- 20А, 101- 0587.....	24
Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН, 113- 0098.....	790	Масло индустриальное И- 20А, 101- 1857.....	24
Листы облицовочные декоративные, 101- 9155.....	113	Масло индустриальное марка И- 40А, 101- 3043.....	24
Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ, 115- 2418.....	1054	Масло индустриальное марка И- 50А, 101- 3044.....	24
Локомотив с горкой, 116- 0063.....	1100	Масло кабельное, 101- 1866.....	25
Лом кирпича шамотного, 115- 2825.....	1060	Масло компрессорное марка К2- 24, 101- 4337.....	25
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л, 110- 0103.....	732	Масло компрессорное марка КС- 19, 101- 4336.....	25
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т, 110- 0104.....	732	Масло компрессорное, 101- 3261.....	25
		Масло льняное, 101- 4415.....	25
		Масло соляное, 101- 9248.....	25
		Масло соляровое, 101- 2299.....	25
		Масло трансформаторное марка ВГ, 101- 4339.....	25
		Масло трансформаторное марки ГК, 101- 3192.....	26
		Масло трансформаторное марки Т- 1500, 101- 3193.....	26
		Масло турбинное ТП- 30, 101- 4335.....	26
		Масло турбинное марка ТП- 22С, 101- 4338.....	25
		Масло турбинное, 101- 3263.....	25
		Масло, 101- 9251.....	23
		Масса корундовая набивная марки МК- 90, 115- 2743.....	1069
		Масса корундовая набивная марки МК- 90- 1, 115- 2744.....	1069
		Масса магнезиально- шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ- 1, 115- 2748.....	1070
		Масса магнезиально- шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ- 2, 115- 2749.....	1070
		Масса муллитокорундовая набивная марки МК- 80, 115- 27401069	
		Масса набивная огнеупорная кварцевглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГС, 115- 2739.....	1069
		Масса набивная огнеупорная кварцевглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФ, 115- 2737.....	1069
		Масса набивная огнеупорная кварцевглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФС, 115- 2738.....	1069
		Масса подовая угольная, 115- 2824.....	1070
		Масса углеродистая, 115- 2827.....	1070

Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазо-хромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВП, 115- 2746 .....	1069	Мастика ЭЛАСТЕН- ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов, 101- 3310 .....	208
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазо-хромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВС, 115- 2745 .....	1069	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная, 101- 3232 208	
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазо-хромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВП, 115- 2747 .....	1070	Мастика битумная «Еша», 101- 2377 .....	63
Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН- 90, 115- 2742 .....	1069	Мастика битумная кровельная горячая, 101- 0594 .....	63
Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН- 94, 115- 2741 .....	1069	Мастика битумная, 101- 1995 .....	63
Мастика «Изол», 101- 1752 .....	210	Мастика битумно- атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная, 101- 3246 .....	204
Мастика «Икозит- Хафтмасса», 101- 2506 .....	210	Мастика битумно- бутилкаучуковая горячая, 101- 0592 .....	64
Мастика «Покров- 1», 101- 2220 .....	207	Мастика битумно- бутилкаучуковая холодная, 101- 0593 .....	64
Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная, 101- 3301 .....	203	Мастика битумно- герметизирующая, 101- 2808 .....	64
Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан- битумная, кровельная, 101- 3302 203		Мастика битумно- куерсолная холодная, 101- 0596 .....	64
Мастика БНК ПМ, 101- 1678 .....	204	Мастика битумно- латексная кровельная, 101- 0595 .....	64
Мастика Вектор- 1214 антикоррозийная, 101- 3227 .....	204	Мастика битумно- полимерная холодная БПХ «Вишера», 101- 2222 204	
Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов, 101- 3234 .....	204	Мастика битумно- полимерная, 101- 1763 .....	64
Мастика Гекопрен нетвердеющая строительная, 101- 3235 .....	204	Мастика битумно- полимерная, марка «Техномаст», 101- 7001 ..	64
Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления, 101- 3236 .....	204	Мастика битумно- резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии, 101- 2016 ..	65
Мастика Гермабутил- 1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции, 101- 3237 .....	206	Мастика битумно- резиновая изоляционная, 101- 2378 .....	65
Мастика Гермабутил- С бутилкаучуковая нетвердеющая эластичная для заделки швов, 101- 3238 .....	206	Мастика битумно- резиновая кровельная, 101- 1744 .....	65
Мастика Гермабутил- УМ бутилкаучуковая, 101- 3239 .....	206	Мастика битумно- скипидарная на комбинированном растворителе Биски, 101- 0597 .....	65
Мастика Гермосур уретановая строительная, 101- 3228 .....	206	Мастика битумно- скипидарная на комбинированном растворителе Биски, 101- 2731 .....	65
Мастика Гермус- 2ТП нетвердеющая для стеклопакетов, 101- 3241 204		Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ- С", 101- 2792 .....	204
Мастика ДКФ- 7П, 101- 1673 .....	210	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП- 65 «ЛИЛО- 1», 101- 1575 .....	203
Мастика КТ гидроизоляционная, 101- 3114 .....	64	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП- 80 «ЛИЛО- 2», 101- 1576 .....	203
Мастика КТ изоляционная, 101- 3115 .....	64	Мастика бутилкаучуковая холодная, 101- 0591 .....	203
Мастика КТ клей, 101- 3116 .....	64	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил- 2М, 101- 0598 .....	205
Мастика КТ кровельная, 101- 3113 .....	64	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил- УМ, 101- 0599 .....	205
Мастика МББТ- 70 нетвердеющая строительная, 101- 3242 .....	207	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Каупласт, 101- 0600 205	
Мастика МБКГ- 85 кровельная горячая, 101- 3311 .....	207	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Бутэпрол- 2М», 101- 0603 .....	205
Мастика МБПК- Г- 75 битумно- полимерная, герметизирующая, нетвердеющая, 101- 3312 .....	207	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан», 101- 0605 ..	205
Мастика МБР- 100 нетвердеющая изолирующая, 101- 3249 .....	207	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол- КС, 101- 0604 205	
Мастика МБР- 90 нетвердеющая изолирующая, 101- 3248 .....	207	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон, 101- 0602 .....	205
Мастика НГМ- У нетвердеющая для заделки швов, 101- 3243 ..	206	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная, 101- 0601 205	
Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения, 101- 3258 .....	206	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон», 101- 0606 .....	206
Мастика Огнебит отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня, 101- 3229 .....	206	Мастика герметизирующая, 101- 1695 .....	204
Мастика Огнекров отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня, 101- 3230 .....	206	Мастика герметизирующая, 101- 9091 .....	204
Мастика Огнепол отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня, 101- 3231 .....	207	Мастика для нагирки полов (кислородных), 101- 2012 .....	208
Мастика РБМ- Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая, 101- 3313 .....	207	Мастика для нагирки полов, 101- 1696 .....	209
Мастика СГ- 1 нетвердеющая 2- х компонентная для заделки стыков, 101- 3259 .....	207	Мастика для нагирки полов, 101- 9092 .....	209
Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов, 101- 3244 .....	207	Мастика известково- кремнеземистая, 104- 3256 .....	605
Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая, 101- 3303 .....	208	Мастика клеящая «Умилак», 101- 0608 .....	209
Мастика ЭЛАСТЕН- БК каучуко- битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей, 101- 3305 208		Мастика клеящая ПОЛАКС- ПРОЕКТ, 101- 2507 .....	210
Мастика ЭЛАСТЕН- К для наклейки рулонных битумных материалов, 101- 3306 .....	208	Мастика клеящая для кумароновых плиток, 101- 1859 .....	209
Мастика ЭЛАСТЕН- Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная, 101- 3304 .....	208	Мастика клеящая каучуковая, марки КН- 2, 101- 0609 .....	209
Мастика ЭЛАСТЕН- С средневязкая гидроизоляционная кровельная, 101- 3307 .....	208	Мастика клеящая кремнийорганическая Виксисант, 101- 0611 ..	209
Мастика ЭЛАСТЕН- СБК каучуко- битумная средневязкая для изоляции, кровельная, 101- 3308 .....	208	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН- 3, 101- 2505 .....	209
Мастика ЭЛАСТЕН- Т (герметик темный) каучуко- битумная для изоляции швов, 101- 3309 .....	208	Мастика клеящая морозостойкая битумно- масляная МБ- 50, 101- 0612 .....	209
		Мастика клеящая невысыхающая 51- Г- 6, 101- 0613 .....	209
		Мастика клеящая противощумная № 579, 101- 0615 .....	209
		Мастика клеящая противощумная битумная БПМ- 1, 101- 0614 209	
		Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ, 101- 0616 .....	210
		Мастика клеящая строительная ВГКМ, 101- 0610 .....	210
		Мастика полиизобутиленовая, 101- 3247 .....	207
		Мастика полиуретановая МАГНЭТИК- НГ, 101- 3153 .....	205
		Мастика полиуритановая "Гипердесмо", 101- 3194 .....	205
		Мастика полиуритановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ", 101- 3151 .....	205
		Мастика теплоизоляционная асбозуритовая, 104- 0151 .....	588
		Мастика теплоизоляционная, 104- 9096 .....	605



Мастика тиоколовая строительного назначения, марки «Ливны», уплотнительная, 101- 0619 .....	210	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 30 мм, 104- 0071 .....	591
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ- 0,5, 101- 0618 .....	210	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 40 мм, 104- 0072 .....	591
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки КБ- 0,5, 101- 0617 .....	210	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 50 мм, 104- 0073 .....	591
Мастика тиоколовая, 101- 9108 .....	210	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 60 мм, 104- 0074 .....	591
Мастика типа «Перфилер» фирмы «Райхем», 101- 9061 .....	210	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 70 мм, 104- 0075 .....	591
Мастика, 101- 9090 .....	210	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 80 мм, 104- 0076 .....	592
Мастика- герметик 51- Г- 18 высыхающая грунтовочная, 101- 3245 206		Маты битумные толщиной 30 мм, 104- 0108 .....	589
Материал керамический жидкий «Астратек», 104- 3257 .....	605	Маты битумные, 104- 9030 .....	589
Материал нетканый синтетический, 101- 9235 .....	55	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ- 3, 104- 0035 .....	591
Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс- В- СК», 113- 0516 .....	798	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна высший сорт, 104- 0070 .....	591
Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс- В1» для покрытия электрических кабелей, 113- 0518 .....	799	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью, 104- 0069 591	
Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс- ВВ» для покрытия электрических кабелей, 113- 0517 .....	799	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 1000х1200х25, 104- 0453 .....	594
Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс- М», 113- 0519 .....	799	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 1200х1200х20, 104- 0452 .....	594
Материал прессовочный АГ- 4 марки В- 10, 113- 0099 .....	791	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 2500х1200х100, 104- 0460 .....	595
Материал ремонтный РМ- 26 С на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715- 001- 07805066- 98, 101- 4156 .....	237	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 3000х1200х80, 104- 0459 .....	595
Материал ремонтный РМ- 26 Ф на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715- 001- 07805066- 98, 101- 4155 .....	237	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 3500х1200х70, 104- 0458 .....	594
Материал ремонтный РМ- 26 ЭО на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 2- 5 мм по ТУ 5718- 021- 07805066- 01, 101- 4154 .....	237	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 5000х1200х50, 104- 0456 .....	594
Материал ремонтный РМ- 26 ЭП на основе эпоксидного вяжущего для грунтовки цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5718- 021- 07805066- 01, 101- 4152 ..	236	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 5000х1200х60, 104- 0457 .....	594
Материал ремонтный РМ- 26 ЭС на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 1- 3 мм по ТУ 5718- 021- 07805066- 01, 101- 4153 .....	237	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 6000х1200х40, 104- 0455 .....	594
Материал рулонный битумно- полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка «Элабит П», 101- 3117 .....	78	Маты ламельные кашированные «ТехноНИКОЛЬ 35», размер 8000х1200х30, 104- 0454 .....	594
Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм, 101- 2738 .....	87	Маты минераловатные вертикально- слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307- 78) толщиной 50 мм, 104- 0101 590	
Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP, 101- 2737 .....	87	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 100», размер 2000х1200х100, 104- 0439 .....	593
Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм, 101- 2763 .....	87	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 100», размер 2000х1200х70, 104- 0436 .....	592
Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный «Техноэластост Б» для второго слоя, 101- 2978 .....	87	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 100», размер 2000х1200х80, 104- 0437 .....	592
Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный «Техноэластост Б» для первого слоя, 101- 2977 .....	87	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 100», размер 2000х1200х90, 104- 0438 .....	593
Материал рулонный, 101- 9120 .....	87	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 100», размер 3000х1200х50, 104- 0434 .....	592
Материалы гидроизоляционные рулонные, 113- 9051 .....	791	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 100», размер 3000х1200х60, 104- 0435 .....	592
Материалы для гидроизоляции стыка, 113- 9050 .....	791	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 100», размер 2000х1200х100, 104- 0433 .....	592
Материалы изоляционные, 104- 9290 .....	604	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 80», размер 2000х1200х80, 104- 0431 .....	592
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, 101- 9121 78		Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 80», размер 2000х1200х90, 104- 0432 .....	592
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, 101- 1961 .....	78	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 80», размер 3000х1200х60, 104- 0429 .....	592
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, 101- 9122 78		Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 80», размер 3000х1200х70, 104- 0430 .....	592
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП- 4, 101- 1962 .....	78	Маты прошивные «ТехноНИКОЛЬ 80», размер 4000х1200х50, 104- 0428 .....	592
Материалы рулонные кровельные, 101- 9123 .....	78	Маты прошивные из минеральной ваты М- 100, 104- 9133 .....	590
Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, 104- 9016 .....	604	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М- 100, толщина 40 мм, 104- 0010 .....	590
Материалы теплоизоляционные рулонные, 104- 9221 .....	604	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М- 100, толщина 60 мм, 104- 0009 .....	590
Материалы теплоизоляционные, 104- 9219 .....	604	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М- 100, толщина 80 мм, 104- 0008 .....	590
Материалы теплоизоляционные, 104- 9220 .....	604	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М- 125 (ГОСТ 21880- 86), толщина 40 мм, 104- 0013 .....	590
Матрацы минераловатные на стеклоткани, 104- 9214 .....	595	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М- 125 (ГОСТ 21880- 86), толщина 60 мм, 104- 0012 .....	590
Маты без связующего из супертонкого стекловолокна, 104- 0065 591			
Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна, 104- 0066 .....	591		

Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М- 125 (ГОСТ 21880- 86), толщина 80 мм, 104- 0011 .....	590	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic", 101- 3069 .....	78
Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм, 104- 0149 .....	590	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK", 101- 3070 78	
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100, 104- 0451 .....	594	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм, 101- 3177 .....	79
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70, 104- 0448 .....	594	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер", 101- 2979 93	
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80, 104- 0449 .....	594	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК- 72, 115- 2549 .....	1074
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90, 104- 0450 .....	594	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК- 77, 115- 2548 .....	1074
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50, 104- 0446 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК- 85, 115- 2547 .....	1074
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60, 104- 0447 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММКР- 60, 115- 2545 .....	1074
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100, 104- 0445 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММЛ- 62, 115- 2546 .....	1074
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80, 104- 0443 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП- 16, 115- 2539 1073	
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90, 104- 0444 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП- 18, 115- 2538 1073	
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60, 104- 0441 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП- 28, 115- 2544 1074	
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70, 104- 0442 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ- 31, 115- 2543 1074	
Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50, 104- 0440 .....	593	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ- 36, 115- 2542 1074	
Маты строительные МС- 35, 104- 0045 .....	589	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ- 39, 115- 2541 1074	
Маты строительные МС- 50, 104- 0044 .....	589	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ- 42, 115- 2540 1073	
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 11- 11500- 1200- 80, 104- 0521 .....	600	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД- 90, 115- 2536 .....	1073
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 11- 2- 7000- 1200- 50, 104- 0523 .....	600	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД- 92, 115- 2535 .....	1073
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 11- 2- 9000- 1200- 50, 104- 0524 .....	600	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД- 94, 115- 2534 .....	1073
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 11- 2- 9000- 600- 50, 104- 0525 .....	600	Мертели цирконистые марки МЦ80, 115- 2557 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 11- 9000- 1200- 100, 104- 0522 .....	600	Мертели цирконистые марки МЦ90, 115- 2556 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 11- Ф- 18000- 1200- 100, 104- 0526 .....	600	Мертели цирконистые марки МЦ93, 115- 2555 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 11- Ф- 18000- 1200- 50, 104- 0527 .....	601	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ- 1, 115- 2817 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 15- 11500- 1200- 80, 104- 0528 .....	601	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ- 85, 115- 2553 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 15- 18000- 1200- 50, 104- 0529 .....	601	Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей марки МДК тип 1, тип 2, 115- 2537 .....	1073
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 15- 9000- 1200- 100, 104- 0530 .....	601	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПВ, 115- 2550 .....	1074
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 15- Ф- 18000- 1200- 50, 104- 0531 .....	601	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ, 115- 2552 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 25- 4000- 1200- 100, 104- 0532 .....	601	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МХПВ, 115- 2551 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 25- 6000- 1200- 80, 104- 0533 .....	601	Мертель цирконовый марки ЦМ, 115- 2554 .....	1075
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 25- 8000- 1200- 50, 104- 0535 .....	601	Металл листовой, 101- 9401 .....	299
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 25- 8000- 1200- 60, 104- 0534 .....	601	Металлические направляющие для виброрейки (рельс- формы), 101- 2879 .....	326
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 25Ф- 4000- 1200- 100, 104- 0538 .....	602	Металлические плакаты, 110- 9126 .....	738
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 25Ф- 6000- 1200- 80, 104- 0537 .....	601	Металлоконструкции балок ограждения, 101- 9311 .....	237
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М- 25Ф- 8000- 1200- 50, 104- 0536 .....	601	Металлоконструкции балок ограждения: секции балок СБ- 1, СБ- 2, СБ- 3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т, 101- 2525 .....	237
Маты технические МТ- 25, 104- 0048 .....	589	Металлоконструкции барьерного ограждения (с С- образным профилем) оцинкованные, 101- 9312 .....	237
Маты технические МТ- 35, 104- 0046 .....	590	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей, 108- 0011 .....	693
Маты технические МТ- 50, 104- 0047 .....	590	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые, 108- 0012 .....	693
Мел природный кусковой пиленый, 101- 2011 .....	97	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ, 108- 0013 .....	693
Мел природный молотый, 101- 0620 .....	96	Металлоконструкции крепления оборудования высоковольтных линий автоблокировки, 111- 9060 .....	756
Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL", 101- 2924 .....	93	Металлоконструкции опалубки разборно- переставные, 101- 2607 414	
Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon ВТ- ST", 101- 2925 .....	93	Металлоконструкции опалубки, 101- 9119 .....	414
Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ", 101- 292393			
Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм, 101- 3176 .....	79		



Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, 101- 9059 .....	282	Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 500, 101- 2251 ..	13
Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС- 1, диаметром 392 мм, высота 340 мм, 101- 2540 .....	282	Муфты асбестоцементные напорные САМ 15 - 200, 101- 2252 ..	13
Металлоконструкции подмостей, 101- 9117 .....	413	Муфты асбестоцементные напорные САМ 15 - 250, 101- 2253 ..	13
Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т, 101- 2526 .....	238	Муфты асбестоцементные напорные САМ 15 - 300, 101- 2254 ..	13
Металлоконструкции светоотражающих устройств, 101- 9051 ..	237	Муфты асбестоцементные напорные САМ 15 - 400, 101- 2256 ..	13
Металлоконструкции стальные (кольца временной крепи), 108- 9043 .....	694	Муфты асбестоцементные напорные САМ 15 - 500, 101- 2259 ..	13
Металлопрокат, 101- 9400 .....	320	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 100, 101- 2169 ..	11
Металлочерепица «Монтеррей», 101- 4136 .....	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 150, 101- 2170 ..	11
Металлочерепица «Элит» с покрытием полиэстер, 101- 3408 ..	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 200, 101- 2171 ..	11
Металлочерепица «Элит» с покрытием пурал, 101- 3409 .....	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 250, 101- 2172 ..	11
Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластизол, 101- 3410 ..	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 300, 101- 2226 ..	11
Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер, 101- 3411 .....	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 350, 101- 2227 ..	11
Металлочерепица оцинкованная, размер 1000x480x0,55 мм, 101- 3405 .....	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 400, 101- 2228 ..	11
Металлочерепица оцинкованная, размер 1200x480x0,55 мм, 101- 3406 .....	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 500, 101- 2231 ..	11
Металлочерепица оцинкованная, размер 1250x480x0,55 мм, 101- 3407 .....	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 100, 101- 2232 ..	12
Металлочерепица, 101- 9495 .....	312	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 150, 101- 2233 ..	12
Метальдегид 5%- ный гранулированный, 114- 0038 .....	822	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 200, 101- 2234 ..	12
Метилацетофос 5%- ный дуст, 114- 0039 .....	822	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 250, 101- 2235 ..	12
Метиленхлорид, 113- 0473 .....	791	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 300, 101- 2237 ..	12
Механизм переводной (ручной перевод стрелок, острияков, подвижных сердечников), 105- 0091 .....	662	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 350, 101- 2238 ..	12
Механизм переводной, 1709.000, 105- 1400 .....	667	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 400, 101- 2239 ..	12
Мешки бумажные марки «Крафт», 101- 3059 .....	43	Муфты асбестоцементные напорные САМ 9 - 500, 101- 2242 ..	12
Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3- слойные, 101- 0621 .....	43	Муфты асбестоцементные, 101- 9006 .....	14
Мешки полиэтиленовые, 101- 2781 .....	44	Муфты диаметром 100 мм, 103- 0936 .....	582
Мешки полиэтиленовые, 101- 9201 .....	44	Муфты диаметром 150 мм, 103- 0937 .....	582
Мешковина джутовая, 101- 2363 .....	44	Муфты диаметром 50 мм, 103- 0935 .....	582
Микросферы «Potters», 101- 2427 .....	239	Муфты для бурильных труб, 109- 9161 .....	724
Микросферы стеклянные для дорожной разметки, 101- 2775 ..	240	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1000 мм, 103- 1366 .....	575
Миткаль «Т- 2» суровый (суровье), 101- 0622 .....	44	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм, 103- 1356 .....	574
Модификатор сланцевый Сламор, 113- 0100 .....	791	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1200 мм, 103- 1367 .....	575
Мономер ФА (фурфурацетональный), 113- 0311 .....	791	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 125 мм, 103- 1357 .....	574
Морилка водная, НОВЫТХИМ, 101- 3562 .....	170	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 160 мм, 103- 1358 .....	575
Морилка натуральная, 101- 3563 .....	171	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 200 мм, 103- 1359 .....	575
Моющее средство (раствор), 101- 1984 .....	50	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 250 мм, 103- 1360 .....	575
Мука андезитовая кислотоупорная, марка А, 113- 0101 .....	791	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм, 103- 1361 .....	575
Мука андезитовая кислотоупорная, марка Б, 113- 0102 .....	791	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 400 мм, 103- 1362 .....	575
Мука фосфоритная насыпью, марка А, 114- 0011 .....	822	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 500 мм, 103- 1363 .....	575
Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ- 200, 115- 24601058		Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 630 мм, 103- 1364 .....	575
Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ- 200, 115- 28141058		Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 800 мм, 103- 1365 .....	575
Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ- 340, 115- 2461 .....	1058	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 57 мм, 103- 0629 .....	578
Муллитокремнеземистый картон марки МКРК- 500, 115- 24621058		Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 65 мм, 103- 0630 .....	578
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР- 130, 115- 2458 .....	1058	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 83 мм, 103- 0631 .....	578
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР- 130, 115- 2809 .....	1058	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм, 103- 0619 .....	578
Муллитокремнеземистый фетр стекловолокнистый марки МКРФ- 100, 115- 2463 .....	1058	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм, 103- 0618 .....	578
Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ- 150, 115- 2459 .....	1058	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм, 103- 0621 .....	578
Муфта обжимная для арматуры, 103- 9144 .....	573	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм, 103- 0620 .....	578
Муфта термоусадочная ТРSM- 255/150- 150/87, 103- 1340 .....	574	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0622 .....	578
Муфты асбестоцементные безнапорные БНМ 100, 101- 2265 ..	14	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0624 .....	578
Муфты асбестоцементные безнапорные БНМ 150, 101- 2267 ..	14	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм, 103- 0623 .....	578
Муфты асбестоцементные безнапорные БНМ 200, 101- 2268 ..	15	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0625 .....	578
Муфты асбестоцементные безнапорные БНМ 300, 101- 2269 ..	15	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0615 .....	577
Муфты асбестоцементные безнапорные БНМ 400, 101- 2270 ..	15	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм, 103- 0614 .....	577
Муфты асбестоцементные безнапорные, условный проход труб 250 мм, 101- 8037 .....	15		
Муфты асбестоцементные безнапорные, условный проход труб 500 мм, 101- 8038 .....	15		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 100, 101- 2243 ..	12		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 150, 101- 2244 ..	12		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 200, 101- 2245 ..	12		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 250, 101- 2246 ..	13		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 300, 101- 2247 ..	13		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 350, 101- 2248 ..	13		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 12 - 400, 101- 2249 ..	13		

Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0617.....	577	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 400 мм, длиной 700 мм, 103- 1310.....	574
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм, 103- 0616.....	577	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 450 мм, длиной 700 мм, 103- 1311.....	574
Муфты компенсирующие, 103- 9162.....	573	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 710 мм, длиной 700 мм, 103- 1312.....	574
Муфты подвижные диаметром 100 мм, 103- 1011.....	582	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 800 мм, длиной 700 мм, 103- 1313.....	574
Муфты подвижные диаметром 150 мм, 103- 1012.....	582	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 900 мм, длиной 700 мм, 103- 1314.....	574
Муфты подвижные диаметром 50 мм, 103- 0938.....	582	Мыло твердое хозяйственное 72%, 101- 0623.....	44
Муфты подвижные, 103- 9143.....	573	Мыло хозяйственное жидкое, 101- 3063.....	44
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм, 103- 0117.....	577	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС- 1780- 71, 111- 0053.....	757
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм, 103- 0109.....	576	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС- 1780- 71Б, 111- 0054.....	757
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм, 103- 0110.....	576	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС- 1780- 71, 111- 0055.....	757
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм, 103- 0111.....	576	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС- 1780- 7Б, 111- 0056.....	757
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм, 103- 0112.....	577	Надстройка металлическая опор для высоковольтных линий автоблокировки, 111- 9070.....	756
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм, 103- 0113.....	577	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КВП, КВПТ, 115- 2415.....	1053
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм, 103- 0114.....	577	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КСП, 115- 2416.....	1053
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм, 103- 0115.....	577	Накатник хвойных пород длиной 5,5- 7 м, 102- 0019.....	447
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм, 103- 0116.....	577	Накладка Р65 (ГОСТ 8193- 73), 105- 1410.....	662
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм, 103- 0108.....	576	Накладка 2Р65, 105- 1411.....	662
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм, 103- 0100.....	575	Накладка Р50, 105- 0141.....	662
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм, 103- 0101.....	576	Накладка композитная Р65 ВП ЦП499 (ОСТ32.169- 2000), 105- 1412.....	662
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм, 103- 0102.....	576	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов, 111- 0106.....	757
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм, 103- 0103.....	576	Накладки АпАТЭК, 108- 0088.....	698
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм, 103- 0104.....	576	Накладки двухголовые для рельсов для изолирующих стыков типа Р- 65, Р- 50, Р- 43, 105- 0034.....	662
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм, 103- 0105.....	576	Накладки двухголовые для рельсов раздельного скрепления, 105- 0033.....	662
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм, 103- 0106.....	576	Накладки двухголовые для рельсов стыковые Р- 75, Р- 65, Р- 50, Р- 43, 105- 0032.....	662
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм, 103- 0107.....	576	Накладки для клееболтового соединения, 108- 0040.....	699
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1000 мм, длиной 700 мм, 103- 1315.....	574	Накладки для рельсов типа Р- 18, 106- 0009.....	688
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 140 мм, длиной 500 мм, 103- 1304.....	573	Накладки для рельсов типа Р- 24, 106- 0008.....	687
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 160 мм, длиной 500 мм, 103- 1305.....	573	Накладки для скрепления проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ- 20 МС, 110- 0105.....	734
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 180 мм, длиной 500 мм, 103- 1306.....	573	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ- 60, 107- 0003.....	690
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 225 мм, длиной 500 мм, 103- 1307.....	573	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН- 65, 107- 0002.....	690
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 250 мм, длиной 500 мм, 103- 1308.....	573	Накладки из ДСП для Р- 43, 108- 0042.....	699
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 315 мм, длиной 500 мм, 103- 1309.....	574	Накладки из ДСП для Р- 50, 108- 0041.....	699
		Накладки к кронштейнам, 108- 0043.....	699
		Накладки стыковые для Р- 50, 108- 0044.....	699
		Накладки стыковые к температурным стыкам, 108- 0045.....	699
		Накладки угловые, к рельсам типа Р- 24, Р- 18, Р- 15, Р- 11, Р- 8, 106- 0041.....	688
		Наконечник для горелки, сопло, 115- 1433.....	961
		Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 50, 111- 3244.....	752
		Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 54, 111- 3245.....	752
		Наконечники для полиэтиленовых труб, 101- 1700.....	282
		Наконечники, 101- 9107.....	282
		Наличники из ПВХ, шириной 100 мм, 101- 3013.....	123
		Наличники из ПВХ, шириной 40 мм, 101- 3007.....	123
		Наличники из ПВХ, шириной 50 мм, 101- 3008.....	123
		Наличники из ПВХ, шириной 60 мм, 101- 3009.....	123
		Наличники из ПВХ, шириной 70 мм, 101- 3010.....	123
		Наличники из ПВХ, шириной 80 мм, 101- 3011.....	123
		Наличники из ПВХ, шириной 90 мм, 101- 3012.....	123
		Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 101- 2412.....	279
		Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 100 мм, 113- 0116.....	776
		Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 120 мм, 113- 0117.....	776

Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 150 мм, 113- 0118.....	776	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер», 101- 2403.....	279
Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 25 мм, 113- 0113.....	776	Нетканый геотекстиль Тураг SF 27 (Великобритания), 101- 2698 249	
Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 50 мм, 113- 0114.....	776	Нетканый геотекстиль Тураг SF 40, 101- 2969.....	249
Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 80 мм, 113- 0115.....	776	Нетканый геотекстиль Тураг SF 56, 101- 2970.....	249
Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 15 мм, 113- 0119.....	776	Нетканый геотекстиль Тураг SF 94, 101- 2971.....	249
Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 25 мм, 113- 0120.....	777	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д160, иглопробивной, 101- 3017 249	
Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 50 мм, 113- 0121.....	777	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д250, иглопробивной, 101- 3018 249	
Настил для железнодорожных переездов БШ ПТКБ ЦП МПС 2719.000 (из резиновых плит шириной 6- 6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р- 65 на железобетонных шпалах), 105- 1258.....	663	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ160, иглопробивной термоскрепленный, 101- 3019.....	249
Настил для железнодорожных переездов ЗАО «Кварт» (из резиновых плит шириной 6- 6,5м на однопутный участок с рельсами типаР65 на деревянных шпалах), 105- 1263663	663	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ250, иглопробивной термоскрепленный, 101- 3020.....	249
Настил для железнодорожных переездов НРПб- 1 201.2- ВН- 97- 01- 000 (из резиновых плит шириной 6- 6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р- 65 на железобетонных шпалах), 105- 1260.....	663	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ360, иглопробивной термоскрепленный, 101- 3021.....	249
Настил для железнодорожных переездов ПТКБ ЦП МПС ОП 467.000 (из резиновых плит шириной 6- 6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р- 65 на деревянных шпалах), 105- 1261.....	663	Нетканый геотекстиль Дорнит 200 г/м <sup>2</sup> , 101- 2695.....	248
Настил для железнодорожных переездов СЗФ ГП ПКТИтрансстрой (из резиновых плит шириной 6- 6,5м на однопутный участок с рельсами типаР65 на деревянных шпалах), 105- 1262.....	663	Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м <sup>2</sup> , 101- 2696.....	248
Настил для железнодорожных переездов Ш1- 1 ИЖ 48534.000.000 (из резиновых плит шириной 6- 6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р- 65 на железобетонных шпалах), 105- 1259.....	663	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000 uv, 101- 2622.....	247
Настил для железнодорожных переездов унифицированный ПТКБ ЦП МПС 2741.000 (из резиновых плит шириной 6- 6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р- 65 на железобетонных и на деревянных шпалах), 105- 1257.....	663	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000, 101- 2630.....	248
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТД, 101- 0625 26		Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300 uv, 101- 2623.....	247
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТР, 101- 0624 26		Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300, 101- 2631.....	248
Натриевая соль 2- метил 4- хлорфенокси- уксусной кислоты (2м- 4х), 101- 2305.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500 uv, 101- 2624.....	247
Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ- натрия, 60%- ная паста), 101- 2303.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500, 101- 2632.....	248
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, Б, сорт высший, 101- 2306.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000 uv, 101- 2625.....	247
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, сорт I, 101- 2307.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000, 101- 2633.....	248
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт I, 101- 2309.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000 uv, 101- 2626.....	247
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт высший, 101- 2308.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000, 101- 2634.....	248
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки В, сорт высший, 101- 2310.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000 uv, 101- 2627.....	247
Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки А, 101- 2311.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000, 101- 2635.....	248
Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки Б, 101- 2312.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 500 uv, 101- 2619.....	247
Натрий кремнефтористый технический, сорт I, 101- 2313.....	27	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700 uv, 101- 2620.....	247
Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт I, 101- 2314.....	28	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700, 101- 2628 248	
Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт II, 101- 2316.....	28	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900 uv, 101- 2621.....	247
Натрий фтористый технический, марка А, сорт I, 101- 2317.....	28	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900, 101- 2629 248	
Натрий фтористый технический, марка А, сорт I, 101- 2729.....	28	Нефрас С4- 150/200 (заменитель уайт- спирита), 101- 2362.....	33
Натрий хлористый технический, 101- 2318.....	28	Нитки «Маккей», 101- 2364.....	44
Нафтезит кобальтовый, 113- 8005.....	791	Нитки «Маккей», 101- 9032.....	44
Нафтезит кобальтовый, сорт I, 113- 0370.....	791	Нитки капроновые, 101- 2070.....	44
Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 101- 2405.....	279	Нитки суровые, 101- 2073.....	44
Нашатырь (аммоний хлористый), 101- 0626.....	28	Нитки хлопчатобумажные швейные №00, 101- 2072.....	44
Нашатырь (аммоний хлористый), 101- 1708.....	29	Нитки швейные, 101- 2365.....	45
Нашпальники, 108- 0046.....	699	Нитрафен 60%- ная паста, 114- 0042.....	822
		Нитролак, 101- 3560.....	170
		Нитроэмаль НЦ- 132П, 113- 8017.....	810
		Нитроэмаль, 113- 8016.....	810
		Нитроэмаль, 113- 9406.....	810
		Нить стеклянная комплексная специальная БС6- 26х1х4- у, 104- 0154.....	615
		Нить стеклянная комплексная, 104- 9226.....	614
		Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной более 1,6 м, 102- 0146.....	447
		Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной до 1,6 м, 102- 0145.....	447
		Обезжириватель «СAMISOLVE», 113- 0359.....	791
		Обои бумажные гофрированные «под шелк», 101- 3918.....	114
		Обои бумажные гофрированные, 101- 3919.....	114
		Обои виниловые моющиеся ВГ, 101- 3925.....	115
		Обои виниловые моющиеся MARBURG, 101- 3921.....	114

Обои виниловые моющиеся RACSH, 101- 3922 .....	114	Органо- силикатная композиция ОС- 12- 03, 113- 0295 .....	783
Обои виниловые моющиеся VETERMAN, 101- 3926 .....	115	Органо- силикатная композиция ОС- 51- 03, 113- 0351 .....	783
Обои виниловые моющиеся ZEN, 101- 3923 .....	115	Оргстекло листовое СЭ толщиной 2 мм бесцветное, 101- 4102	262
Обои виниловые моющиеся супер, 101- 3924 .....	115	Оргстекло листовое СЭ толщиной 3 мм тонированное, 101- 4103	262
Обои высококачественные, 101- 1992 .....	115	Оргстекло листовое СЭ толщиной 4 мм бесцветное, 101- 4104	262
Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлорид- ным покрытием, 101- 1833 .....	115	Оргстекло листовое СЭ толщиной 5 мм бесцветное, 101- 4105	263
Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства), 101- 1832 .....	115	Оргстекло листовое СЭ толщиной 6 мм бесцветное, 101- 4106	263
Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства), 101- 3920 .....	115	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное, 101- 4110	263
Обои обыкновенного качества, 101- 1830 .....	115	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное, 101- 4129	263
Обои потолочные, 101- 1868 .....	115	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 14 мм бесцветное, 101- 4111	263
Обои улучшенные, грунтованные, 101- 1831 .....	115	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 18 мм бесцветное, 101- 4112	263
Обои, 101- 9265 .....	114	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 3 мм бесцветное, 101- 4107	263
Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте, 110- 0106 .....	734	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное, 101- 2197	263
Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/10, 101- 2666 .....	254	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное, 101- 4108	263
Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/15, 101- 2667 .....	254	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 6 мм бесцветное, 101- 4109	263
Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/10, 101- 2668 .....	254	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное, 101- 4097 .....	262
Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/15, 101- 2669 .....	254	Оргстекло листовое толщиной 2 мм молочное, 101- 4099 .....	262
Оголовники жестких поперечин, 111- 9204 .....	758	Оргстекло листовое толщиной 3 мм молочное, 101- 4100 .....	262
Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опо- рах контактных сетей окрашенные 2 раза, 111- 0101	758	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флюоресцентное цветное, 101- 4098 .....	262
Оголовок- герметизатор для реагентной обработки скважин, 109- 9060 .....	720	Оргстекло листовое толщиной 3 мм цветное, 101- 4101 .....	262
Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ- 1487, 101- 3979 .....	240	Оргстекло листовое, 101- 4096 .....	262
Огонь заградительный с красным фильтром, 101- 9222 .....	240	Остряк для горочных путей тип Р- 50, марка 1/6, 105- 0093 .....	663
Ограничитель грузов тип 2 окрашенный, 111- 0058 .....	758	Остряк кривой тип Р- 65, марка 1/11, 1/9, 105- 0092 .....	663
Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный, 111- 0057 .....	758	Отвердитель № 1 А, 113- 0632 .....	801
Оксамат 73%- ный концентрат эмульсии, 114- 0043 .....	822	Отвердитель № 1, 113- 0122 .....	801
Олигоэфиракрилат МГФ- 9, сорт I, 113- 0124 .....	792	Отвердитель № 1, 113- 0399 .....	801
Олигоэфиракрилат МГФ- 9, сорт высший, 113- 0123 .....	792	Отвердитель № 3, 113- 0366 .....	801
Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной), 101- 1819 .....	171	Отвердитель амино- фенольный АФ- 2, 113- 0401 .....	801
Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбини- рованной), 101- 1824 .....	171	Отвердитель эпоксидных смол марки Л- 19, 113- 0444 .....	801
Олифа комбинированная ОКСОЛЬ, 101- 3561 .....	171	Отвердитель, 113- 0361 .....	801
Олифа комбинированная, марки К- 2, 101- 0627 .....	171	Отводы концевые, 108- 0047 .....	699
Олифа комбинированная, марки К- 3, 101- 0628 .....	171	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с поли- мерным покрытием, 101- 2410 .....	280
Олифа комбинированная, марки К- 4, 101- 0629 .....	171	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм, 104- 0417 .....	604
Олифа комбинированная, марки К- 5, 101- 0630 .....	171	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм, 104- 0413 .....	604
Олифа натуральная, 101- 1825 .....	171	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм, 104- 0414 .....	604
Олифа, 101- 9264 .....	171	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм, 104- 0415 .....	604
Ондулин ( листы волнистые), 101- 9134 .....	90	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм, 104- 0416 .....	604
Ондулин зеленый (лист волнистый 2000x950 мм), 101- 3418 .....	90	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм, 104- 0422 .....	605
Ондулин коричневый (лист волнистый 2000x950 мм), 101- 3419	90	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм, 104- 0418 .....	604
Ондулин красный (лист волнистый 2000x950 мм), 101- 4171 .....	91	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм, 104- 0419 .....	604
Ондулин черный (лист волнистый 2000x950 мм), 101- 4170 .....	91	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм, 104- 0420 .....	605
Опалубка металлическая (амортизация), 101- 9866 .....	414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм, 104- 0421 .....	605
Опалубка металлическая, 101- 2611 .....	414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 10 мм, 104- 0427 .....	605
Опалубка металлическая, 101- 9126 .....	414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 3 мм, 104- 0423 .....	605
Опалубка переставная (амортизация), 101- 9865 .....	414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 4 мм, 104- 0424 .....	605
Опалубка разборно- переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2x0,5, 101- 2609 .....	414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 5 мм, 104- 0425 .....	605
Опалубка самоотрывающаяся, 101- 2608 .....	414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 8 мм, 104- 0426 .....	605
Опалубка скользящая (амортизация), 101- 9864 .....	414	Оттяжки анкерные железобетонных опор, 111- 9210 .....	758
Опалубка стальная, 101- 2610 .....	414	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 16,5 м (20 м), 110- 0150 .....	734
Опалубка стальная, 101- 9125 .....	414		
Опалубка типа «Дока» (конструкции металлические), 101- 9867	414		
Опалубка щитовая, 101- 9175 .....	414		
Опилки древесные, 101- 0631 .....	45		
Опора МТ- 6.1, 110- 0218 .....	738		
Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, 110- 9187 .....	742		
Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, 110- 9189 .....	742		
Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами, 110- 9188 .....	742		
Опора угловая в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, 110- 9198 .....	742		
Опорная плита, 109- 9054 .....	724		
Органо- силикатная композиция ОС- 12- 01, 113- 0350 .....	783		

Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 18,5 м (20 м), 110-0151.....	734	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 80- 82 мм, 101-2520.....	231
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 22 м (20 м), 110-0152 734		Панели гипсовые комбинированные, толщиной 90- 92 мм, 101-2521.....	231
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 25 м (20 м), 110-0153 734		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 20- 22 мм, 101- 3286.....	229
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 27 м (20 м), 110-0154 734		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 30- 32 мм, 101- 3287.....	229
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 29 м (20 м), 110-0155 734		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 40- 42 мм, 101- 3288.....	229
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 30 м (20 м), 110-0156 734		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 50- 52 мм, 101- 3289.....	229
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 33 м (20 м), 110-0157 734		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 60- 62 мм, 101- 3290.....	230
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 36 м (20 м), 110-0158 735		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 70- 72 мм, 101- 3291.....	230
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 38 м (20 м), 110-0159 735		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 80- 82 мм, 101- 3292.....	230
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 40 м (20 м), 110-0160 735		Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 90- 92 мм, 101- 3293.....	230
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 43 м (20 м), 110-0161 735		Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм, 101- 3428.....	117
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД- 46 м (20 м), 110-0162 735		Панели декоративные МДФ размером 2600x168x13 мм, 101- 3425 117	
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ- 16,5 м (20 м), 110-0163.....	735	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x7 мм, 101- 3426 117	
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ- 18,5 м (20 м), 110-0164.....	735	Панели декоративные МДФ размером 2600x238x7 мм, 101- 3427 117	
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ- 22 м (20 м), 110-0165.....	735	Панели декоративные МДФ размером 2700x148x7 мм, 101- 3014 117	
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ- 25 м (20 м), 110-0166.....	735	Панели декоративные МДФ размером 2700x200x6 мм, 101- 3015 117	
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ- 30 м (20 м), 110-0167.....	735	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм, 101- 3435.....	118
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ- 36 м (20 м), 110-0168.....	735	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x250x10 мм, 101- 3434.....	118
Оттяжки стальные тросовые ВЛ и ОРУ, 110-9212.....	736	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x370x8 мм, 101- 3433.....	118
Охра золотистая, 101-2393.....	171	Панели для перегородок высотой 60 мм, 101- 1495.....	120
Охра сухая, 101-2394.....	172	Панели для перегородок высотой 80 мм, 101- 1496.....	120
Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке весьма глубокая, класс 1, 101-1137.....	333	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005, 101- 3316.....	236
Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке глубокая, класс 1, 101-1138.....	333	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005, 101- 3317.....	236
Очес льняной, 101-1669.....	45	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 10 мм, 101- 0759.....	230
Очиститель для клея «Армофлекс», 113-0394.....	781	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 14 мм, 101- 0760.....	230
ПВХ мембрана полимерная KTmembrane- V RP Г1, 1,2мм без тиснения, 101-4407.....	79	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 16 мм, 101- 0761.....	230
ПВХ мембрана полимерная KTmembrane- V RP Г1, 1,2мм с тиснением, 101-4408.....	79	Панели перегородок асбестоцементные, 104-9080.....	652
ПВХ мембрана полимерная KTmembrane- V RP Г2, 1,5мм с тиснением, 101-4409.....	79	Панели потолочные акустические, тип ISOVER, 101-3438.....	118
ПВХ мембрана полимерная KTmembrane- V RP Г4, 1,5мм с тиснением, 101-4410.....	79	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BAIKAL, 101-3439.....	118
Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм, 104-0148 595		Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BALTICA, 101-4195.....	118
Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12- 1,2, № 10- 1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм), 104-0102.....	595	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG OASIS, 101-3440.....	118
Пакля пропитанная, 101-1705.....	45	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TATRA, 101-3441.....	118
Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры, 101-3980.....	413	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG VOLGA, 101-4194.....	118
Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры, 101-9868.....	413	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг», 101-2414 118	
Панели без утеплителя, 101-1493.....	117	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL, 101-4190.....	119
Панели гипсовые комбинированные, толщиной 20- 22 мм, 101-2516.....	231	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG OASIS, 101-4192.....	119
Панели гипсовые комбинированные, толщиной 30- 32 мм, 101-2517.....	231	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG VOLGA, 101-4191.....	119
Панели гипсовые комбинированные, толщиной 60- 62 мм, 101-2518.....	231	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЛТИКА, 101-4193.....	119
Панели гипсовые комбинированные, толщиной 70- 72 мм, 101-2519.....	231	Панели с утеплителем, 101-1494.....	119

Панели стеновые асбестоцементные облегченные, 104- 8094 .. 652	Пена монтажная MAKROFLEX WINTER, 101- 8060 ..... 47
Панели стеновые асбестоцементные, 104- 9082 ..... 652	Пена монтажная MAKROFLEX, Эстония, 101- 8073 ..... 47
Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, А SUPER G, размером 2700x1200x40 мм, 101- 3429 ... 119	Пена монтажная SOUDAL зимняя, Бельгия, 101- 8064 ..... 47
Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, С SUPER G, размером 2700x600x40 мм, 101- 3430 .... 119	Пена монтажная SOUDAL, Бельгия, 101- 8063 ..... 47
Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, MASTER А, размером 2700x1200x40 мм, 101- 3431 119	Пена монтажная КВАДРОФОАМ, Чехия, 101- 8072 ..... 46
Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, MASTER С, размером 2700x600x40 мм, 101- 3432 119	Пена монтажная КИМТЕК зимняя, 101- 8054 ..... 46
Панель звукоизолирующая, шумозащитная покольная, марка ПШ - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава) с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм, 101- 6018 ..... 120	Пена монтажная МОПЕН, палитра Руси, 101- 8055 ..... 47
Панель звукоизолирующая, шумозащитная покольная, марка ПШ- 12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм, 101- 6015 ..... 120	Пена монтажная ПЕНОФЛЕКС, 101- 8053 ..... 47
Панель звукоизолирующая, шумозащитная покольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм, 101- 6013 ..... 119	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л, 101- 1921 ..... 46
Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП- С, каркас оцинкованный, размер 2960x1000x50 мм, 101- 6017 ..... 120	Пена монтажная, 101- 8052 ..... 46
Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ – 6/10 (Лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, размер 2960x500x115 мм, 101- 6020 ..... 120	Пена полимерная ХИКОН ФОРМА, 101- 8061 ..... 48
Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО – 6/6 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм, 101- 6019 ..... 120	Пена полимерная ХИКОН, зимняя, 101- 8062 ..... 48
Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 12/12 А, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм, 101- 6016 ..... 120	Пена профессиональная SOUDAL зимняя, Бельгия, 101- 8066 .. 47
Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм, 101- 6014 ..... 119	Пена профессиональная SOUDAL, Бельгия, 101- 8065 ..... 48
Паратолуолсульфохлорид технический, 113- 0125 ..... 792	Пенопласт ФРП- 1, 104- 9061 ..... 606
Паровые иглы, 101- 9650 ..... 412	Пенопласт плиточный ПХВ- 1- 85, сорт I, 113- 0278 ..... 792
Парусина суровая арт.2007, 101- 0634 ..... 45	Пенополиуретан (Thorma Poliuretana), 101- 2395 ..... 72
Парусник, 116- 0064 ..... 1100	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан- 405 (баллон 1л), 113- 0380 792
Паста антисептическая, 113- 1777 ..... 802	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ- ЭР листовой, 104- 1702 ..... 597
Паста битумная марки 200, 113- 0385 ..... 802	Пентапласт марки А- 4, 113- 0127 ..... 792
Паста герметизирующая отверждающаяся, 101- 0635 ..... 211	Пергамин кровельный марки П- 200, 101- 3324 ..... 92
Паста клеящая для вулканизационных работ, 101- 9016 ..... 107	Пергамин кровельный марки П- 300, 101- 3325 ..... 92
Паста меловая ПМ- 1, 101- 0636 ..... 121	Пергамин кровельный марки П- 350, 101- 0851 ..... 92
Паста на каменноугольном лаке марки 200, 113- 0386 ..... 802	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р- 65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км), 105- 0102 ..... 665
Паста огнезащитная ВПМ- 2, вспучивающаяся вододисперсионная, 113- 1761 ..... 799	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р- 65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2843.00.000, 105- 8011 ..... 665
Паста огнезащитная ОПК, 113- 0126 ..... 799	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р- 65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч), 105- 0101 ..... 665
Паста углеродистая, 113- 2831 ..... 802	Перевод стрелочный колеи 1520 мм тип Р- 50, марка 1/5, 105- 0108 665
Паста шлифовальная М- 1, 101- 2337 ..... 51	Перевод стрелочный на шурупно- костыльном скреплении тип Р- 65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч), 105- 0100 ..... 665
Паста экстрактная марки 200, 113- 0387 ..... 802	Перевод стрелочный на шурупно- костыльном скреплении тип Р- 65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч), 105- 0099 ..... 665
Патроны с неорганическим вяжущим, 109- 9041 ..... 716	Перевод стрелочный перекрестный тип Р- 65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2227.00.000, 105- 8012 ..... 665
Патроны ПВП- IY, 109- 9056 ..... 716	Перевод стрелочный с гибкими остриями и поворотным сердечником тип Р- 65, марка 1/11, 105- 0098 ..... 664
Патроны для пристрелки, 101- 1699 ..... 45	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р- 65, марка 1/11, 105- 0097 ..... 664
Патроны для пристрелки, 101- 9100 ..... 45	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р- 50, марка 1/6, 105- 0104 ..... 665
Патроны для строительного пистолета, 101- 1680 ... 45	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р- 65, марка 1/6, 105- 0103 ..... 665
Патроны термитные со спичками, 101- 2557 ..... 350	Перевод стрелочный симметричный тип Р- 43, марка 1/11, 105- 0208 ..... 666
Патроны ударные типа ПУ- 108, 109- 0065 ..... 716	Перевод стрелочный симметричный тип Р- 50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении), 105- 0107 ..... 665
Патроны ударные типа ПУ- 127, 109- 0066 ..... 716	Перевод стрелочный симметричный тип Р- 65, марка 1/11 с деревянными брусками, 1848.00.000, 105- 8010 ..... 666
Патроны ударные типа ПУ- 168, 109- 0067 ..... 716	Перевод стрелочный со сборно- рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р- 50, марка 1/9, 105- 0105 ..... 666
Патроны ударные типа ПУ- 219, 109- 0068 ..... 716	Перевод стрелочный со сборно- рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р- 50, марка 1/9, 105- 0106 .. 666
Пек каменноугольный марки А, 101- 0637 ..... 45	Перевод стрелочный, 105- 9122 ..... 664
Пек каменноугольный марки Б, 101- 0638 ..... 46	Перевод стрелочный, тип Р- 50, марка: 1/18, 105- 1011 ..... 664
Пена монтажная ВАУМАХ, Германия, 101- 8067 ..... 46	Перевод стрелочный, тип Р- 50, марка: 1/7, 105- 1012 ..... 664
Пена монтажная CHEMLUX FOAM, Финляндия, 101- 8068 .... 46	Перевод стрелочный, тип Р- 65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч), 105- 0094 ..... 664
Пена монтажная CHEMLUX PRO, Финляндия, 101- 8069 ..... 46	Перевод стрелочный, тип Р- 65, марка 1/22, 105- 0133 ..... 664
Пена монтажная CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия, 101- 8070 46	Перевод стрелочный, тип Р- 65, марка 1/5, 105- 0135 ..... 664
Пена монтажная CHEMLUX WINTER, Финляндия, 101- 8071 .. 46	Перевод стрелочный, тип Р- 65, марка 1/7, 105- 0134 ..... 664
Пена монтажная KRASS зимняя, 101- 8056 ..... 47	Перевод стрелочный, тип Р- 65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч), 105- 0096 ..... 664
Пена монтажная KRASS, 101- 8057 ..... 47	Перевод стрелочный, тип Р- 65, марка 1/9, 105- 0095 ..... 664
Пена монтажная MAKROFLEX PRO WINTER, 101- 8058 ..... 47	Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/11 с деревянными брусками, 2561.00.000, 105- 8002 ..... 666
Пена монтажная MAKROFLEX PRO, 101- 8059 ..... 47	Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/11 с деревянными брусками, 2764.00.000, 105- 8003 ..... 666



Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2726.00.00, 105- 8004.....	666	Песочница тип “Солнышко“, 116- 0069.....	1101
Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2750.00.00, 105- 8005.....	666	Песочница, 116- 0065.....	1100
Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2768.00.00, 105- 8006.....	666	Песочный дворик с горкой, 116- 0071.....	1101
Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/18 с деревянными брусьями, 1323.00.000, 105- 8001.....	666	Песочный дворик, 116- 0070.....	1101
Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 2244.00.000, 105- 8007.....	667	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм, 101- 2006.....	397
Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 2766.00.000, 105- 8008.....	667	Петли форточнне накладные размером 70x55 мм, 101- 2007.....	397
Перевод стрелочный, тип рельсов Р- 65, марка 1/9 с железобетонными брусьями, 2769.00.000, 105- 8009.....	667	Петля врезная, 101- 0957.....	397
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 33 марки ПШО733- 1/5-20, 109- 0071.....	717	Петля накладная, 101- 0956.....	397
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 33 марки ПШО933- 1/4-12, 109- 0069.....	716	Петролатум окисленный, 101- 1577.....	29
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 33 марки ПШО933- 1/5-20, 109- 0070.....	716	Петроэласт В80- 4,5, 101- 3347.....	87
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 33 марки ПШС933- 1/3-20, 109- 0072.....	717	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT», 101- 2783.....	172
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 33 марки ПШС933- 1/4-30, 109- 0073.....	717	Пигмент тертый, 101- 1974.....	172
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 33 марки ПШС933- 1/5-40, 109- 0074.....	717	Пики для отбойных молотков, 109- 0081.....	717
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 50 марки 1/11 на раздельном скреплении из закаленных рельсов, 109- 0078.....	717	Пиротехнические реле КЗДШ- 69, 112- 0023.....	765
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 50 марки 1/11 на раздельном скреплении, 109- 0077.....	717	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм, 105- 0217.....	668
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 50 марки 1/9 на костыльном скреплении из закаленных рельсов, 109- 0076.....	717	Планка концевое отвода, 108- 0095.....	696
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 50 марки 1/9 на костыльном скреплении, 109- 0075.....	717	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тюбинговой обделкой, 108- 0014.....	696
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 65 марки 1/9 из закаленных рельсов, 109- 0080.....	717	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов, 102- 0306.....	442
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р- 65 марки 1/9, 109- 0079.....	717	Планки чугунные прижимные, 108- 0080.....	696
Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209), 110- 0107.....	736	Пластик бумажно- слоистый 2 с декоративной стороной, 101- 1862.....	121
Пересечение глухое колеи 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р- 50, марка 1/9, 105- 0112.....	667	Пластик бумажно- слоистый, 101- 9144.....	123
Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р- 50, марка 2/11, 105- 0136.....	667	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3- 4 мм, 101- 4169.....	123
Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р- 50, марка 2/6, 105- 0138.....	667	Пластикат листовой, 113- 0128.....	792
Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р- 50, марка 2/9, 105- 0111.....	667	Пластики древесные слоистые марки ДСП- А толщиной 15- 20 мм, 101- 0640.....	121
Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р- 65, марка 2/11, 105- 0109.....	667	Пластики древесные слоистые марки ДСП- А толщиной 25- 60 мм, 101- 0641.....	121
Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р- 65, марка 2/9, 105- 0110.....	667	Пластики древесные слоистые марки ДСП- В толщиной 1- 1,5 мм, 101- 0642.....	121
Пересечение глухое, 105- 9123.....	668	Пластики древесные слоистые марки ДСП- В толщиной 2- 2,5 мм, 101- 0643.....	121
Пересечение глухое, тип рельсов Р- 65, марка 2/11 с деревянными брусьями, 1683.00.000, 105- 8013.....	667	Пластики древесные слоистые марки ДСП- В толщиной 3 мм, 101- 0644.....	121
Пересечение глухое, тип рельсов Р- 65, марка 2/9 с деревянными брусьями, 1684.00.000, 105- 8014.....	668	Пластики древесные слоистые марки ДСП- В толщиной 4 мм, 101- 0645.....	121
Переход, 103- 9022.....	586	Пластики древесные слоистые марки ДСП- В толщиной 5,0- 7,0 мм, 101- 0646.....	121
Периклаз кусковой обожженный марки МПК- 89, 115- 2500.....	1064	Пластики древесные слоистые марки ДСП- В толщиной 8,0- 12 мм, 101- 0647.....	121
Периклаз плавленный марки ППК- 93, 115- 2499.....	1063	Пластина (черт. ЗИИ.841.003), 110- 0203.....	736
Периклаз плавленный марки ППК- 95, 115- 2498.....	1063	Пластина губчатая из резины АФ- 1, 101- 0848.....	137
Песок металлический, 113- 0301.....	792	Пластина губчатая техническая с 2- мя пленками прессования, 110- 0109.....	736
Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25- 5 мм, марки 75, 104- 0110.....	616	Пластина замковая из полиэтилена 1320x150, 104- 3959.....	607
Песочница из бруса, 116- 0067.....	1100	Пластина замковая из полиэтилена 1650x150, 104- 3960.....	607
Песочница тип “Ромашка“, 116- 0068.....	1100	Пластина замковая из полиэтилена 165x150, 104- 3950.....	606
		Пластина замковая из полиэтилена 1980x150, 104- 3961.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 230x150, 104- 3951.....	606
		Пластина замковая из полиэтилена 2310x150, 104- 3962.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 2640x150, 104- 3963.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 265x150, 104- 3952.....	606
		Пластина замковая из полиэтилена 2970x150, 104- 3964.....	608
		Пластина замковая из полиэтилена 330x150, 104- 3953.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 3330x150, 104- 3965.....	608
		Пластина замковая из полиэтилена 4000x150, 104- 3966.....	608
		Пластина замковая из полиэтилена 415x150, 104- 3954.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 495x150, 104- 3955.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 660x150, 104- 3956.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 825x150, 104- 3957.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена 990x150, 104- 3958.....	607
		Пластина замковая из полиэтилена, 104- 1881.....	606
		Пластина замковая из полиэтилена, 104- 9233.....	606
		Пластина резиновая рулонная вулканизированная, 101- 0849.....	137
		Пластина техническая без тканевых прокладок, 101- 2451.....	137
		Пластина фасонная, изолятор фасонный, 115- 1432.....	961
		Пластины на основе каучука СКФ- 32 из резины ИРП- 1225, 101- 2452.....	137
		Пластины полиизобутиленовая, 101- 2453.....	137
		Пластины полиизобутиленовые ПСГ, 113- 0360.....	792
		Пластины пористые керамические размером 0,35x0,25x0,02 м, 101- 3447.....	128

Пластины пористые керамические, 101- 9045 .....	128	Плитка стеклянная облицовочная 150x150x5 мм, 101- 0299 ...	264
Пластины твердосплавные для контактной сварки, 101- 1885 ..	351	Плитка футеровочная АТМ- 1, 113- 0355 .....	792
Пластины хвойных пород I сорта, 102- 0313 .....	442	Плитки камнелитые прямоугольные 180x115x18 мм, 113- 0148	778
Пластины хвойных пород II сорта, 102- 0314 .....	442	Плитки камнелитые прямоугольные 250x180x30 мм, 113- 0146	778
Пластины хвойных пород III сорта, 102- 0315 .....	442	Плитки карнизные, 101- 9048 .....	128
Пластины хвойных пород, IV сорта, 102- 0301 .....	442	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые, 101- 3444	128
Пластмассовые материалы, 101- 9124 .....	51	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм, 101- 0271 .....	132
Пластмассовые сосуды, 101- 9202 .....	51	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм, 101- 0272 .....	132
Пластовый дренаж (Германия) Enkadrain B10, 101- 2724 .....	258	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, кобальтовые с завалом, 101- 3442	129
Пластовый дренаж (Германия) Enkadrain SL, 101- 2725 .....	258	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, черные с завалом, 101- 3443	129
Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом, 101- 1578 .....	240	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые, 101- 0256 .....	129
Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом, 101- 1579 .....	240	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные), 101- 0258	129
Пленка из фторопласта- 4 изоляционная марки ИО, ориентированная, 113- 0129 .....	792	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом белые, 101- 0257 .....	129
Пленка огнезащитная, 113- 0541 .....	799	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные), 101- 0259	129
Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3- х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос), 101- 4135 .....	93	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала, 101- 0262	130
Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН, 101- 4134 .....	93	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом, 101- 0263	130
Пленка поливинилхлоридная декоративно- отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО- 12, 101- 1834 .....	116	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала, 101- 0260	129
Пленка поливинилхлоридная для натяжных потолков, 101- 9133	116	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом, 101- 0261	129
Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм, 113- 2020 .....	802	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4- х сторон гладкие, 101- 0264 .....	130
Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм, 113- 8006 .....	802	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4- х сторон рельефные цветные (однотонные), 101- 0265 .....	130
Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм, 113- 9039 .....	802	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4- х сторон рельефные цветные, 101- 0266 .....	130
Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2- 0,5 мм, 113- 0307 .....	802	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм, 101- 0275 .....	132
Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2- 0,5 мм, 113- 0324 .....	803	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм, 101- 0276 .....	132
Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2- 0,5 мм, изоловая, 113- 1952	803	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм, 101- 0291 .....	131
Пленка полиэтиленовая толщиной 1,6 мм, с анкерными ребрами, 113- 1953 .....	803	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм, 101- 0292 .....	131
Пленка полиэтиленовая, 113- 9462 .....	802	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 11 мм, 101- 0289 .....	131
Пленка радиографическая AGFA D8 NIF, размер 300x400 мм, 101- 3968 .....	34	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 13 мм, 101- 0288 .....	131
Пленка радиографическая R- 7, размер 300x400 мм, 101- 3967	34	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, 101- 1741 ...	132
Пленка радиографическая РТ- 5, 101- 2211 .....	34	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 11 мм, 101- 0284 .....	130
Пленка радиографическая рулонная, 101- 9703 .....	34	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 13 мм, 101- 0283 .....	130
Пленка радиографическая, 101- 9705 .....	34		
Пленка светоотражающая, 101- 2998 .....	240		
Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ- 100А, 101- 1580 .....	238		
Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ- 86, 101- 1581 .....	239		
Плеть рельсовая, 108- 9130 .....	701		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 20x20 мм, 101- 6001	198		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 22x22 мм, 101- 6002	198		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 25x20 мм, 101- 6003	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x30 мм, 101- 6004	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x35 мм, 101- 6005	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм, 101- 6006	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x40 мм, 101- 6007	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x45 мм, 101- 6008	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x50 мм, 101- 6009	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x40 мм, 101- 6010	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x50 мм, 101- 6011	199		
Плинтус потолочный из пенопласта, размером 80x80 мм, 101- 6012	199		
Плинтусы для полов из пластика, 101- 1753 .....	198		
Плита армированная цементно- минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя, 101- 3048 .....	227		
Плита фронтальная, 104- 1778 .....	603		
Плита фронтальная, 104- 9177 .....	602		
Плитка ПВХ размером 0,3x0,3 м толщиной 2 мм, 101- 3606 ...	200		



Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 11 мм, 101- 0286 .....	130	Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них, цвет стекла других цветов (кроме молочного), 101- 0304 .....	264
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 13 мм, 101- 0285 .....	130	Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них, цвет стекла молочный, 101- 0303 .....	264
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные, 101- 0287 .....	130	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм, 113- 0138 .....	778
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм, 101- 0296 .....	131	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм, 113- 0139 .....	778
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм, 101- 0295 .....	131	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм, 113- 0140 .....	778
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм, 101- 0294 .....	131	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм, 113- 0141 .....	778
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 13 мм, 101- 0293 .....	131	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 20 мм, 113- 0142 .....	778
Плитки керамические плитусные прямые, 101- 1947 .....	128	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 30 мм, 113- 0143 .....	778
Плитки керамические плитусные, 101- 9047 .....	128	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 35 мм, 113- 0144 .....	778
Плитки керамические угловые, 101- 1686 .....	129	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 50 мм, 113- 0145 .....	778
Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм, 101- 0267 ..	132	Плитки угловые, 101- 9046 .....	128
Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм, 101- 0268 ..	132	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм, 104- 0163 .....	602
Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм, 101- 0273 .....	133	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена, каучука, 104- 9401 602	
Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм, 101- 0274 .....	133	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП- 95, 115- 2096 1023	
Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 7 мм, 101- 0277 .....	133	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП- 96, 115- 2093 1023	
Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм, 101- 0278 .....	133	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП- 95, ПБП- 95, 115- 2097 .....	1023
Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные рельефные толщиной 9 мм, 101- 0279 .....	133	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП- 96, 115- 2094 1023	
Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 7 мм, 101- 0269 .....	132	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ- 95, 115- 2098 .....	1023
Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм, 101- 0270 .....	132	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ- 96, 115- 2095 .....	1023
Плитки керамические фасадные неглазурованные, 101- 9056 ..	133	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП- 95, 115- 2102 1024	
Плитки керамические фасонные карнизные прямые, 101- 1948	128	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП- 96, 115- 2099 1023	
Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм, 113- 0149 .....	779	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП- 95, ПБП- 95, 115- 2103 .....	1024
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм, 113- 0130 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП- 96, 115- 2100 1023	
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм, 113- 0131 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ- 95, 115- 2104 .....	1024
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм, 113- 0132 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ- 96, 115- 2101 .....	1023
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм, 113- 0133 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП- 95, 115- 2108 1024	
Плитки кислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 20 мм, 113- 0134 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП- 96, 115- 2105 1024	
Плитки кислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 30 мм, 113- 0135 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП- 95, ПБП- 95, 115- 2109 .....	1024
Плитки кислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 35 мм, 113- 0136 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП- 96, 115- 2106 1024	
Плитки кислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 50 мм, 113- 0137 .....	777	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ- 95, 115- 2110 .....	1024
Плитки кумароновые, 101- 1674 .....	124	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ- 96, 115- 2107 .....	1024
Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 1,5 мм, 101- 0568 .....	200	Плиты № 1 марки КЦМХП- 90 (КЦТП- 90), диаметр отверстия 40 мм, 115- 1434 .....	961
Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм, 101- 0569 200		Плиты № 1 марки КЦМХП- 90 (КЦТП- 90), диаметр отверстия 50 мм, 115- 1435 .....	962
Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов, 101- 0567 .....	199	Плиты № 1 марки КЦМХП- 90 (КЦТП- 90), диаметр отверстия 60 мм, 115- 1436 .....	962
Плитки поливинилхлоридные, 101- 1865 .....	200	Плиты № 1 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84, диаметр отверстия 40 мм, 115- 1437 .....	962
Плитки рядовые, 101- 9049 .....	128	Плиты № 1 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84, диаметр отверстия 50 мм, 115- 1438 .....	962
		Плиты № 1 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84, диаметр отверстия 60 мм, 115- 1439 .....	962
		Плиты № 10 марки КЦМХП- 90 (КЦТП- 90), диаметр отверстия 100 мм, 115- 1506 .....	968
		Плиты № 10 марки КЦМХП- 90 (КЦТП- 90), диаметр отверстия 60 мм, 115- 1502 .....	968



Плиты № 6 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 50 мм, 115- 1470 .....	965	Плиты армоцементные, 101- 9140 .....	227
Плиты № 6 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 60 мм, 115- 1471 .....	965	Плиты армоцементные, 101- 9141 .....	227
Плиты № 6 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 70 мм, 115- 1472 .....	965	Плиты асбестоцементные, 101- 9913 .....	7
Плиты № 6 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84, диаметр отверстия 50 мм, 115- 1473 .....	965	Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ № 1- 4, 115- 2092 .....	1023
Плиты № 6 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84, диаметр отверстия 60 мм, 115- 1474 .....	965	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм, 101- 0771 .....	232
Плиты № 6 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84, диаметр отверстия 70 мм, 115- 1475 .....	965	Плиты гипсовые декоративные 400х400 мм, 101- 1771 .....	232
Плиты № 7 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 40 мм, 115- 1476 .....	965	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 15 мм, 101- 0763 .....	232
Плиты № 7 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 50 мм, 115- 1477 .....	965	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 20 мм, 101- 0764 .....	232
Плиты № 7 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 60 мм, 115- 1478 .....	966	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 25 мм, 101- 0765 .....	232
Плиты № 7 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 70 мм, 115- 1479 .....	966	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 30 мм, 101- 0766 .....	232
Плиты № 7 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 40 мм, 115- 1480 .....	966	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 40 мм, 101- 0767 .....	232
Плиты № 7 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 50 мм, 115- 1481 .....	966	Плиты гипсовые декоративные, 101- 9145 .....	232
Плиты № 7 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 60 мм, 115- 1482 .....	966	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные, 101- 0762 233	
Плиты № 7 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 70 мм, 115- 1483 .....	966	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм, 101- 0769 .....	233
Плиты № 8 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 70 мм, 115- 1484 .....	966	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной до 100 мм, 101- 0770 .....	233
Плиты № 8 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 80 мм, 115- 1485 .....	966	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм, 101- 2522 .....	233
Плиты № 8 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 90 мм, 115- 1486 .....	966	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм, 101- 9094 .....	233
Плиты № 8 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 70 мм, 115- 1487 .....	966	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм, 101- 0772 .....	230
Плиты № 8 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 80 мм, 115- 1488 .....	967	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные), 101- 1973 .....	231
Плиты № 8 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 90 мм, 115- 1489 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства ВП-600 толщиной 2,5 мм, 101- 0671 .....	214
Плиты № 9 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 40 мм, 115- 1490 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 2,5 мм, 101- 0669 .....	214
Плиты № 9 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 50 мм, 115- 1491 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 5,5 мм, 101- 0670 .....	214
Плиты № 9 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 60 мм, 115- 1492 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 6 мм, 101- 0672 .....	211
Плиты № 9 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 70 мм, 115- 1493 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 8 мм, 101- 0673 .....	211
Плиты № 9 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 80 мм, 115- 1494 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 1 толщиной 12 мм, 101- 0649 .....	212
Плиты № 9 марки КЦМХП- 90 (КЦТХП- 90), диаметр отверстия 90 мм, 115- 1495 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 1 толщиной 16 мм, 101- 0650 .....	212
Плиты № 9 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 40 мм, 115- 1496 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 1 толщиной 8 мм, 101- 0648 .....	212
Плиты № 9 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 50 мм, 115- 1497 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 2 толщиной 12 мм, 101- 0652 .....	212
Плиты № 9 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 60 мм, 115- 1498 .....	967	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 2 толщиной 16 мм, 101- 0653 .....	212
Плиты № 9 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 70 мм, 115- 1499 .....	968	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 2 толщиной 8 мм, 101- 0651 .....	212
Плиты № 9 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 80 мм, 115- 1500 .....	968	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 3 толщиной 12 мм, 101- 0655 .....	212
Плиты № 9 марки МКП- 88, МКЦП- 84, МКТП- 84 диаметр отверстия 90 мм, 115- 1501 .....	968	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 3 толщиной 16 мм, 101- 0656 .....	212
Плиты акустические типа «Акмигран» марки 400, 104- 2081 ..	602	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М- 3 толщиной 8 мм, 101- 0654 .....	212
Плиты акустические типа АГШТ, 104- 2082 .....	602	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм, 101- 0675 .....	212
Плиты акустические, 104- 9010 .....	602	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ- С толщиной 2,5 мм, 101- 0665 ..	213
Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков, 101- 1772 .....	114	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ- С толщиной 3,2 мм, 101- 0666 ..	213
Плиты алюминиевые декоративные, 101- 9153 .....	113	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ- С толщиной 4 мм, 101- 0667 .....	213
Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг2,3, 101- 2942 ..	113		
Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг5, 101- 2943 ..	113		
Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг6, 101- 2944 ..	113		
Плиты алюминиевые декоративные, сплав Амц, 101- 2945 ..	113		
Плиты алюминиевые декоративные, сплав Д16, 101- 2946 .....	114		
Плиты армоцементные толщиной 40 мм, 101- 1972 .....	227		
Плиты армоцементные, 101- 1769 .....	227		
Плиты армоцементные, 101- 3662 .....	227		









Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРПГ- 500, размером 700x500x60 мм, 115- 2457 . 1057	Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 600x400x60 мм, 115- 2447 . . . . . 1057
Плиты из муллитокремнеземистой ваты, 115- 2383 . . . . . 1058	Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 700x500x30 мм, 115- 2448 . . . . . 1057
Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ- С- 35 толщиной 50 мм, 104- 0119 . . . . . 597	Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 700x500x40 мм, 115- 2449 . . . . . 1057
Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС- 40, 104- 0103 . . 597	Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 700x500x50 мм, 115- 2450 . . . . . 1057
Плиты из пенополистирола, размером 0,6x4 м для укрепления земляного полотна, 104- 0117 . . . . . 602	Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 700x500x60 мм, 115- 2451 . . . . . 1057
Плиты из пенополистирола, размером 0,6x4 м для укрепления земляного полотна, 104- 0518 . . . . . 602	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 600x400x30 мм, 115- 2436 . . . . . 1056
Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 10 мм, 101- 0734226	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 600x400x40 мм, 115- 2437 . . . . . 1056
Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 12 мм, 101- 0735227	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 600x400x50 мм, 115- 2438 . . . . . 1056
Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 6 мм, 101- 0732226	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 600x400x60 мм, 115- 2439 . . . . . 1056
Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 8 мм, 101- 0733 226	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 700x500x30 мм, 115- 2440 . . . . . 1056
Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические, 104- 0142 . . . . . 596	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 700x500x40 мм, 115- 2441 . . . . . 1056
Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД, 113- 0147 . . . . . 793	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 700x500x50 мм, 115- 2442 . . . . . 1056
Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30, 104- 0228 . . . . . 597	Плиты на органической связке марки МКРП- 340 размером 700x500x60 мм, 115- 2443 . . . . . 1056
Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35, 104- 0229 . . . . . 598	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм, 101- 0730 . . . . . 226
Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45, 104- 0230 . . . . . 598	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм, 101- 0768 114
Плиты известково- кремнеземистые Престеплиз, 104- 0085 . . 596	Плиты облицовочные типа «Акмигран», 104- 0095 . . . . . 602
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750x1000x100 мм, 104- 1787 . . . . . 603	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков, 101- 3257 . . . . . 114
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750x1000x120 мм, 104- 1788 . . . . . 603	Плиты облицовочные типа АГШТ, 104- 0096 . . . . . 602
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750x1000x150 мм, 104- 1789 . . . . . 604	Плиты обмуровочные, 115- 9170 . . . . . 1060
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750x1000x30 мм, 104- 1784 . . . . . 603	Плиты огнеупорные теплоизоляционные, 115- 9111 . . . . . 1060
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750x1000x50 мм, 104- 1785 . . . . . 603	Плиты пенополистирольные М50, 104- 0128 . . . . . 597
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750x1000x80 мм, 104- 1786 . . . . . 603	Плиты подоконные толщиной 20 мм, 101- 1497 . . . . . 48
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750x1000x100 мм, 104- 1781 . . . . . 603	Плиты подоконные толщиной 30 мм, 101- 1498 . . . . . 48
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750x1000x120 мм, 104- 1782 . . . . . 603	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные, 104- 8095 . . 652
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750x1000x150 мм, 104- 1783 . . . . . 603	Плиты покрытий асбестоцементные, 104- 9120 . . . . . 652
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750x1000x50 мм, 104- 1779 . . . . . 603	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм, 101- 0731 . . . . . 226
Плиты изоляционные из полистиролбетона «Симпролит» трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750x1000x80 мм, 104- 1780 . . . . . 603	Плиты стальные для полов, 101- 1781 . . . . . 200
Плиты или маты минераловатные или стекловолокнистые, 104- 9130 . . . . . 595	Плиты стальные для полов, 101- 9181 . . . . . 200
Плиты или маты теплоизоляционные минераловатные, 104- 9131 595	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов, 101- 1969 . . . . . 200
Плиты или маты теплоизоляционные, 104- 0111 . . . . . 595	Плиты столярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм, 110- 0205 736
Плиты керамические, 101- 9050 . . . . . 133	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С- 15, 104- 0173 . . . . . 597
Плиты минераловатные «Лайт- Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм, 104- 0106 . . . . . 595	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С- 15У, 104- 0174 . . . . . 597
Плиты минераловатные «Лайт- Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм, 104- 0099 . . . . . 595	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С- 25, 104- 0175 . . . . . 597
Плиты минераловатные «Лайт- Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм, 104- 0100 . . . . . 595	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С- 35А, 104- 0176 . . . . . 597
Плиты минераловатные марки в соответствии с сертификатом пожарной безопасности на проходку, 104- 9501 . . . . . 595	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С- 35В, 104- 0177 . . . . . 597
Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 600x400x30 мм, 115- 2444 . . . . . 1056	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С- 50, 104- 0178 . . . . . 597
Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 600x400x40 мм, 115- 2445 . . . . . 1056	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ- 50, 104- 0146 . . . . . 596
Плиты на неорганической связке марки МКРП- 400 размером 600x400x50 мм, 115- 2446 . . . . . 1056	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 15- У12- 1250- 600- 100, 104- 0318 . . . . . 599
	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 15- У15- 1250- 600- 100, 104- 0319 . . . . . 599
	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 15- У24- 1250- 600- 50, 104- 0320 . . . . . 599
	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 15- У30- 1250- 600- 50, 104- 0321 . . . . . 599
	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 15- У36- 1250- 600- 50, 104- 0322 . . . . . 599
	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 20- У15- 1250- 600- 100, 104- 0323 . . . . . 599
	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 20- У18- 1250- 600- 70, 104- 0324 . . . . . 599

Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 20-У20- 1250- 600- 50, 104- 0325 .....	599	Подкладка КД- 65, 105- 1423 .....	673
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 20-У30- 1250- 600- 50, 104- 0326 .....	599	Подкладка СК- 65 (ГОСТ 16277- 93), 105- 1424 .....	673
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 30-У10- 1250- 600- 100, 104- 0327 .....	599	Подкладка с высокими ребрами ДН- 65С- 185 (ТУ- 1132- 027-01124328- 96), 105- 1425 .....	673
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 30-У12- 1250- 600- 80, 104- 0328 .....	599	Подкладки асбестоцементные, 101- 9914 .....	7
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 30-У14- 1250- 600- 70, 104- 0329 .....	600	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р- 43, 105- 0037 .....	672
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 30-У16- 1250- 600- 60, 104- 0330 .....	600	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р- 50, 105- 0036 .....	672
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 30-У20- 1250- 600- 50, 104- 0331 .....	600	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р- 75, Р- 65, 105- 0035 .....	671
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 35-10- 1250- 600- 50, 104- 0332 .....	600	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р- 50, Р- 43, 105- 0039 .....	672
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П- 60-14- 1250- 600- 25, 104- 0333 .....	600	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р- 65, 105- 0038 .....	672
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 175, 104- 0238 .....	598	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р- 50, 105- 0041 .....	672
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200, 104- 0239 .....	598	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р- 75, Р- 65, 105- 0040 .....	672
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ вент, 104- 0235 .....	598	Подкладки для рельсов всех типов, 106- 0010 .....	688
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля В, 104- 0232 .....	598	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ- 60, ТН- 65, 107- 0004 .....	691
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля Н, 104- 0233 .....	598	Подкладки клиновые, 108- 0048 .....	699
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля, 104- 0231 .....	598	Подкладки переходные, 108- 0051 .....	700
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ лайт 45, 104- 0237 .....	598	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р- 43, 108- 0053 .....	700
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ стена, 104- 0236 .....	598	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р- 50, 108- 0052 .....	700
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ фасад, 104- 0234 .....	598	Подкладки раздельного скрепления Д- 2 к железнодорожным рельсам, 105- 0225 .....	672
Плиты теплоизоляционные перлитцементные, 104- 0143 .....	596	Подкладки раздельного скрепления КБ- 65 ОПЗ (ТУ - 1132- 006-01124328- 95), 105- 1426 .....	672
Плиты теплоизоляционные, 104- 9090 .....	595	Подкладки раздельного скрепления КБ- 65 для рельсов типа Р- 75, Р- 65 и КБ- 50 для рельсов типа Р- 50, 105- 0042 .....	672
Плиты теплоизоляционные, 104- 9100 .....	595	Подкладки раздельного скрепления СК- 65 для рельсов типа Р- 75, Р- 65 и СК- 50 для рельсов типа Р- 50, 105- 0043 .....	672
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 100 мм, 101- 0775 .....	227	Подкладки раздельного скрепления к рельсам, 105- 9132 .....	673
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 50 мм, 101- 0773 .....	227	Подкладки типа метро удлиненные, 108- 0050 .....	700
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм, 101- 0774 .....	227	Подкладки типа метро, 108- 0049 .....	700
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 100 мм, 101- 0778 .....	228	Подкосы для крепления траверс ПТ, 110- 0108 .....	736
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 30 мм, 101- 0776 .....	227	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм, 101- 2167 .....	51
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 50 мм, 101- 0777 .....	228	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм, 101- 2962 .....	52
Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3x0,3x0,035 м, 101- 0779 .....	57	Подложка пробковая, толщиной 2 мм, 101- 2727 .....	52
Плиты цементно- стружечные нешлифованные толщиной 10 мм, 101- 0780 .....	225	Подтоварник лиственных пород диаметром 8- 11 см, длиной не менее 3 м, 102- 0021 .....	444
Плиты цементно- стружечные нешлифованные толщиной 12 мм, 101- 0781 .....	226	Подтоварник хвойных пород диаметром 6- 13 см, длиной 3- 3,5 м, 102- 0012 .....	444
Плиты цементно- стружечные нешлифованные толщиной 16 мм, 101- 3670 .....	226	Подушка из вспененного полиэтилена, 104- 1882 .....	606
Плиты цементно- стружечные нешлифованные толщиной 20 мм, 101- 3671 .....	226	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ- 1», 113- 0542 793 .....	793
Плиты цементно- стружечные нешлифованные толщиной 26 мм, 101- 3672 .....	226	Поковки для конструкций связи, 110- 0110 .....	738
Плиты цементно- стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон, 101- 4166 .....	226	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, 101- 0782 .....	284
Плиты чугунные для полов, 101- 1740 .....	200	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, 101- 0783 .....	284
Плиты- оболочки, 104- 9150 .....	602	Поковки из квадратных заготовок, масса 3,575 кг, 101- 0784 .....	285
Площадки металлические, 110- 9131 .....	730	Поковки из квадратных заготовок, масса 4,5 кг, 101- 0785 .....	285
Пневмоударники погружные типа П- 105- 2.6, 109- 0083 .....	718	Поковки из квадратных заготовок, масса 90 кг, 101- 0786 .....	285
Пневмоударники погружные типа П- 125- 3.8, 109- 0084 .....	718	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг, 101- 0787 .....	285
Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм, 102- 0533 .....	418	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг, 101- 0788 .....	285
Подкладка Д- 50, 105- 0142 .....	673	Поковки оцинкованные, масса 3,575 кг, 101- 0789 .....	285
Подкладка Д- 65, 105- 1419 .....	673	Поковки оцинкованные, масса 4,5 кг, 101- 0790 .....	285
Подкладка ДН6- 65 ОП289, 105- 1421 .....	673	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг, 101- 1671 .....	285
Подкладка КБ- 50, 105- 0144 .....	673	Поковки строительные для ванной сварки, 101- 3904 .....	285
Подкладка КБ- 65, 105- 1422 .....	673	Поковки строительные для ванной сварки, 101- 9183 .....	285
Подкладка КД- 50, 105- 0143 .....	673	Покрывание битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers", 101- 2984 .....	66
		Покрывание огнезащитное «ВУПРОТЕК- 1», для древесины, 113- 8052 .....	799
		Покрывание огнезащитное «Эндотерм ХТ- 150», вспучивающееся, 113- 8051 .....	799
		Покрывание поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм, 101- 0564 .....	202
		Покрывание поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПО, 101- 0566 .....	202
		Покрывание поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПР, 101- 0565 .....	202



Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106, 101- 4414 .....	203	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5пс, 101- 0980 .....	336
Покрытие полиуретановое КТ пол Налив ПУ 01, 101- 4411 ...	203	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5сп, 101- 0984 .....	336
Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01, 101- 4413 ...	203	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6пс, 101- 0981 .....	336
Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН толщиной 1,5 мм, 101- 0547 .....	202	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6сп, 101- 0985 .....	336
Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface, 101- 3068 .....	202	Полотна ячеек GEOWEB, 101- 9071 .....	260
Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus, 101- 3067 .....	202	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2», 101- 0792 .....	259
Покрытие текстурное BAYRAMIX байтера («мокрая стена»), 101- 3479 .....	155	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 160 г/м <sup>2</sup> , 101- 4157 .....	259
Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс («мелкая шуба»), 101- 3481 .....	155	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м <sup>2</sup> , 101- 4158 .....	260
Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс лайт (на основе پلیولیثной смолы), 101- 3482 .....	155	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м <sup>2</sup> , 101- 4159 .....	260
Покрытие текстурное BAYRAMIX тератекс («грубая шуба»), 101- 3480 .....	155	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 160 г/м <sup>2</sup> , 101- 4160 .....	260
Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе, 101- 3604 202		Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 250 г/м <sup>2</sup> , 101- 4161 .....	260
Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы, 101- 3601 .....	202	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 360 г/м <sup>2</sup> , 101- 4162 .....	260
Покрытие эпоксидное КТ пол Налив ЭП 206, 101- 4412 .....	203	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС- Т- 5, 101- 2101 .....	260
Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием, 101- 3250 114		Полотно холстопрошивное стекловолокнистое ХПС- Т- 5, 101- 2100 .....	260
Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств, 101- 1719 .....	57	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ- 17Н с внутренним диаметром 108- 159 мм, 104- 8105 .....	634
Полидим, 114- 0044 .....	823	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные, 104- 0141 .....	633
Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы), 113- 0425 .....	793	Полуцилиндры теплоизоляционные, 104- 9101 .....	633
Поликров АР, 101- 3402 .....	87	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезаемые и необрезаемые хвойные (кроме лиственницы) тип 1 с учетом оборачиваемости, 105- 0127 .....	681
Поликров Р, 101- 3403 .....	87	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезаемые и необрезаемые хвойные (кроме лиственницы) тип 1, 105- 5011 .....	681
Полимер New- drill plus, 110- 0258 .....	739	Полуэбонит 1751- 7, 113- 0328 .....	809
Полимер Terra Raid, 110- 0257 .....	739	Полуэбонит 51- 1629, 113- 0329 .....	809
Полимер для стабилизации буровых скважин «ИЗ МАД», 110- 0246 .....	739	Полуэбонит 60- 343, 113- 0325 .....	810
Полимер для стабилизации буровых скважин «ФИЛЬТР ЧЕК», 110- 0245 .....	738	Полуэбонит 60- 344, 113- 0326 .....	810
Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD, 110- 0199 738		Полуэбонит 6631- 1, 113- 0327 .....	809
Полимер для стабилизации буровых скважин Red Star IT Check, 110- 0253 .....	739	Полуэбонит ИРП- 1391- 8, 113- 0330 .....	809
Полимер- ингибитор Prim Mud HEADS\М- I, 110- 0239 .....	739	Полуэбонит ИРП- 1394- 1, 113- 0331 .....	809
Полимерцементная шпатлевка, 113- 8007 .....	807	Полуэбонит ИРП- 1395- 1, 113- 0332 .....	809
Полимерцементная шпатлевка, 113- 9060 .....	807	Пороизол, диаметр 45 мм, 101- 1679 .....	93
Полимеры для бурения, 110- 9083 .....	739	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП- 0,2; ПШЛП- 0,063, 115- 2756 .....	1071
Полипропилен марки 21003, 21007, 113- 0150 .....	793	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП- 1; ПМЛП- 0,7; ПМЛП- 0,5, 115- 2755 .....	1071
Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060, 113- 0151 ..	793	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП- 5; ПМЛП- 3; ПМЛП- 2,5; ПМЛП- 3Р, 115- 2754 .....	1071
Полистирол общего назначения марок ПСС- 500, ПСС- 501, ПСС- 520, ПСС- 550, 101- 0791 .....	48	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ- 93, 115- 2515 1065	
Полистирол общего назначения, 101- 1657 .....	48	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ- 94, 115- 2514 1065	
Полихлоркамфен 50%- ный концентрат эмульсии, 114- 0045 ..	823	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ- 90, 115- 2517 1065	
Полиэтилен листовой, 113- 0375 .....	803	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ- 92, 115- 2516 1065	
Полиэтилен хлорсульфированный, 113- 0274 .....	803	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ- 93, 115- 25111065	
Полиэтилен шипованный, 113- 0376 .....	803	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ- 94, 115- 25101065	
Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А, 113- 0152803			
Полоса стальная нержавеющая, 101- 9419 .....	320		
Полоса стальная, 101- 9417 .....	320		
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0, 101- 0975 .....	335		
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3кп, 101- 0976 .....	335		
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп, 101- 0978 .....	336		
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп, 101- 0982 .....	336		
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4кп, 101- 0977 .....	335		
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4пс, 101- 0979 .....	336		
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10- 75 мм, при ширине 100- 200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4сп, 101- 0983 .....	336		



Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША- 1,10, 115-2752.....	1070	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 400, 101- 1316.....	98
Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ- 0,95, 115-2751.....	1070	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 500, 101- 1317.....	98
Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ- 1,10, 115-2753.....	1070	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 550, 101- 1318.....	98
Порошок № 2 для кислотоупорной замазки, 113- 0310.....	803	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 600, 101- 1319.....	98
Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный, 113- 8009.....	804	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 300, 101- 1329.....	99
Порошок абразивный притирочный, 113- 9000.....	803	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400, 101- 1330.....	99
Порошок графитовый, 115- 2833.....	1072	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400, 101- 1584.....	100
Порошок диатомитовый, 115- 2826.....	1060	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500, 101- 1585.....	101
Порошок для термической сварки, 101- 2728.....	49	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 400, 101- 1321.....	98
Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ, 115- 2533.....	1067	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 500, 101- 1322.....	98
Порошок кварцевый, 113- 0308.....	803	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400, 101- 1320.....	98
Порошок магнитный, 101- 2110.....	48	Портландцемент тампонажный бездобавочный, 101- 1348.....	100
Порошок минеральный, 101- 1804.....	48	Портландцемент тампонажный облегченный, 101- 1350.....	100
Порошок моющий, 113- 0383.....	803	Портландцемент тампонажный песчанистый, 101- 1351.....	100
Порошок никелевый, 113- 0275.....	804	Портландцемент тампонажный с минеральными добавками, 101- 1349.....	100
Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ, 115-2497.....	1063	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ- Д20), марка 400, 101- 2888.....	98
Порошок полирующий Granito, 113- 8074.....	804	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ- Д20), марка 500, 101- 2889.....	98
Порошок полирующий, 113- 8008.....	804	Поручень поливинилхлоридный, 101- 0825.....	49
Порошок цинковый ПЦ1, 113- 0337.....	804	Поручни, 101- 9272.....	49
Порошок цинковый ПЦ2, 113- 0371.....	804	Пояс силовой мягкий МСП- 1020 для утяжелителей типа УБО, 101- 3074.....	53
Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ- 90 1 класса, 115- 27691072	1072	Пояс силовой мягкий МСП- 1220 для утяжелителей типа УБО, 101- 3075.....	53
Порошок шамотный марки ПШГ глинистый, 115- 2815.....	1071	Пояс силовой мягкий МСП- 1420 для утяжелителей типа УБО, 101- 3076.....	54
Порошок шамотный марки ПШК крупного помола, 115- 28221070	1070	Пояс силовой мягкий МСП- 530 для утяжелителей типа УБО, 101- 3071.....	53
Порошок шамотный марки ПШК, 115- 9036.....	1070	Пояс силовой мягкий МСП- 720 для утяжелителей типа УБО, 101- 3072.....	53
Порошок шамотный, 115- 9093.....	1070	Пояс силовой мягкий МСП- 820 для утяжелителей типа УБО, 101- 3073.....	53
Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400, 101- 133199	99	Праймер “Мастбест“, 113- 2225.....	805
Портландцемент декоративный белый I сорта марки 500, 101- 133299	99	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка), 113- 2224.....	805
Портландцемент декоративный белый II сорта марки 400, 101- 1333.....	99	Праймер SIPLAST, 113- 2222.....	805
Портландцемент декоративный белый II сорта марки 500, 101- 1334.....	99	Праймер битумный КТ концентрат, 113- 2228.....	805
Портландцемент декоративный белый III сорта марки 400, 101- 1335.....	99	Праймер битумный КТ премиум, 113- 2226.....	805
Портландцемент декоративный белый III сорта марки 500, 101- 1336.....	99	Праймер битумный КТ, 113- 2227.....	805
Портландцемент декоративный голубой марки 300, 101- 1341.....	100	Праймер битумный производства «Техно- Николь», 113- 2221.....	805
Портландцемент декоративный голубой марки 400, 101- 1342.....	100	Праймер эпоксидный, 113- 3467.....	804
Портландцемент декоративный желтый марки 300, 101- 1337.....	99	Препарат ДД (препарат 93), 114- 0046.....	823
Портландцемент декоративный желтый марки 400, 101- 1338.....	99	Препарат ГУР (водный раствор хлорхолинхлорида), 114- 0047.....	823
Портландцемент декоративный розовый, красный марки 300, 101- 1339.....	100	Прибор уравнильный тип Р- 65, 105- 0113.....	676
Портландцемент декоративный розовый, красный марки 400, 101- 1340.....	100	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью, 101- 0954.....	398
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400, 101- 1582.....	100	Приборы дверные в перегородках санузлов, 101- 1999.....	397
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500, 101- 1583.....	100	Приборы дверные для барьеров в гардеробных, 101- 2000.....	398
Портландцемент напрягающий, марки 400, 101- 1748.....	101	Приборы дверные накладные, 101- 9083.....	397
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400, 101- 1305.....	97	Приборы дверные, 101- 9082.....	397
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 500, 101- 1306.....	97	Приборы оконные, 101- 9084.....	398
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 550, 101- 1307.....	97	Приборы уравнильные, 105- 9050.....	676
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 600, 101- 1308.....	97	Приборы форточные, 101- 2009.....	398
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400, 101- 1313.....	97	Примеси волокнистых веществ, 101- 1976.....	7
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500, 101- 1314.....	98	Примеси волокнистых веществ, 101- 9921.....	7
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 400, 101- 1309.....	97	Присадки для термитной сварки, 101- 2558.....	350
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 500, 101- 1310.....	97	Присадки, 101- 9073.....	350
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 550, 101- 1311.....	97	Пробка № 1 марки МК, 115- 1407.....	959
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 600, 101- 1312.....	97	Пробки № 10 марки МКРСИ, 115- 1389.....	957
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 300, 101- 1315.....	98	Пробки № 10 марки МКРСИ, 115- 1390.....	957
		Пробки № 10 марки ШСП- 32, 115- 0840.....	906
		Пробки № 10 марки ШСП- 34, 115- 0841.....	907
		Пробки № 10 марки ШСП- 37, 115- 0842.....	907
		Пробки № 11 марки МКРСИ, 115- 1391.....	957
		Пробки № 11 марки МКРСИ, 115- 1392.....	957
		Пробки № 11 марки ШСП- 32, 115- 0843.....	907

Пробки № 11 марки ШСП- 34, 115- 0844	907	Проволока наплавочная диаметром 8 мм, марка ПП- Нп- 30Х4В2М <sup>2</sup> ФС, 101- 0805	353
Пробки № 11 марки ШСП- 37, 115- 0845	907	Проволока перевязочная, 110- 9208	737
Пробки № 12 марки МКРСП, 115- 1393	957	Проволока порошковая «Innershild» NR- 207 диаметром 1,73 мм, 101- 2116	352
Пробки № 12 марки МКСП, 115- 1394	958	Проволока порошковая «Innershild» NR- 208Н диаметром 2,0 мм, 101- 2117	353
Пробки № 12 марки ШСП- 32, 115- 0846	907	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов, 101- 2118	352
Пробки № 12 марки ШСП- 34, 115- 0847	907	Проволока порошковая для дуговой сварки, 101- 0802	352
Пробки № 12 марки ШСП- 37, 115- 0848	907	Проволока сварочная «Thyssen K- Nova» диаметром 0,9 мм, 101- 2266	352
Пробки № 13 марки МКРСП, 115- 1395	958	Проволока сварочная L- 56 диаметром 1,14 мм, 101- 2119	352
Пробки № 13 марки МКСП, 115- 1396	958	Проволока сварочная СВ08А, 101- 2126	351
Пробки № 13 марки ШСП- 32, 115- 0849	907	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б, 101- 2115	352
Пробки № 13 марки ШСП- 34, 115- 0850	907	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ04Х19Н11М <sup>3</sup> , 101- 2114	352
Пробки № 13 марки ШСП- 37, 115- 0851	907	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Г2С, 101- 2111	352
Пробки № 14, 14- 1 марки МКРСП, 115- 1397	958	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Х20Н9, 101- 2127	352
Пробки № 14, 14- 1 марки МКСП, 115- 1398	958	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФ, 101- 2112	352
Пробки № 14, 14- 1 марки ШСП- 32, 115- 0852	908	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФА, 101- 2113	352
Пробки № 14, 14- 1 марки ШСП- 34, 115- 0853	908	Проволока сварочная легированная диаметром 12 мм, 101- 0808	351
Пробки № 14, 14- 1 марки ШСП- 37, 115- 0854	908	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм, 101- 0806351	
Пробки № 14- 2 марки МКРСП, 115- 1399	958	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм, 101- 0807351	
Пробки № 14- 2 марки МКСП, 115- 1400	958	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,2 мм, 101- 2972	351
Пробки № 14- 2 марки ШСП- 32, 115- 0855	908	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,6 мм, 101- 2973	351
Пробки № 14- 2 марки ШСП- 34, 115- 0856	908	Проволока сварочная легированная, 101- 1878	351
Пробки № 14- 2 марки ШСП- 37, 115- 0857	908	Проволока сварочная легированная, 101- 9267	351
Пробки № 9 марки МКРСП, 115- 1387	957	Проволока сварочная легированная, 101- 9268	351
Пробки № 9 марки МКСП, 115- 1388	957	Проволока светлая диаметром 0,55 мм, 101- 0815	330
Пробки № 9 марки ШСП- 32, 115- 0837	906	Проволока светлая диаметром 1,1 мм, 101- 0816	330
Пробки № 9 марки ШСП- 34, 115- 0838	906	Проволока светлая диаметром 1,6 мм, 101- 0817	330
Пробки № 9 марки ШСП- 37, 115- 0839	906	Проволока светлая диаметром 3,0 мм, 101- 0818	330
Пробки деревянные 250х120х65 мм, 102- 9012	418	Проволока светлая диаметром 6,0- 6,3 мм, 101- 0819	330
Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм, 102- 0292	418	Проволока светлая, 101- 0799	330
Пробки дубовые 250х120х65 мм, 102- 0532	418	Проволока стальная жаростойкая, 101- 3874	330
Пробки переходные деревянные, 102- 0293	418	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная, 101- 3873	330
Пробки тюбинговые, 108- 0015	696	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,55 мм, 101- 1806	331
Пробки тюбинговые, 108- 9019	696	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,8 мм, 101- 1986	331
Пробки тюбинговые, 108- 9020	696	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 2 мм, 101- 1987	331
Пробки тюбинговые, 108- 9021	696	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,8 мм, 101- 2555	331
Пробки хвойных пород 250х120х65 мм, 102- 0531	418	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0,55 мм, 101- 0810	331
Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 10, 115- 2199	1033	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм, 101- 0811	331
Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 11, 115- 2200	1033	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм, 101- 0812	331
Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 14, 14- 1, 115- 2201	1033	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм, 101- 1989	331
Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 9, 115- 2198	1033	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм, 101- 3876	331
Провод АПРН для взрывных работ марки ВП, 112- 0015	765	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм, 101- 9347	331
Провод АПРН сечением 10 мм <sup>2</sup> , 112- 0014	765	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм, 101- 0813	331
Провод АПРН сечением 6 мм <sup>2</sup> , 112- 0013	765	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм, 101- 1988	332
Провод ПРН сечением 2,5 мм <sup>2</sup> , 112- 0012	765	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0- 6,3 мм, 101- 0814	332
Провод антенный МА сечением 2,5 мм <sup>2</sup> , 112- 0017	766	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм, 110- 0111	736
Провод антенный МА сечением 4 мм <sup>2</sup> , 112- 0018	766	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, 110- 9002	736
Провод антенный МА сечением 6 мм <sup>2</sup> , 112- 0016	766	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм, 110- 0221	736
Проводники коробчатой армировки, 109- 0122	718	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм, 110- 0222	736
Проволока вязальная, 101- 1870	329	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм, 110- 0223	737
Проволока вязальная, 101- 9266	329		
Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3- 6,5 мм, 101- 0797	329		
Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток), 101- 2554	329		
Проволока из легированной стали марки Св- 07Х19Н10Б диаметром 1 мм, 101- 1651	329		
Проволока из легированной стали марки Св- 07Х19Н10Б диаметром 2 мм, 101- 1652	329		
Проволока из легированной стали марки Св- 07Х19Н10Б диаметром 3 мм, 101- 1653	329		
Проволока из легированной стали, 101- 0793	329		
Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм, 101- 0794	329		
Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм, 101- 0795	330		
Проволока канатная оцинкованная, диаметром 5,5 мм, 101- 0796	330		
Проволока канатная, 101- 9269	329		
Проволока катанная, 101- 9344	329		
Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная, 101- 0798	330		
Проволока линейная, 110- 9207	737		
Проволока наплавочная диаметром 2 мм марки ПП- Нп- 30Х4Г2М, 101- 0803	353		
Проволока наплавочная диаметром 3 мм марки ПП- Нп- 19СТ, 101- 0804	353		

Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм, 110- 0227 .....	737	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9- 12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст0, 101- 1128 .....	340
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм, 110- 0228 .....	737	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9- 12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки СтЗсп, 101- 1129 .....	340
Проволока стальная пружинная диаметром 1 мм, 101- 3877 .....	332	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2- 3,9 мм, сталь марки С235, 101- 1130 .....	341
Проволока стальная пружинная диаметром 2 мм, 101- 3878 .....	332	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2- 3,9 мм, сталь марки С255, 101- 1131 .....	341
Проволока стальная пружинная диаметром 6- 8 мм, 101- 3879 .....	332	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2- 3,9 мм, сталь марки С345, 101- 1132 .....	341
Проволока черная диаметром 0,55 мм, 101- 0820 .....	332	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный, 101- 1133 .....	341
Проволока черная диаметром 1,1 мм, 101- 0821 .....	332	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, холоднокатаный, 101- 1134 .....	341
Проволока черная диаметром 1,6 мм, 101- 0822 .....	332	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235, 101- 1088 .....	339
Проволока черная диаметром 3 мм, 101- 0823 .....	332	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245, 101- 1089 .....	339
Проволока черная диаметром 6,0- 6,3 мм, 101- 0824 .....	332	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255, 101- 1090 .....	339
Проволока, 101- 9270 .....	329	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285, 101- 1091 .....	339
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм, 101- 1113 .....	334	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345, 101- 1092 .....	339
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм, 101- 1109 .....	333	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к, 101- 1093 .....	339
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм, 101- 1110 .....	333	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375, 101- 1094 .....	339
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм, 101- 1111 .....	333	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9- 12 мм, марки Ст0, 101- 1135 .....	341
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм, 101- 1112 .....	334	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9- 12 мм, марки СтЗсп, 101- 1136 .....	342
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм, 101- 1118 .....	334	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной до 14 мм, 101- 1084 .....	341
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм, 101- 1114 .....	334	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной свыше 14 мм, 101- 1085 .....	341
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм, 101- 1115 .....	334	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной до 14 мм, 101- 1086 .....	341
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм, 101- 1116 .....	334	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной свыше 14 мм, 101- 1087 .....	341
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм, 101- 1117 .....	334	Прокладка КД- 65 ЦП363 из смеси РП101- 710, 105- 1467 .....	674
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки СтЗ, 101- 2224 .....	333	Прокладка КД- 65 ЦП363 из смеси РП101- 710- 75, 105- 1468 .....	674
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки СтЗ, 101- 2229 .....	333	Прокладка КД- 65 ЦП363 из смеси РП18730- 1, 105- 1469 .....	674
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки СтЗ, 101- 2230 .....	333	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101- 710 (ТУ32 ЦП 816- 95), 105- 1463 .....	674
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки СтЗ, 101- 2236 .....	333	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101- 710- 75 (ТУ32 ЦП 816- 95), 105- 1464 .....	674
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С235, 101- 1119 .....	339	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 18730- 1 (ТУ32 ЦП 816- 95), 105- 1465 .....	674
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С245, 101- 1120 .....	340	Прокладка ПБР65х8 СП 815 из смеси РП 101- 710 (ТУ32 ЦП 816- 95), 105- 1466 .....	674
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С255, 101- 1121 .....	340	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101- 710, 105- 1460 .....	674
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345, 101- 1122 .....	340	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101- 710- 75 (ТУ32 ЦП 816- 95), 105- 1461 .....	674
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345к, 101- 1123 .....	340	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 18730- 1 (ТУ32 ЦП 816- 95), 105- 1462 .....	674
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С375, 101- 1124 .....	340	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ- В- 80М, 101- 1849 .....	93
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С440, 101- 1125 .....	340	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся «Пенебар SW- 45», 101- 2916 .....	93
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590, 101- 1126 .....	340	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ- 10- Н СП487 из смеси РП 101- 710 (ТУ32 ЦП 815- 95), 105- 1473 .....	676
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9- 12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590к, 101- 1127 .....	340		

Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ- 10- Н СП487 из смеси РП 101- 710- 75 (ТУ32 ЦП 815- 95), 105- 1474 676	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм), 101- 1998 49
Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ- 10- Н СП487 из смеси РП 18730- 1 (ТУ32 ЦП 815- 95), 105- 1475 676	Прокладки уплотнительные, 101- 9889..... 49
Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101- 710 (ТУ32 ЦП 815- 95), 105- 1476.....676	Прокладки фибровые под башмак, 108- 0093 ..... 701
Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101- 710, 105- 1470 ..... 676	Промежуточные короба третьего рельса, 108- 0056 ..... 698
Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 101- 710- 75 (ТУ32 ЦП 815- 95), 105- 1471 676	Пропан- бутан, смесь техническая, 101- 2277 ..... 18
Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 18730- 1 (ТУ32 ЦП 815- 95), 105- 1472 676	Пропан- бутан, смесь техническая, 101- 2278 ..... 18
Прокладка под подкладку Д- 50 из смеси РП 101- 710, 105- 0147 674	Пропанид 30%- ный эмульгирующийся концентрат, 114- 0048 823
Прокладка под подкладку Д65 и СД- 65, ЦП67 из смеси РП 101- 710, 105- 1483 ..... 676	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная, 101- 3566 ..... 175
Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101- 710, 105- 1487.....675	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд", 101- 4196 ..... 96
Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101- 710- 75, 105- 1488.....675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 4 мм, 101- 1081 ..... 343
Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 18730- 1, 105- 1489.....675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 5 мм, 101- 1082..... 343
Прокладка под подкладку ДН65- С, ДН- 65С ОП366 из смеси РП 101- 710, 105- 1480 ..... 675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 6 мм, 101- 1083..... 343
Прокладка под подкладку ДН65- С, ДН- 65С ОП366 из смеси РП 101- 710- 75, 105- 1481.....675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 4 мм, 101- 1066..... 342
Прокладка под подкладку ДН65- С, ДН- 65С ОП366 из смеси РП 18730- 1, 105- 1482 ..... 675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 5 мм, 101- 1067..... 342
Прокладка под подкладку КБ- 50 из смеси РП 101- 710, 105- 0146 675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 6 мм, 101- 1068..... 342
Прокладка под подкладку КД- 50 из смеси РП 101- 710, 105- 0145 675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 4 мм, 101- 1069..... 342
Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101- 710, 105- 1484.....677	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 5 мм, 101- 1070..... 342
Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101- 710- 75, 105- 1485.....675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 6 мм, 101- 1071..... 342
Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 18730- 1, 105- 1486.....675	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 4 мм, 101- 1072..... 342
Прокладка под подошву рельсов Р- 50 для железобетонных шпал, 105- 0148 ..... 676	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 5 мм, 101- 1073..... 342
Прокладки ИЛЮТ 757541.002, 110- 0075 ..... 737	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 6 мм, 101- 1074..... 343
Прокладки ИЛЮТ 757541.002- 02, 110- 0076 ..... 737	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 4 мм, 101- 1075..... 343
Прокладки ПРП уплотнительные, Д=10 мм, 105- 3420 ..... 677	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 5 мм, 101- 1076..... 343
Прокладки ПРП уплотнительные, Д=15 мм, 105- 3421 ..... 677	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 6 мм, 101- 1077..... 343
Прокладки ПРП уплотнительные, Д=20 мм, 105- 3422 ..... 677	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 4 мм, 101- 1078..... 343
Прокладки ПРП уплотнительные, Д=25 мм, 105- 3423 ..... 677	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 5 мм, 101- 1079..... 343
Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм, 105- 3424 ..... 677	Просечно- вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 6 мм, 101- 1080..... 343
Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм, 108- 0016..... 700	Противогололедные материалы, 101- 9709 ..... 35
Прокладки гомбелитовые для рельсов Р- 65 и Р- 50, 105- 0207 677	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1420 мм, 104- 8092 ..... 649
Прокладки дистанционные для градирен (керамические), 101- 1710.....133	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1620 мм, 104- 8093 ..... 649
Прокладки клиновидные массой до 500 кг, 108- 0084 ..... 700	Противоугоны контактного рельса, 108- 0058 ..... 701
Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов, 105- 0204..... 677	
Прокладки под изолятор, 108- 0091..... 701	
Прокладки под контррельс, 108- 0076 ..... 700	
Прокладки под подкладки удлиненные, 108- 0055..... 700	
Прокладки под подкладки, 108- 0054..... 700	
Прокладки под рельс, 108- 0075 ..... 700	
Прокладки под скобу изолятора, 108- 0092..... 701	
Прокладки пробковые 100x80x5 мм, 104- 0109..... 608	
Прокладки пробковые, 104- 9289 ..... 608	
Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная), 101- 1703.....137	
Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р- 50, 105- 0212.....677	
Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р- 65, 105- 0211.....677	
Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р- 50, 105- 0213 ..... 678	
Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р- 65, 105- 0201 ..... 678	
Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм, 101- 2030 ..... 49	
Прокладки толевые, 101- 9922.....49	
Прокладки торцевые, 108- 0090 ..... 701	
Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм, 101- 1975..49	



Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, 105- 0044 678	Профилированный лист оцинкованный НС35- 1000- 0,5, 101- 4281 291
Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65, 105- 1362 ..... 678	Профилированный лист оцинкованный НС35- 1000- 0,6, 101- 3842 291
Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.65, тип П50, 65 (ТУ 32 ЦП 811- 95), 105- 1363 678	Профилированный лист оцинкованный НС35- 1000- 0,7, 101- 3843 291
Противоэрозионный мат Epkamат 7018/1 (Германия), 101- 2723258	Профилированный лист оцинкованный НС35- 1000- 0,8, 101- 3844 291
Протравочный состав «Radical- Abbeizer», 113- 8065 ..... 793	Профилированный лист оцинкованный НС44- 1000- 0,7, 101- 3845 291
Протразин 50%- ный смачивающийся порошок, 114- 0049 .... 823	Профилированный лист оцинкованный НС44- 1000- 0,8, 101- 3846 291
Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7- 8 мм, 101- 1139 ..... 344	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35- 1000- 0,5, 101- 4276 ..... 292
Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 3,9 мм, 101- 0826 ..... 343	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35- 1000- 0,6, 101- 4277 ..... 292
Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 7,8 мм, 101- 0827 ..... 344	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35- 1000- 0,7, 101- 4278 ..... 292
Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм, 101- 0828 ..... 344	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35- 1000- 0,8, 101- 4279 ..... 292
Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката, 101- 0829 ..... 344	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57- 750- 0,6, 101- 4270 ..... 291
Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШК- 1, 101- 1141 ..... 345	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57- 750- 0,7, 101- 4268 ..... 291
Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШП- 1, 101- 1140 ..... 344	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57- 750- 0,8, 101- 4269 ..... 291
Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 1 до 2,5 кг, 101- 1142 ..... 345	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60- 845- 0,6, 101- 4271 ..... 291
Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 2,5 до 4 кг, 101- 1143 ..... 345	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60- 845- 0,7, 101- 4272 ..... 292
Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 1 до 2,5 кг, 101- 1146 ..... 345	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60- 845- 0,8, 101- 4273 ..... 292
Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 2,5 до 4 кг, 101- 1147 ..... 345	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60- 845- 0,9, 101- 4274 ..... 292
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ, 101- 1145 345	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н75- 750- 0,9, 101- 4275 ..... 292
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки СтЗкп1, 101- 1144 345	Профилированный настил окрашенный С10- 1000- 0,5, 101- 3031 292
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5- 0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101- 150 мм, 101- 1736 ..... 344	Профилированный настил окрашенный С10- 1000- 0,6, 101- 3860 292
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5- 0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151- 200 мм, 101- 1737 ..... 344	Профилированный настил окрашенный С10- 1000- 0,7, 101- 3032 293
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6- 0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101- 150 мм, 101- 1738 ..... 344	Профилированный настил окрашенный С10- 1000- 0,8, 101- 3033 293
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6- 0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151- 200 мм, 101- 1739 ..... 344	Профилированный настил окрашенный С21- 1000- 0,5, 101- 3034 293
Профилированный лист оцинкованный Н114- 600- 0,8, 101- 3836 290	Профилированный настил окрашенный С21- 1000- 0,6, 101- 3861 293
Профилированный лист оцинкованный Н114- 600- 0,9, 101- 3837 290	Профилированный настил окрашенный С21- 1000- 0,7, 101- 3035 293
Профилированный лист оцинкованный Н114- 600- 1,0, 101- 3838 290	Профилированный настил окрашенный С21- 1000- 0,8, 101- 3036 293
Профилированный лист оцинкованный Н114- 750- 0,8, 101- 3839 290	Профилированный настил окрашенный С44- 1000- 0,5, 101- 3037 293
Профилированный лист оцинкованный Н114- 750- 0,9, 101- 3840 290	Профилированный настил окрашенный С44- 1000- 0,6, 101- 3038 293
Профилированный лист оцинкованный Н114- 750- 1,0, 101- 3841 290	Профилированный настил окрашенный С44- 1000- 0,7, 101- 3039 293
Профилированный лист оцинкованный Н57- 750- 0,6, 101- 3827289	Профилированный настил окрашенный С44- 1000- 0,8, 101- 3040 293
Профилированный лист оцинкованный Н57- 750- 0,7, 101- 3828289	Профилированный настил оцинкованный С10- 1000- 0,5, 101- 4340 294
Профилированный лист оцинкованный Н57- 750- 0,8, 101- 3829289	Профилированный настил оцинкованный С10- 1000- 0,6, 101- 3849 294
Профилированный лист оцинкованный Н60- 845- 0,6, 101- 4280289	Профилированный настил оцинкованный С10- 1000- 0,7, 101- 3850 294
Профилированный лист оцинкованный Н60- 845- 0,7, 101- 3830289	Профилированный настил оцинкованный С10- 1000- 0,8, 101- 4341 294
Профилированный лист оцинкованный Н60- 845- 0,8, 101- 3831290	Профилированный настил оцинкованный С10- 899- 0,6, 101- 3847 293
Профилированный лист оцинкованный Н60- 845- 0,9, 101- 3832290	Профилированный настил оцинкованный С10- 899- 0,7, 101- 3848 294
Профилированный лист оцинкованный Н75- 750- 0,7, 101- 3833290	Профилированный настил оцинкованный С15- 1000- 0,6, 101- 3853 294
Профилированный лист оцинкованный Н75- 750- 0,8, 101- 3834290	Профилированный настил оцинкованный С15- 1000- 0,7, 101- 3854 294
Профилированный лист оцинкованный Н75- 750- 0,9, 101- 3835290	Профилированный настил оцинкованный С15- 800- 0,6, 101- 3851 294

Профилированный настил оцинкованный С15- 800- 0,7, 101- 3852 294	Растворитель марки РФГ для фосфатирующих грунтовок, 101- 2471.....	174
Профилированный настил оцинкованный С18- 1000- 0,6, 101- 3855 294	Растворитель, 101- 2136.....	173
Профилированный настил оцинкованный С18- 1000- 0,7, 101- 3856 294	Растворитель, 101- 9771.....	173
Профилированный настил оцинкованный С21- 1000- 0,5, 101- 4342 295	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм, 103- 0902.....	579
Профилированный настил оцинкованный С21- 1000- 0,6, 101- 3857 295	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм, 103- 0903.....	579
Профилированный настил оцинкованный С21- 1000- 0,7, 101- 3858 295	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм, 103- 0904.....	579
Профилированный настил оцинкованный С21- 1000- 0,8, 101- 4343 295	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм, 103- 0905.....	579
Профилированный настил оцинкованный С44- 1000- 0,5, 101- 4344 295	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм, 103- 0906.....	579
Профилированный настил оцинкованный С44- 1000- 0,6, 101- 4345 295	Расход бурового инструмента, 109- 9101.....	720
Профилированный настил оцинкованный С44- 1000- 0,7, 101- 3859 295	Реактивы, 101- 9720.....	35
Профилированный настил оцинкованный С44- 1000- 0,8, 101- 4346 295	Ревизии диаметром 100 мм, 103- 1017.....	583
Профиль шляпный ПШ- 28 из оцинкованной стали, 101- 1767	Ревизии диаметром 150 мм, 103- 1019.....	583
Проявитель для цветной дефектоскопии, 101- 2209.....	Ревизии диаметром 50 мм, 103- 1015.....	582
Проявитель для цветной дефектоскопии, 101- 9702.....	Режущая кромка грейфера твердосплавная, 109- 0120.....	721
Пружины, 101- 2004.....	Режущая кромка грейфера твердосплавная, 109- 9048.....	721
Прутки сварочные из винилпласта, 113- 0352.....	Режущая кромка долота твердосплавная, 109- 0121.....	722
Прутки сварочные из полиэтилена, 113- 9915.....	Режущая кромка долота твердосплавная, 109- 9049.....	722
Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6- 3 мм мар- ки ВЛ, 101- 1598.....	Резец породный типа РПП, 109- 0131.....	722
Пруток присадочный полипропиленовый, 101- 9074.....	Резина губчатая, 101- 1850.....	136
Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм, 113- 0374	Резина листовая вулканизованная цветная, 101- 0850.....	138
Пудра алюминиевая, марки ПШ- 1, 101- 0830.....	Резина полиуретановая саморасширяющаяся унифицированная (ПСУЛ), 101- 2806.....	136
Пудра алюминиевая, марки ПШ- 2, 101- 0831.....	Резина прессованная, 101- 1851.....	136
Пудра алюминиевая, марки ПШ- 3, 101- 0832.....	Резина профилированная, 101- 1812.....	137
Пудра бронзовая для красок БКП, 101- 0833.....	Резина профилированная, 101- 9210.....	136
Пылеподавитель марки А, 101- 3969.....	Резина сырая обкладочная, 101- 9214.....	137
Пылеподавитель марки Б, 101- 3970.....	Резина сырая прослоечная, 101- 9213.....	137
Пылеподавитель марки В, 101- 3971.....	Резина сырая, 101- 1820.....	137
Пылеподавитель, 101- 9741.....	Резина техническая листовая прессованная, 101- 2137.....	138
Пыль инертная, 109- 9023.....	Резина техническая рулонная, 101- 3119.....	136
Разбавитель № 30, 101- 0834.....	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 1 марки КРА6Х30, 115- 2333.....	1045
Разбавитель Р- 197 для синтетических эмалей, 101- 0835.....	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 2 марки КРА6Х50, 115- 2334.....	1046
Разбавитель РКБ- 1, 101- 0836.....	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 3 марки КРА20Х100, 115- 2335.....	1046
Разбавитель РМЛ- 315, 101- 3567.....	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 4 марки КРА20Х150, 115- 2336.....	1046
Рамка для надписей 55х15 мм, 111- 0120.....	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 5 марки КРА20Х200, 115- 2337.....	1046
Раскладки поливинилхлоридные вертикальные, 101- 1775.....	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 6 марки КРА25Х300, 115- 2338.....	1046
Раскладки поливинилхлоридные вертикальные, 101- 9157.....	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 7 марки КРА25Х400, 115- 2339.....	1046
Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные, 101- 1774.....	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р- 33, 108- 9032.....	701
Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные, 101- 9156.....	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р- 33, 109- 0132.....	722
Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тя- желых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10х120 мм, 101- 2930.....	Рельсы железнодорожные марки стали НБ- 61 тип Р- 43 с учетом оборачиваемости, 105- 0126.....	684
Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тя- желых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10х160 мм, 101- 2931.....	Рельсы железнодорожные марки стали НБ- 61 тип Р- 43, 105- 0210 684	684
Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, 108- 9024	Рельсы железнодорожные старогодные, 105- 1010.....	686
Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, 109- 0124	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 50, марка стали М74, 105- 0067 682	682
Расстрелы стальные из профильной стали, 108- 9082.....	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 50, марка стали М74В, 105- 0068 682	682
Расстрелы стальные из труб, 108- 9081.....	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 50, марка стали М74Т, 105- 0069 682	682
Раствор Эмако, 113- 0470.....	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 50, марка стали М74Ц, 105- 0070 682	682
Раствор хлорнаирита 51К- 3ХН, 113- 0279.....	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 65, марка стали М76, 105- 0063 682	682
Растворитель «Stelrant- PU- Thinner», 101- 2884.....	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 65, марка стали М76В, 105- 0064 682	682
Растворитель марки № 645, 101- 0843.....		
Растворитель марки № 646, 101- 2472.....		
Растворитель марки № 647, 101- 0845.....		
Растворитель марки № 648, 101- 2473.....		
Растворитель марки № 648, 101- 2730.....		
Растворитель марки № 649, 101- 0847.....		
Растворитель марки № 650, 101- 3568.....		
Растворитель марки Р- 12, 101- 0841.....		
Растворитель марки Р- 4, 101- 2467.....		
Растворитель марки Р- 4А, 101- 0837.....		
Растворитель марки Р- 5, 101- 2468.....		
Растворитель марки Р- 5А, 101- 0839.....		
Растворитель марки Р- 60, 101- 2469.....		
Растворитель марки Р- 7, 101- 0842.....		
Растворитель марки РС- 2, 101- 2470.....		



Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 65, марка стали М76Т, 105- 0065 682	Рельсы старогодные 2 группы, 105- 0220 ..... 686
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 65, марка стали М76Ц и М76ВТ, 105- 0066 ..... 682	Рельсы старогодные 3 группы, 105- 0219 ..... 686
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 75, марка стали М76, 105- 0058 681	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ- 60, 107- 0006 ..... 691
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 75, марка стали М76В, 105- 0059 681	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ- 65, 107- 0005 ..... 691
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 75, марка стали М76ВТ, 105- 0062 ..... 682	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН- 55, 107- 0008 ..... 691
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 75, марка стали М76Т, 105- 0060 681	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН- 60, 107- 0007 ..... 691
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р- 75, марка стали М76Ц, 105- 0061 681	Рельсы усовиковые типа УР- 65 (ТУ 32 ЦП 804- 94), 105- 1125685
Рельсы железнодорожные типа Р- 15, 106- 0042 ..... 688	Рельсы, 106- 9009 ..... 688
Рельсы железнодорожные типа Р- 18, 106- 0013 ..... 688	Реперы тоннельные, 108- 0060 ..... 701
Рельсы железнодорожные типа Р- 24, 106- 0012 ..... 688	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон- 494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм, 101- 2886 ..... 258
Рельсы железнодорожные типа Р- 38, 106- 0045 ..... 688	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон- 494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм, 101- 2887 ..... 258
Рельсы железнодорожные типа Р- 50 категории Т1, 105- 0140 ..... 685	Решетка радиаторная ПВХ 0,6x0,6 м, 101- 3052 ..... 282
Рельсы железнодорожные типа Р- 65 категории Н (ГОСТ Р 51685 - 2000), 105- 1003 ..... 684	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x0,9 м, 101- 3053 ..... 282
Рельсы железнодорожные типа Р- 65 категории Т1 из вакуумированной стали К 76 Ф (ГОСТ Р 51685 - 2000), 105- 1002 684	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,2 м, 101- 3054 ..... 283
Рельсы железнодорожные типа Р- 65 категории Т1, 105- 1001 ..... 684	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,5 м, 101- 3055 ..... 283
Рельсы железнодорожные типа Р- 65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К 76 Ф (ТУ 0921- 118- 01124328- 2001), 105- 1005 ..... 684	Решетки для прямиков стальные, 101- 1895 ..... 283
Рельсы железнодорожные типа Р- 65 термообработанные с улучшенными геометрическими параметрами из вакуумированной стали К76 Ф для скоростного совмещенного движения (ТУ 0921- 076- 01124328- 2001), 105- 1004 ..... 684	Решетки металлические вентиляционные для пола, 101- 1978 ..... 283
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости, 105- 0125683	Решетки металлические вентиляционные для пола, 101- 9182 ..... 283
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 50, марка стали М74Ц, 105- 0054 ..... 683	Решетки металлические размером 200x200 мм, 101- 3987 ..... 283
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 50, марка стали М74т, 105- 0053 ..... 683	Решетки металлические размером 450x450 мм, 101- 3988 ..... 283
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 65, марка стали М76В, 105- 0049 ..... 683	Решетки, 101- 9180 ..... 282
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 65, марка стали М76ВТ, 105- 0051 ..... 683	Ровинг ЕС 13- 630Н- 78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива, 104- 8101 ..... 615
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 65, марка стали М76Т, 105- 0050 ..... 683	Рогожа, 101- 1668 ..... 54
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости, 105- 0124683	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм, 101- 0865 ..... 283
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 65, марка стали М76Ц, 105- 0052 ..... 683	Роли свинцовые марки С1 толщиной 2,0 мм, 101- 0866 ..... 283
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 75, марка стали М76В, 105- 0045 ..... 682	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм, 101- 0867 ..... 283
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 75, марка стали М76ВТ, 105- 0047 ..... 683	Ростверки стальные массой до 0,2т, 110- 0178 ..... 730
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 75, марка стали М76Т, 105- 0046 ..... 683	Ростверки стальные, 110- 9287 ..... 730
Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р- 75, марка стали М76Ц, 105- 0048 ..... 683	Рубемаст РНП- 400- 1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя, 101- 3348 ..... 88
Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р- 50, марка стали М74, 105- 0057 ..... 684	Рубемаст РНП- 400- 1,5, с пылевидной посыпкой, 101- 3374 ..... 88
Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р- 65, марка стали М76, 105- 0056 ..... 684	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК- 350, 101- 3326 ..... 94
Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р- 75, марка стали М76, 105- 0055 ..... 684	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК- 350б, 101- 0852 ..... 94
Рельсы контактные, 108- 0059 ..... 701	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК- 420а, 101- 0854 ..... 94
Рельсы контррельсовые типа РК- 50 (ТУ 32 ЦП 806- 94), 105- 1102 685	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК- 420б, 101- 0853 ..... 94
Рельсы контррельсовые типа РК- 65 (ТУ 32 ЦП 806- 94), 105- 1101 685	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ- 350, 101- 1746 ..... 94
Рельсы остряковые типа ОР- 50 (ТУ 32 ЦП 803- 94), 105- 1113685	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП- 350б, 101- 0856 ..... 93
Рельсы остряковые типа ОР- 65 (ТУ 32 ЦП 803- 94), 105- 1114685	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ- 350б, 101- 0855 ..... 94
Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43, 105- 0203 ..... 686	Рубероид морозостойкий РПМ- 300, 101- 1747 ..... 95
Рельсы старогодные 1 группы, 105- 0221 ..... 686	Рубероид наплавляемый РК- 420- 1.0, 101- 0859 ..... 94
	Рубероид наплавляемый РК- 500- 2.0, 101- 0860 ..... 94
	Рубероид наплавляемый РМ- 420- 1.0, 101- 0861 ..... 95
	Рубероид наплавляемый с пылевидной посыпкой, марка РНП- 350- 1,5, 101- 3327 ..... 95
	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП- 300а, 101- 0858 ..... 94
	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП- 300б, 101- 0857 ..... 94
	Рубитекс РК- 5,0, полиэстр, 101- 3349 ..... 88
	Рубитекс РК- 6,0, полиэстр, 101- 3350 ..... 88
	Рубитекс РК- 7,0, полиэстр, 101- 3351 ..... 88
	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ- Ц- X, 101- 2161 ..... 283
	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ- Ц- X, 101- 2162 ..... 284
	Рукоход тип "Волна", 116- 0072 ..... 1101
	Ручка- скоба из алюминиевого сплава анодированная, 101- 0953 398
	Ручки- кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ, 101- 2002 ..... 398
	Сажа белая марки У- 333, 113- 0173 ..... 794
	Салфетки хлопчатобумажные, 101- 2370 ..... 55
	Саморезы JP81- 4,8x19, 101- 2802 ..... 395
	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон- дерево" ШСГД 3,8x32 мм, 101- 2956 ..... 396
	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон- дерево" ШСГД 3,8x41 мм, 101- 2957 ..... 396
	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон- дерево" ШСГД 3,8x51 мм, 101- 2958 ..... 396
	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон- дерево" ШСГД 4,2x65 мм, 101- 2959 ..... 396

Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дереву" ШСГД 4,2x75 мм, 101- 2960 .....	396	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45x45 мм, 101- 3880 .....	288
Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-металл" ШСГМ 3,5x45 мм, 101- 2961 .....	396	Сетка ПСД (50x50)- 32x38 (геосетка), 101- 4133 .....	247
Самосвал с горкой, 116- 0073 .....	1101	Сетка армирующая фасадная SSA1363- 4SM, 101- 2795 .....	264
Сваи из стальных труб, 101- 9280 .....	285	Сетка дорожная из проволоки диаметром 6 мм, без покрытия, сечением 1000x1000 мм, 101- 3881 .....	286
Сваи из стальных труб, наружный диаметр 720мм, толщина стенки 12 мм, 101- 3862 .....	286	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая, 101- 1587 .....	286
Сваи из стальных труб, наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм, 101- 3863 .....	286	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная, 101- 1586 .....	286
Сварочная проволока СВАК5, 101- 2559 .....	353	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60x100 мм оцинкованная, 101- 1990 .....	286
Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 52, 101- 2560 .....	353	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW- 45", 101- 3179 .....	281
Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 60, 101- 2561 .....	353	Сетка панцирная из жаростойкой стали, 101- 3002 .....	286
Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм, 101- 1908 .....	410	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 10x10 мм, 101- 3882 .....	286
Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм, 101- 1909 .....	410	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 15x15 мм, 101- 3883 .....	286
Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм, 101- 1910 .....	410	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 20x20 мм, 101- 3884 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм, 101- 1911 .....	410	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 20x20 мм, 101- 3885 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм, 101- 1912 .....	410	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 35x35 мм, 101- 3886 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм, 101- 1913 .....	409	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50x50 мм, 101- 3887 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм, 101- 1914 .....	409	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,0 мм оцинкованная, 45x45 мм, 101- 3888 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм, 101- 1915 .....	409	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм без покрытия, 45x45 мм, 101- 3889 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм, 101- 1916 .....	409	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия, 101- 0872 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм, 101- 1901 .....	409	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная, 101- 0873 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм, 101- 2807 .....	409	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 оцинкованная, 101- 0870 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм, 101- 1902 .....	410	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 светлая, 101- 0871 .....	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм, 101- 1903 .....	410	Сетка проволочная стальная плетеная и крученая, 101- 9069 ..	287
Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм, 101- 1904 .....	410	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50x50 мм, 101- 3890 .....	288
Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм, 101- 1905 .....	410	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм, 101- 3891 .....	288
Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм, 101- 1906 .....	410	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм, 101- 3892 .....	288
Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм, 101- 1907 .....	410	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками, 110- 0112 .....	739
Световозвращатель дорожный типа КД 4, 101- 3318 .....	240	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм, 101- 1991 .....	288
Световозвращатель типа КД- 3 ЗМ серия 290, 101- 3200 .....	240	Сетка стальная плетеная, 101- 9070 .....	288
Светозащитный состав (СЗС), 113- 2223 .....	801	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, шпукатурная, армирующая, фасадная, 101- 2615 .....	264
Связующее алломохромфосфатное марки АХФС, 113- 0179 .....	794	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС- Т- Г- 300, 101- 1677 .....	264
Сегменты известково- кремнеземистые Престеплиз, 104- 0084 .....	614	Сетка стеклянная строительная СС- 1, 101- 1754 .....	264
Сегменты известково- кремнеземистые, 104- 0082 .....	614	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,0x2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм, 101- 3896 .....	288
Сегменты минераловатные на битумном связующем полужесткие, 104- 0147 .....	614	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,5x2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм, 101- 3897 .....	288
Сегменты минераловатные на битумном связующем, 104- 9210614 .....	614	Сетка тканая одинарная оцинкованная 3,2x3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм, 101- 3898 .....	288
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм, 104- 0137 .....	614	Сетка тканая одинарная оцинкованная 4,0x4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм, 101- 3899 .....	288
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм, 104- 0138 .....	614	Сетка тканая одинарная оцинкованная 6,0x6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм, 101- 3900 .....	288
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм, 104- 0135 .....	614	Сетка тканая одинарная оцинкованная 7,0x7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм, 101- 3901 .....	289
Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм, 104- 0136 .....	614	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, 101- 0874 .....	289
Сегменты теплоизоляционные, 104- 9102 .....	614	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная, 101- 0875 .....	289
Сектор № 1- 3 марки ЦА- 90, 115- 2373 .....	1050	Сетка фасадная защитно- декоративная, 101- 9431 .....	286
Сектор № 1- 4 плита № 5, 115- 2358 .....	1048	Сетка шпукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20x20 мм для системы «Термофасад», 101- 3902 .....	289
Сектор, плита № 1- 5 марки ЦЦПП, 115- 2377 .....	1048	Сетка шпукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5x5 мм, 101- 3903 .....	289
Сектор, плита № 1- 5 марки ЦЭАС, 115- 2375 .....	1048		
Сектор, плита № 1- 5 марки ЦЭФУ, 115- 2376 .....	1048		
Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р- 43, на железобетонных балках тип БРП, 105- 0128 .....	685		
Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р- 50, на железобетонных балках тип БРП, 105- 0129 .....	686		
Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р- 65, на железобетонных балках тип БРП, 105- 0132 .....	686		
Секции инвентарные с рельсами типа Р- 43 на деревянных полушалах, 105- 5001 .....	685		
Секции инвентарные с рельсами типа Р- 50 на деревянных полушалах, 105- 5002 .....	685		
Секции инвентарные с рельсами типа Р- 65 на деревянных полушалах, 105- 5003 .....	685		
Секции подовые угольные, 115- 2812 .....	1060		
Секции подовые угольные, 115- 9017 .....	1060		
Селикагель гранулированный, 113- 0266 .....	794		
Сера коллоидная паста, сорт I, 101- 2322 .....	29		
Сера техническая природная комовая, 101- 0868 .....	29		
Сера техническая природная молотая, 101- 0869 .....	29		
Сера техническая природная молотая, 101- 2750 .....	29		

Сетки в рамках, 101- 9430.....	286	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фра- мугой шириной до 2,1 м, 101- 0929.....	403
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 100/100- 25 (ТУ 6- 48- 00205009- 102- 96, ТУ 2296- 005- 00205009- 2004), 101- 4126.....	261	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фра- мугой шириной до 2,7 м, 101- 0930.....	403
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 30/30- 25 (ТУ 6- 48- 00205009- 102- 96, ТУ 2296- 005- 00205009- 2004), 101- 4121.....	260	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных вы- сотой до 1,2 м, 101- 0924.....	403
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 40/40- 25 (ТУ 6- 48- 00205009- 102- 96, ТУ 2296- 005- 00205009- 2004), 101- 4122.....	260	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных вы- сотой до 2,1 м, 101- 0925.....	403
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/25- 25 (ТУ 6- 48- 00205009- 102- 96, ТУ 2296- 005- 00205009- 2004), 101- 4123.....	260	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с фрамугой (независимо от высоты), 101- 0926.....	403
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/50- 25 (ТУ 6- 48- 00205009- 102- 96, ТУ 2296- 005- 00205009- 2004), 101- 4124.....	261	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных (независимо от высоты), 101- 0931.....	403
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 80/80- 25 (ТУ 6- 48- 00205009- 102- 96, ТУ 2296- 005- 00205009- 2004), 101- 4125.....	261	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с фрамугой (независимо от высоты), 101- 0932.....	403
Сиккатив 76- 40, 101- 2369.....	54	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных (независимо от высоты), 101- 0901.....	400
Сиккатив НФ- 1, 101- 2368.....	54	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,5 м, 101- 0902.....	401
Сиккатив жирно- кислотный ЖК- 1, 101- 0876.....	54	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,8 м, 101- 0903.....	401
Сиккатив жирно- кислотный ЖК- 1, 101- 2732.....	54	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м, 101- 0897.....	400
Сиккатив плавленный 64Б, 101- 0877.....	54	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м, 101- 0898.....	400
Силикагель- индикатор, 113- 0428.....	794	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м, 101- 0899.....	400
Симазин 50%- ный порошок смачивающийся, 114- 0057.....	823	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,8 м, 101- 0900.....	400
Ситрин 50%- ный смачивающийся порошок, 114- 0051.....	823	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных (независимо от высоты), 101- 0919.....	402
Скамья бульварная без спинки БС- 1, 116- 0082.....	1102	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с форточкой высотой до 1,5 м, 101- 0920.....	402
Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС- 4, 116- 0083.....	1102	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с форточкой высотой до 1,8 м, 101- 0921.....	402
Скамья на железобетонных ножках, 116- 0076.....	1101	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,5 м, 101- 0917.....	402
Скамья на металлических ножках, 116- 0077.....	1101	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,8 м, 101- 0918.....	402
Скамья тип "Рыбка", 116- 0081.....	1102	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,8 м, 101- 0918.....	402
Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками), 116- 0078.....	1101	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м, 101- 0922.....	402
Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками), 116- 0079.....	1101	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м, 101- 0923.....	403
Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками), 116- 0080.....	1102		
Скипидар живичный, 101- 0878.....	29		
Скоба S- образная для укрепления концов шпал от растрескивания, 105- 0516.....	679		
Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138, 105- 0515.....	679		
Скоба для изолирующей втулки, 105- 0215.....	679		
Скобы для изоляторов, 108- 0061.....	701		
Скобы малые к опорным точкам, 108- 0062.....	701		
Скобы предохранительные, 108- 0063.....	702		
Скобы противоугонные, 108- 0064.....	702		
Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двуполь- ных, 101- 0888.....	399		
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение дву- польных, 101- 0890.....	399		
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение одно- польных, 101- 0889.....	399		
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, 101- 0887399			
Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов одно- польных, 101- 0891.....	399		
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельны- ми двойными полотнами жилых и общественных зданий двупольных с фрамугой, 101- 0886.....	399		
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельны- ми двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой, 101- 0885.....	399		
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельны- ми двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных, 101- 0884.....	399		
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой, 101- 0883.....	399		
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренны- ми полотнами жилых и общественных зданий однополь- ных, 101- 0882.....	399		
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высо- той до 1,2 м, 101- 0927.....	403		
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высо- той до 2,1 м, 101- 0928.....	403		



Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм, 104- 0227 .....	612	Смеси огнеупорные аломосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ- 45, 115- 2725 1067	
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм, 104- 0215 .....	611	Смеси огнеупорные аломосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ- 50, 115- 2726 1067	
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм, 104- 0216 .....	611	Смеси огнеупорные аломосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ- 58, 115- 2727 1067	
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм, 104- 0217 .....	611	Смеси огнеупорные аломосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СШВЦ- 40, 115- 2724 1067	
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм, 104- 0218 .....	611	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566- 10, 113- 0320 .....	805
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм, 104- 0219 .....	611	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60- 340, 113- 0318 .....	805
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм, 104- 0220 .....	611	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП- 1390- 4, 113- 0321 .....	806
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм, 104- 0211 .....	610	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП- 1390- 6, 60- 341, 113- 0319 .....	806
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм, 104- 0221 .....	611	Смеси хромитовые марки СХ, 115- 2730 .....	1068
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм, 104- 0222 .....	611	Смеси хромитовые марки СХ- 3, 115- 2731 .....	1068
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм, 104- 0212 .....	610	Смеси хромитовые марки СХГ- 6, 115- 2732 .....	1068
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм, 104- 0223 .....	611	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦБ- 80, 115- 2736 .....	1068
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм, 104- 0213 .....	610	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН- 90, 115- 2734 .....	1068
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм, 104- 0224 .....	611	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН- 90- I, 115- 2735 .....	1068
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм, 104- 0225 .....	612	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН- 93, 115- 2733 .....	1068
Скорлупы из пенополиуретана, 104- 9014 .....	610	Смеска асбестовая АСШ- 50, 101- 3206 .....	7
Скорлупы известково- кремнеземистые Престеплиз, 104- 0083	610	Смесь аломосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ- 50, 115- 2723 .....	1067
Скорлупы известково- кремнеземистые, 104- 0081 .....	610	Смесь гидроизоляционная “НАТЛЕН- 2”, 101- 3152 .....	211
Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП), 111- 3170 .....	758	Смесь для устройства наливного пола «Диалол 320», 101- 3332203	
Скрепления рельсовые, 105- 9121 .....	678	Смесь зажигательная для термитной сварки, 101- 2556 .....	350
Скрепы 10х2, 110- 0113 .....	740	Смесь зажигательная, 101- 9065 .....	350
Скрепы 30х2, 110- 0114 .....	740	Смесь магнезиально- железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ, 115- 2728 .....	1067
Скрепы фигурные СкФ- 30, 110- 0198 .....	740	Смесь хромитоглинистая, 115- 2830 .....	1068
Смазка 1- 13 жировая, 101- 2350 .....	32	Смесь хромитопериклазовая марки СХП, 115- 2729 .....	1068
Смазка № 9, 101- 2351 .....	32	Смола ФАЭД- 8Ф, 113- 0313 .....	807
Смазка “Эмульсол”, 101- 2785 .....	32	Смола древесная обезвоженная, 101- 1592 .....	239
Смазка ВНИИНП- 226, 101- 2345 .....	31	Смола каменноугольная для дорожного строительства, 101- 1591 239	
Смазка ВНИИНП- 226, 101- 9011 .....	31	Смола карбамидная ВК- 1, 113- 0168 .....	807
Смазка ЗЭС, 101- 2349 .....	31	Смола карбамидная КС- 11, 113- 0169 .....	807
Смазка ЗЭС, 101- 9027 .....	31	Смола мочевиноформальдегидная марки М- 70, 113- 0161 .....	806
Смазка Литол- 24, 101- 3045 .....	30	Смола полиамидная Л- 18, 113- 0167 .....	807
Смазка Торсиол- 55, 101- 2342 .....	31	Смола полиэфирная ПН- 1, 113- 0165 .....	806
Смазка УС- 3, 101- 2344 .....	31	Смола полиэфирная ПН- 1, 113- 0402 .....	806
Смазка ЦИАТИМ, 101- 2348 .....	31	Смола полиэфирная ПН- 3, 113- 0166 .....	807
Смазка ЦИАТИМ, 101- 9019 .....	31	Смола препарированная дорожная марки СД- 3, 101- 1588 .....	239
Смазка ЦИАТИМ- 201, 101- 2346 .....	31	Смола препарированная дорожная марки СД- 4, 101- 1589 .....	239
Смазка ЦИАТИМ- 201, 101- 9017 .....	31	Смола препарированная дорожная марки СД- 5, 101- 1590 .....	239
Смазка ЦИАТИМ- 203, 101- 2347 .....	31	Смола эпоксидная марки СИКАДУР 30 COLLE, двухкомпонентная, 113- 0471 .....	806
Смазка ЦИАТИМ- 203, 101- 9018 .....	31	Смола эпоксидная марки Тугегрир LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы), 113- 0456 .....	806
Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС, 101- 2323 ..	29	Смола эпоксидная марки К- 115 модифицированная, 113- 0164	806
Смазка вакуумная, 101- 2324 .....	29	Смола эпоксидная марки ЭД- 16, 113- 0162 .....	806
Смазка вакуумная, 101- 9007 .....	29	Смола эпоксидная марки ЭД- 20, 113- 0163 .....	806
Смазка графитовая, 101- 1880 .....	30	Смола эпоксидная марки ЭД- 20, 113- 0400 .....	806
Смазка графитомедистая, 101- 2325 .....	30	Смывка АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водоэмульгируемая, РЕММЕРС, 101- 3569 .....	175
Смазка графитомедистая, 101- 9008 .....	30	Смывка АФТ- 1 для художественных красок, 101- 3570 .....	175
Смазка густая, марка “Mobilux”, тип “Литол”, 101- 3058 .....	32	Смывка СП- 6, 101- 3005 .....	175
Смазка жидкая МАС- 35, 101- 2326 .....	30	Смывка СП- 6, 101- 3572 .....	175
Смазка жидкая МАС- 35, 101- 9009 .....	30	Смывка СП- 7, 101- 3573 .....	175
Смазка защитная УНЗ, 101- 2327 .....	30	Смывка для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок, 101- 3571 ..	175
Смазка контактная графитовая, 101- 2328 .....	30	Совол пластификаторный, 110- 0115 .....	740
Смазка пластичная ГОЙ- 54п, 101- 2329 .....	30	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая, 101- 0963 .....	28
Смазка разделительная АС- 2- 5, 101- 2330 .....	30	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая, 101- 2744 .....	28
Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium, 101- 2918 .....	32	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239- 70- 000СБ, 103- 9049 .....	579
Смазка солидол жировой марки «Ж», 101- 0962 .....	30		
Смазка солидол синтетический марки «С», 101- 2333 .....	30		
Смазка технологическая Графитол- МЭ, 101- 2334 .....	31		
Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой), 101- 2343 .....	31		
Смачивающийся порошок ДДТ 75%- ный, 114- 0029 .....	823		
Смачивающийся порошок Дихлоральмочевина 80%- ный, 114- 0030 .....	823		
Смеси кварцевые для огнеупорных бетонов СКМ- 97, 115- 2716 1090			



Соединения узлов, 105- 9124 .....	678	Спирт бутиловый синтетический, 101- 2749 .....	32
Соединители овальные СОС- 35- 1А, 110- 0186 .....	740	Спирт фуриловый, сорт I, 101- 2352 .....	32
Соединители свальные стальные марки СОС- 25- 1А, 110- 0206740		Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I, 101- 2353	
Соединители свальные стальные марки СОС- 50- 1А, 110- 0207741		32	
Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50		Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I, 101- 2354	
мм <sup>2</sup> , 111- 0059 .....	758	32	
Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70		Спрей для защиты сварного соединения, цинковый, 113- 0395	794
мм <sup>2</sup> , 111- 0060 .....	758	Спрей- пластик Роспласт- спрей, без светоотражающих шариков,	
Соль калийная смешанная 40%- ная насыпью, 114- 0012 .....	823	101- 3085 .....	235
Соль кровяная желтая, 113- 0268 .....	794	Спрей- пластик Роспласт- спрей, со светоотражающими шариками,	
Сольвент каменноугольный технический, марки А, 113- 0174 .....	794	101- 3086 .....	235
Сольвент каменноугольный технический, марки Б, 113- 0175 .....	794	Спрей- эмаль (белая), 113- 2428 .....	810
Сольвент каменноугольный технический, марки В, 113- 0176 .....	794	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ,	
Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм, 101- 1711 .....	54	113- 8060 .....	768
Сополимер БМК- 5, марок А, Б, 113- 0177 .....	794	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 60, "Kontakt	
Сополимер БМК- 5, марок В, 113- 0178 .....	794	Chemie", 101- 3098 .....	51
Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой		Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 61, "Kontakt	
обыкновенного качества, квадратный, размером 11- 20 мм, сталь марки СтЗпс, 101- 3729 .....	336	Chemie", 101- 3099 .....	51
Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой		Средство для чистки и обработки контактов Video 90, "Kontakt	
обыкновенного качества, квадратный, размером 21- 50 мм, сталь марки СтЗпс, 101- 3730 .....	337	Chemie", 101- 3101 .....	51
Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой		Средство для чистки печатных плат Kontakt РСС, "Kontakt	
обыкновенного качества, квадратный, размером до 10 мм, сталь марки СтЗпс, 101- 3728 .....	336	Chemie", 101- 3100 .....	51
Состав АНТИЖУК, 113- 8057 .....	768	Средство для чистки экранов Skreen 99, "Kontakt Chemie", 101- 3096 .....	51
Состав БИОДЕКОР, 113- 8058 .....	768	Средство для чистки электроники, точной механики и оптики	
Состав антикоррозийный "ТЕРМОКРОН- ГИДРО", 113- 0427 .....	788	Kontakt IPA, "Kontakt Chemie", 101- 3097 .....	51
Состав гидроизоляционный Флэксендихт, КНАУФ, 101- 2386 .....	66	Средство чистящее "Чистоль", 101- 3102 .....	51
Состав гидроизоляционный ЦМИД- 1К "Эластик", 101- 2976 .....	67	Став буровой типа 2СБШ- 200Н (6 штанг), 109- 0146 .....	722
Состав гидроизоляционный ЦМИД- 1К, 101- 2975 .....	67	Стакан верхний № 27 марки ШУ, 115- 0928 .....	914
Состав гидроизоляционный ЦМИД- 3, 101- 2974 .....	67	Стакан верхний № 28 марки МЛС, 115- 1408 .....	959
Состав грунтовочный на латексной основе, 113- 8010 .....	807	Стакан дозатор под вкладыш № 24 марки ШУ, 115- 0927 .....	914
Состав грунтовочный на латексной основе, 113- 9310 .....	807	Стаканы № 1- 9 марки ЦЭП, 115- 2374 .....	1050
Состав декоративный ВАУРАМIX микроминерал, 101- 3474 .....	155	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24- 50 мм марки ШСП- 32, 115- 0858 .....	908
Состав декоративный ВАУРАМIX минерал (мелкой, средней, крупной		Стаканы № 15, диаметр отверстия 24- 50 мм марки ШСП- 34, 115- 0859 .....	908
зернистости), 101- 3472 .....	154	Стаканы № 16, диаметр отверстия 20- 45 мм марки ШСП- 32, 115- 0860 .....	908
Состав декоративный ВАУРАМIX савташ (мелкой, средней, крупной		Стаканы № 16, диаметр отверстия 20- 45 мм марки ШСП- 34, 115- 0861 .....	908
зернистости), 101- 3473 .....	155	Стаканы № 16, диаметр отверстия 50- 70 мм марки ШСП- 32, 115- 0862 .....	908
Состав декоративный GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм), 101- 3475		Стаканы № 16, диаметр отверстия 50- 70 мм марки ШСП- 34, 115- 0863 .....	909
155		Стаканы № 17, диаметр отверстия 25- 45 мм марки ШСП- 32, 115- 0864 .....	909
Состав декоративный GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм), 101- 3476 .....	155	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25- 45 мм марки ШСП- 34, 115- 0865 .....	909
Состав декоративный ИНТЕКО- И для наружных работ, 101- 3470		Стаканы № 17, диаметр отверстия 50- 60 мм марки ШСП- 32, 115- 0866 .....	909
154		Стаканы № 17, диаметр отверстия 50- 60 мм марки ШСП- 34, 115- 0867 .....	909
Состав декоративный ИНТЕКО- У фактурный, для наружных работ, 101- 3471 .....	154	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП- 32, 115- 0868 .....	909
Состав для очистки стекол «Help- 5», 101- 2336 .....	52	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП- 34, 115- 0869 .....	909
Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean, 101- 1690 .....	53	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30- 45 мм марки ШСП- 32, 115- 0870 .....	909
Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий «Пластик- СП», 101- 2340 .....	53	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30- 45 мм марки ШСП- 34, 115- 0871 .....	909
Состав защитно- декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК, 101- 3468		Стаканы № 18, диаметр отверстия 50- 60 мм марки ШСП- 32, 115- 0872 .....	909
155		Стаканы № 18, диаметр отверстия 50- 60 мм марки ШСП- 34, 115- 0873 .....	909
Состав латексно- меловой СОЛНЦЕ, 101- 3477 .....	155	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП- 32, 115- 0874 .....	910
Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА- ОБ», 113- 8053 .....	801	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП- 34, 115- 0875 .....	910
Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный, 113- 0510 .....	800	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30- 55 мм марки ПБСП высшей	
Состав огнезащитный «Монолит», 113- 0515 .....	800	категории качества, 115- 2070 .....	1020
Состав огнезащитный «НОРТЕКС- К», 113- 0530 .....	801	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30- 55 мм марки ПБСП, 115- 2069 .....	1020
Состав огнезащитный «НОРТЕКС- КП», 113- 0529 .....	801	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30- 55 мм марки ПСП, 115- 2068 .....	1020
Состав огнезащитный «НОРТЕКС- С», 113- 0527 .....	800	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60- 80 мм марки ПБСП высшей	
Состав огнезащитный «НОРТЕКС- Х», 113- 0526 .....	800	категории качества, 115- 2073 .....	1021
Состав огнезащитный «НОРТЕКС- Ш», 113- 0528 .....	800	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60- 80 мм марки ПБСП, 115- 2072 .....	1021
Состав огнезащитный «Файрекс- 200», 113- 0501 .....	799		
Состав огнезащитный «Файрекс- 300», 113- 0502 .....	799		
Состав огнезащитный «Файрекс- 400», 113- 0503 .....	800		
Состав огнезащитный «Файрекс- 500», 113- 0504 .....	800		
Состав огнезащитный «Файрекс- 600», уплотнительный, 113- 0505			
800			
Состав огнезащитный «ФайфлексТМ Крилак», 113- 0514 .....	800		
Состав огнезащитный ОФП- НВ - «ЭСКАЛИБУР», 113- 0509 .....	800		
Состав огнезащитный ОФП- НВ «КРАТ», 113- 0508 .....	800		
Состав полимерцементный, 113- 0378 .....	807		
Состав полимерцементный, 113- 9052 .....	807		
Состав силиконовый для антисептирования кирпича, 113- 8059768			
Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ, 101- 3478 .....	155		
Спирт бутиловый синтетический, 101- 1760 .....	32		













Сталь круглая конструкционная марки 20- 1А диаметром 20 мм, 101- 1626.....	299	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 20- 60 мм, 101- 3769.....	302
Сталь круглая коррозионно- стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 10 мм, 101- 1621.....	298	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 3- 5 мм, 101- 3767.....	302
Сталь круглая коррозионно- стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 16 мм, 101- 1622.....	298	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 6- 8 мм, 101- 3768.....	302
Сталь круглая коррозионно- стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 20 мм, 101- 1623.....	298	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 10- 20 мм, 101- 3786.....	303
Сталь круглая коррозионно- стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 30 мм, 101- 1624.....	298	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 3,0- 8,0 мм, 101- 3785.....	303
Сталь круглая коррозионно- стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 36 мм, 101- 1625.....	299	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст0 толщиной 3- 4 мм, 101- 3787.....	303
Сталь круглая нержавеющая 12Х18Н10Т Д=10- 250 мм, 101- 3732 299		Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст1 толщиной 6 мм, 101- 3788.....	303
Сталь круглая нержавеющая 20Х13 Д=10- 250 мм, 101- 3733..	299	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст2 толщиной 3- 6 мм, 101- 3789.....	303
Сталь круглая нержавеющая 40Х13 Д=10- 250 мм, 101- 3734..	299	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2- 5 мм, 101- 3790.....	303
Сталь круглая оцинкованная диаметром 10- 12 мм, 101- 2210..	299	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 3- 6 мм, 101- 3791.....	303
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 10 мм, 101- 1616.....	298	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 13- 20 мм, 101- 1843.....	304
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 12 мм, 101- 1617.....	298	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 9- 12 мм, 101- 1842.....	304
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 14 мм, 101- 1618.....	298	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 13- 20 мм, 101- 1734.....	304
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 16 мм, 101- 1614.....	298	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 9- 12 мм, 101- 1733.....	303
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 18 мм, 101- 1619.....	298	Сталь листовая из титан- цинка с профилированной кромкой, размер 0,6x570x1000 мм, 101- 3815.....	309
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 20 мм, 101- 1620.....	298	Сталь листовая коррозионно- стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 10 мм, 101- 1636.....	300
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 36 мм, 101- 1615.....	298	Сталь листовая коррозионно- стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 20 мм, 101- 1637.....	301
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром 8 мм, 101- 1613.....	297	Сталь листовая кровельная СТК- 1 толщиной 0,50 мм, 101- 1756 311	
Сталь круглая, 101- 9340.....	297	Сталь листовая кровельная СТК- 1 толщиной 0,80 мм, 101- 1713 311	
Сталь легированная, 101- 1891.....	299	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм, 101- 1985311	
Сталь легированная, 101- 9385.....	299	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм, 101- 3764.....	308
Сталь листовая волнистая толщиной 1,5- 1,6 мм марки БСт0, 101- 1791.....	309	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 1,0- 1,5 мм, 101- 3755.....	308
Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм, 101- 1773.....	301	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм, 101- 3756.....	308
Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С- 12 толщиной 14 мм, 101- 3783.....	303	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 3,0 мм, 101- 3757.....	308
Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С- 12 толщиной 20- 30 мм, 101- 3784.....	303	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной до 1,0 мм, 101- 3758.....	309
Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С- 12 толщиной 7- 8 мм, 101- 3782.....	303	Сталь листовая нержавеющая, марка 08x13 - 40x13, толщиной до 4 мм, 101- 1982.....	308
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 1 мм, 101- 2215 301		Сталь листовая нержавеющая, марка 08x13 - 40x13, толщиной от 4 мм и более, 101- 1983.....	308
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 10- 13 мм, 101- 3777.....	302	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 1,0- 1,5 мм, 101- 3759.....	309
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 14- 18 мм, 101- 3778.....	302	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 2,0- 3,0 мм, 101- 3760.....	309
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,0 мм, 101- 3770.....	301	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 25,0- 50,0 мм, 101- 3763.....	309
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,5 мм, 101- 3771.....	301	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 4,0- 6,0 мм, 101- 3761.....	309
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2- 6 мм, 101- 2216.....	301	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 8,0- 22,0 мм, 101- 3762.....	309
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20- 25 мм, 101- 3779.....	302	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм, 101- 3765.....	309
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 3,0 мм, 101- 3772.....	301	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД- 4 толщиной 1 мм, 101- 1632.....	300
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 30- 38 мм, 101- 3780.....	302	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД- 4 толщиной 2 мм, 101- 1633.....	300
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 4,0 мм, 101- 3773.....	301	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД- 4 толщиной 3 мм, 101- 1634.....	300
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 5,0 мм, 101- 3774.....	301	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД- 4 толщиной 4- 5 мм, 101- 1635.....	300
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6,0 мм, 101- 3775.....	301	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка Бст0, толщиной 1,0- 1,4 мм, 101- 3747.....	306
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6- 8 мм, 101- 2217.....	301	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю 0,5- 0,9 мм, 101- 3751.....	308
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6- 9 мм, 101- 3776.....	302		
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 80 мм, 101- 3781.....	302		
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 2 мм, 101- 3766.....	302		

Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 1,0- 1,5 мм, 101- 3752.....	308	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5- 0,95 мм, 101- 3807.....	305
Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08кп, 0,5- 0,9 мм, 101- 3748.....	307	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,0- 2,6 мм, 101- 3808.....	305
Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 0,5- 0,9 мм, 101- 3749.....	307	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,2- 1,8 мм, 101- 3813.....	306
Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 1,0- 1,5 мм, 101- 3750.....	308	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс5 толщиной 1,0- 1,6 мм, 101- 3814.....	306
Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 0,5- 0,9 мм, 101- 3753.....	308	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст0- 8 толщиной 0,7- 1,5 мм, 101- 3803.....	305
Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 1,0- 1,5 мм, 101- 3754.....	308	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 0,5- 0,9 мм, 101- 3804.....	305
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм, 101- 1706	306	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0- 1,9 мм, 101- 3805.....	305
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм, 101- 2778	306	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 2,0- 3,0 мм, 101- 3806.....	305
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм, 101- 3741	306	Сталь листовая, 101- 9350.....	299
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, 101- 3742	306	Сталь листовая, 101- 9352.....	299
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, 101- 1875	306	Сталь марки 08Х18Н10Т толщиной 4- 16 мм, 101- 2089.....	296
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм, 101- 1873	307	Сталь марки 08Х18Н10Т, 101- 1890.....	295
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм, 101- 1876	307	Сталь марки IV н08кп, 101- 3907.....	296
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм, 101- 1707	307	Сталь марки IV н10кп, 101- 2090.....	296
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,5 мм, 101- 1874	307	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием, 101- 3190.....	311
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,6 мм, 101- 3743	307	Сталь полосовая 100х10 мм, марка 45, 101- 2549.....	319
Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 0,5- 0,9 мм, 101- 3744.....	307	Сталь полосовая 100х10 мм, марка Ст3сп, 101- 3725.....	319
Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,0- 1,5 мм, 101- 3745.....	307	Сталь полосовая 115х230 мм, 101- 2811.....	318
Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,6- 2,4 мм, 101- 3746.....	307	Сталь полосовая 150х12 мм, марка Ст3сп, 101- 3726.....	319
Сталь листовая оцинкованная, 101- 9351.....	306	Сталь полосовая 200х12 мм, марка Ст3сп, 101- 3727.....	319
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 30 мм, 101- 1629.....	300	Сталь полосовая 20х3 мм, 101- 2547.....	318
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4- 6 мм, 101- 1627.....	300	Сталь полосовая 40х4 мм, 101- 2548.....	318
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 50 мм, 101- 1630.....	300	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая, 101- 1889.....	318
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 8- 20 мм, 101- 1628.....	300	Сталь полосовая 50х4 мм, марка Ст3сп, 101- 3721.....	318
Сталь листовая холоднокатаная марки 08Ю толщиной 0,5- 0,9 мм, 101- 3799.....	305	Сталь полосовая 60х4 мм, марка Ст3сп, 101- 3722.....	318
Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 0,5- 0,9 мм, 101- 3792.....	304	Сталь полосовая 80х5 мм, марка Ст3сп, 101- 3723.....	318
Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 1,0- 1,9 мм, 101- 3793.....	304	Сталь полосовая 80х8 мм, марка Ст3сп, 101- 3724.....	319
Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 2,0- 3,5 мм, 101- 3794.....	304	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2- 6 мм, ширина 30- 40 мм, перфорированная, 101- 2240.....	318
Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 1,0- 1,9 мм, 101- 3795.....	304	Сталь полосовая, 101- 9370.....	317
Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 2,0- 2,5 мм, 101- 3796.....	304	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5х40 мм, 101- 1638.....	318
Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 3,0- 4,0 мм, 101- 3797.....	304	Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4- 5 мм, 101- 1731.....	317
Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс5 толщиной 0,5- 0,8 мм, 101- 3798.....	304	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм, 101- 1788.....	318
Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 0,5- 1,4 мм, 101- 3800.....	305	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50- 200 мм толщиной 4- 5 мм, 101- 1755.....	318
Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 1,5- 3,0 мм, 101- 3801.....	305	Сталь стержневая диаметром более 10 мм, 101- 9342.....	299
Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 3,5- 4,0 мм, 101- 3802.....	305	Сталь стержневая диаметром до 10 мм, 101- 9341.....	299
Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 0,5- 0,9 мм, 101- 3809.....	305	Сталь толстолистовая марки 18кп, 18пс, 18Гпс, 101- 3825.....	310
Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 1,0- 3,0 мм, 101- 3810.....	306	Сталь толстолистовая марки 18сп, 101- 3826.....	310
Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп5 толщиной 1,5- 2,0 мм, 101- 3811.....	306	Сталь толстолистовая марки Бст1кп- Бст4кп, Ст1пс- Ст5пс, Ст3Гпс- Ст5Гпс, толщиной до 4 мм, 101- 3816.....	310
Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5- 0,9 мм, 101- 3812.....	306	Сталь толстолистовая марки Бст1сп- Бст5сп, толщиной до 4 мм, 101- 3817.....	310
		Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм, 101- 3823	310
		Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм, 101- 3818.....	310
		Сталь толстолистовая марки Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм, 101- 3820.....	310
		Сталь толстолистовая марки Ст1кп- Ст4кп, Ст1пс- Ст6пс, Ст1Гпс- Ст5Гпс, толщиной более 4 мм, 101- 3821.....	310
		Сталь толстолистовая марки Ст1сп- Ст6сп, толщиной более 4 мм, 101- 3822.....	310
		Сталь толстолистовая марки Ст3сп толщиной 34- 60 мм, 101- 3819	310
		Сталь толстолистовая толщиной 13- 22 мм, 101- 9418.....	310
		Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5- 5,0 мм, 101- 3824.....	310
		Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6- 1,7 мм, 101- 2218.....	309
		Сталь угловая 32х32 мм, 101- 2541.....	315
		Сталь угловая 50х50 мм, 101- 2542.....	315
		Сталь угловая 60х60х4 мм, 101- 2543.....	316
		Сталь угловая 63х63 мм, 101- 2544.....	316
		Сталь угловая 75х75 мм, 101- 2545.....	316
		Сталь угловая 80х80 мм, 101- 2546.....	316

Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25х32 мм, 101- 3703 .....	317	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 45х45 мм, 101- 3719 .....	314
Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40х80 мм, 101- 3704 .....	317	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 140- 160 мм, 101- 1898 .....	313
Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм, 101- 3705 .....	316	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 50- 56 мм, 101- 1897 .....	313
Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, ширина большей полки 63- 160 мм, 101- 1869 .....	316	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 75- 90 мм, 101- 1896 .....	313
Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18пс, ширина большей полки 63- 160 мм, 101- 1801 .....	316	Сталь угловая, 101- 1844 .....	313
Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 63- 160 мм, 101- 1872 .....	316	Сталь угловая, 101- 9390 .....	313
Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25х32 мм, 101- 3702 .....	316	Сталь угловая, марки СтЗ, перфорированная УП 35х35 мм, 101- 2250 .....	315
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 100х63 мм, 101- 3698 .....	317	Сталь швеллерная № 4, 101- 1923 .....	350
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 110х70 мм, 101- 3699 .....	317	Сталь швеллерная, 101- 9410 .....	350
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 125х80 мм, 101- 3700 .....	317	Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная ШП 32х16 мм, 101- 2255 .....	350
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 140х90 мм, 101- 3701 .....	317	Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная ШП 60х35 мм, 101- 2257 .....	350
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 63х40 мм, 101- 3695 .....	317	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 19 мм, 101- 1648 .....	319
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 75х50 мм, 101- 3696 .....	317	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 22 мм, 101- 1649 .....	319
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 90х56 мм, 101- 3697 .....	317	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 27 мм, 101- 1650 .....	319
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗсп, ширина большей полки 63- 80 мм, 101- 1899 .....	316	Сталь широкополосная толщиной 10- 12 мм спокойная СтЗсп, 101- 1803 .....	342
Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 35- 56 мм, 101- 1808 .....	313	Стальной гнутый профиль (профилированный настил), 101- 9910 .....	289
Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 110- 250 мм, 101- 1730 .....	313	Стальной гнутый профиль неоцинкованный (профилированный настил), 101- 9895 .....	289
Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 35- 56 мм, 101- 1799 .....	313	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое, 101- 4061 .....	275
Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 60- 100 мм, 101- 1800 .....	313	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм, 101- 4060 .....	275
Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 60- 100 мм, 101- 1787 .....	314	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 2 мм, 101- 4064 .....	275
Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 100х100х10 мм, 101- 1642 .....	315	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 6 мм, 101- 4065 .....	275
Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 20х20х4 мм, 101- 1640 .....	315	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА окрашенное в массу, толщиной 6 мм, бронзовое, 101- 4062 .....	275
Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 25х25х3 мм, 101- 1639 .....	315	Стекло ФЛОАТ РИТМ окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое, 101- 4063 .....	275
Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 50х50х5 мм, 101- 1641 .....	315	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм гладкое, 101- 1271 .....	264
Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20- 32 мм, 101- 3720 .....	313	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм узорчатое, 101- 1272 .....	264
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 125х125 мм, 101- 3709 .....	315	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм, 101- 4023 .....	266
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 180х180 мм, 101- 3710 .....	315	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4- 8 м <sup>2</sup> толщиной 11- 12 мм, 101- 4010 .....	265
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 200х200 мм, 101- 3711 .....	315	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4- 8 м <sup>2</sup> толщиной 6 мм, 101- 4008 .....	265
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 70х70 мм, 101- 3706 .....	314	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4- 8 м <sup>2</sup> толщиной 7- 10 мм, 101- 4009 .....	265
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 80х80 мм, 101- 3707 .....	314	Стекло жидкое калийное, 113- 0368 .....	795
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 90х90 мм, 101- 3708 .....	314	Стекло жидкое калийное, 113- 0404 .....	795
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 140- 160 мм, 101- 1900 .....	313	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 5,0 мм, 101- 1280 .....	265
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс5, размером 40х40х4 мм, 101- 2803 .....	315	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 6,0 мм, 101- 1281 .....	265
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 20х20х3 мм, 101- 3712 .....	314	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 7,5 мм, 101- 1282 .....	265
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 25х25х3 мм, 101- 3713 .....	314	Стекло зеркальное М1 толщиной 2 мм, 101- 4011 .....	265
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 32х32х3 мм, 101- 3715 .....	314	Стекло зеркальное М1 толщиной 3 мм, 101- 4013 .....	266
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 35х35 мм, 101- 3716 .....	314	Стекло зеркальное М1 толщиной 4 мм, 101- 4015 .....	266
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 36х36х3 мм, 101- 3717 .....	314	Стекло зеркальное М1 толщиной 5 мм, 101- 4017 .....	266
Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 40х40 мм, 101- 3718 .....	314	Стекло зеркальное М1 толщиной 6 мм, 101- 4019 .....	266
		Стекло зеркальное М <sup>2</sup> толщиной 2 мм, 101- 4012 .....	266
		Стекло зеркальное М <sup>2</sup> толщиной 3 мм, 101- 4014 .....	266
		Стекло зеркальное М <sup>2</sup> толщиной 4 мм, 101- 4016 .....	266
		Стекло зеркальное М <sup>2</sup> толщиной 5 мм, 101- 4018 .....	266
		Стекло зеркальное М <sup>2</sup> толщиной 6 мм, 101- 4020 .....	266
		Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м <sup>2</sup> , толщиной 8 мм, 101- 1877 .....	265
		Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм, 101- 1979 .....	265
		Стекло листовое витринное полированное, 101- 9470 .....	265





Стекло узорчатое, РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное, 101- 4053 . . . . .	274	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С- РК, 101- 0862 . . . . .	95
Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, бесцветное, 101- 4054 . . . . .	274	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой, 101- 0863	95
Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, сиреневое, 101- 4055 . . . . .	274	Стеклоткань, 104- 0172 . . . . .	615
Стекло узорчатое, ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное, 101- 4049 . . . . .	274	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ- 2, 104- 0155 . . . . .	646
Стекло узорчатое, ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное, 101- 4050	274	Стеклоэласт К- 4,0, стеклоткань, 101- 3352 . . . . .	89
Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное, 101- 4051 . . . . .	274	Стеклоэласт К- 5,0, полиэстр, 101- 3354 . . . . .	89
Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое, 101- 4052 . . . . .	275	Стеклоэласт К- 5,0, стеклоткань, 101- 3353 . . . . .	89
Стекло узорчатое, ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное, 101- 4058	275	Стеклоэласт П- 3, стеклохолст, 101- 3377 . . . . .	89
Стеклоблоки, 80x194x194 мм, цветные, 101- 4066 . . . . .	262	Стекланные полотна для дверей с термически полированной по- верхностью толщиной 10 мм, 101- 1283 . . . . .	278
Стекловолокно рубленое, 104- 0092 . . . . .	614	Стекланные полотна для дверей с термически полированной по- верхностью толщиной 12 мм, 101- 1284 . . . . .	279
Стеклоизол П- 3,0, стеклохолст, 101- 3375 . . . . .	88	Стекланные полотна для дверей с термически полированной по- верхностью толщиной 15 мм, 101- 1285 . . . . .	279
Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой плен- кой, 101- 3376 . . . . .	88	Стенка- турник, 116- 0084 . . . . .	1102
Стеклообои MERMET, рогожка, 101- 3933 . . . . .	116	Стеновой брус № 1- 5 марки БКЧ- 33, 115- 2365 . . . . .	1049
Стеклообои TASSOGLAS, елочка, 101- 3935 . . . . .	116	Стеновой брус № 1- 5 марки БКЧ- 34, 115- 2366 . . . . .	1049
Стеклообои TASSOGLAS, зигзаг, 101- 3936 . . . . .	117	Стеновой брус № 1- 5 марки БКЧ- 38, 115- 2367 . . . . .	1049
Стеклообои TASSOGLAS, паутинка, 101- 3937 . . . . .	117	Стеновой брус № 6 марки БКЧ- 33, 115- 2368 . . . . .	1049
Стеклообои TASSOGLAS, рогожка крупная, 101- 3938 . . . . .	117	Стеновой брус № 6 марки БКЧ- 34, 115- 2369 . . . . .	1049
Стеклообои VERTEX, рогожка, 101- 3934 . . . . .	116	Стеновой брус № 6 марки БКЧ- 38, 115- 2370 . . . . .	1049
Стеклообои VETERMAN, елочка крупная, 101- 3927 . . . . .	116	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м, 116- 0086 . . . . .	1102
Стеклообои VETERMAN, рогожка средняя, 101- 3928 . . . . .	116	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м, 116- 0085 . . . . .	1102
Стеклообои VITRULAN, мини фиш, 101- 3929 . . . . .	116	Стойка волейбольная, 116- 0087 . . . . .	1102
Стеклообои VITRULAN, полоса, 101- 3930 . . . . .	116	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0, 101- 2917 . . . . .	240
Стеклообои VITRULAN, рогожка крупная, 101- 3931 . . . . .	116	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм, 101- 3209 . . . . .	8
Стеклообои VITRULAN, файн, 101- 3932 . . . . .	116	Стойки асбестоцементные, 101- 9223 . . . . .	8
Стеклопакеты С 1- М с тонированным стеклом, площадь 2,1- 3,0 м <sup>2</sup> , толщина стекла 4 мм, 101- 4068 . . . . .	276	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные, 101- 2598 413	
Стеклопакеты С 1- М с тонированным стеклом, площадь 2,1- 3,0 м <sup>2</sup> , толщина стекла 5 мм, 101- 4069 . . . . .	276	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- I- 1.3, 110- 0120 . . . . .	741
Стеклопакеты С 1- М с тонированным стеклом, площадь 2,1- 3,0 м <sup>2</sup> , толщина стекла 6 мм, 101- 4070 . . . . .	276	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- I- 1.6, 110- 0121 . . . . .	741
Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм, 101- 1836 . . . . .	276	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- I- 1.9, 110- 0122 . . . . .	741
Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм, 101- 4079 277		Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- II- 1.6, 110- 0123 . . . . .	741
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+10+4=18 мм, 101- 4082 . . . . .	277	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- II- 1.9, 110- 0124 . . . . .	741
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+12+4=20 мм, 101- 4083 . . . . .	277	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- III- 3.6, 110- 0125 . . . . .	741
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+14+4=22 мм, 101- 4084 . . . . .	277	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- III- 3.9, 110- 0126 . . . . .	741
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+16+4=24 мм, 101- 4085 . . . . .	277	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС- III- 4.2, 110- 0127 . . . . .	741
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+18+4=26 мм, 101- 4086 . . . . .	277	Стойки марки ШК- 50, 115- 2331 . . . . .	1045
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+20+4=28 мм, 101- 4087 . . . . .	277	Стойки металлические для ограждений (СД- 1, СД- 2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т, 110- 0242 . . . . .	741
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+6+4=14 мм, 101- 4080 . . . . .	277	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гну- тосварных профилей, массой до 0,01 т, 110- 0243 . . . . .	742
Стеклопакеты, стекло (К+) 4+8+4=16 мм, 101- 4081 . . . . .	277	Стойки металлические, 110- 9181 . . . . .	741
Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргоном, одно- камерные, 28 мм, 101- 4095 . . . . .	278	Стойки рудничные длиной 0,5- 0,8 м, 102- 0014 . . . . .	446
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+10+6=20 мм, 101- 4073	276	Стойки рудничные длиной 0,9- 1,4 м, 102- 0015 . . . . .	446
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+12+6=22 мм, 101- 4074	276	Стойки рудничные длиной 1,5- 2,4 м, 102- 0016 . . . . .	446
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+14+6=24 мм, 101- 4075	276	Стойки рудничные длиной 2,5- 3,9 м, 102- 0017 . . . . .	446
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+16+6=26 мм, 101- 4076	276	Стойки рудничные длиной 4,0 м и более, 102- 0018 . . . . .	446
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+18+6=28 мм, 101- 4077	276	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для креп- ления, двупарные, 110- 0215 . . . . .	742
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+20+6=30 мм, 101- 4078	276	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для креп- ления, десятипарные, 110- 0217 . . . . .	742
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+6+6=16 мм, 101- 4071	276	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для креп- ления, однопарные, 110- 0214 . . . . .	742
Стеклопакеты, стекло армированное, 4+8+6=18 мм, 101- 4072	276	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для креп- ления, шестипарные, 110- 0216 . . . . .	742
Стеклопакеты, стекло каленое, 4+10+6=20 мм, 101- 4090 . . . . .	278	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках, 116- 0088 1102	
Стеклопакеты, стекло каленое, 4+12+6=22 мм, 101- 4091 . . . . .	278	Столбики сигнальные дорожные пластиковые, 101- 2777 . . . . .	240
Стеклопакеты, стекло каленое, 4+14+6=24 мм, 101- 4092 . . . . .	278	Стопора- моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3, 115- 2237 . . . . .	1036
Стеклопакеты, стекло каленое, 4+16+6=26 мм, 101- 4093 . . . . .	278	Стопора- моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4, 115- 2238 . . . . .	1037
Стеклопакеты, стекло каленое, 4+18+6=28 мм, 101- 4094 . . . . .	278	Стрелка сборная из рельсов типа Р- 30, 107- 0009 . . . . .	691
Стеклопакеты, стекло каленое, 4+6+6=16 мм, 101- 4088 . . . . .	278	Стрелка сборная из рельсов типа Р- 50, 107- 0010 . . . . .	691
Стеклопакеты, стекло каленое, 4+8+6=18 мм, 101- 4089 . . . . .	278	Стрелки импульсные, 101- 9221 . . . . .	241
Стеклопластик рулонный марки ПА- Т- 10, 104- 0041 . . . . .	608		
Стеклопластик рулонный марки ПА- Т- 13, 104- 0040 . . . . .	608		
Стеклопластик рулонный марки ПА- ТР- 07, ПА- НП- 750, 104- 0042 . . . . .	608		
Стеклопластик рулонный марки РСТ 120 шириной 1м, 104- 8102 609			
Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 1м, 104- 8103 609			
Стеклопластик рулонный марки РСТ 415 шириной 1м, 104- 8104 609			
Стеклопластик рулонный марки РСТ- А- Л- В, 104- 0077 . . . . .	608		
Стеклопластик рулонный марки РСТ- А- Т- В, 104- 0078 . . . . .	609		
Стеклопластик рулонный марки РСТ- Х- Л- В, 104- 0079 . . . . .	609		
Стеклопластик рулонный шириной 50 мм, 104- 9212 . . . . .	608		
Стеклоровнинг, 104- 0093 . . . . .	608		
Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С- РМ, 101- 0864 . . . . .	95		



Стрелочные переводы из рельсов всех типов, 106- 0011	688	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее, 115- 1422 960	
Стружка стальная № 1, 14А, 101- 1288	319	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 3,0 л марки КВП, КВПТ, 115- 2398	1052
Стружка стальная № 2, 15А, 101- 1289	319	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ, 115- 2392	1051
Ступени столбовые, 110- 0119	742	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК, 115- 2393	1051
Стык изолирующий рельсов типа Р65 с комбинированными (металлокompозитными) накладками ТУ 32 ЦП 829 - 98 в составе: накладка АпАТЭК Р65 МК - 2 шт, прокладка стыковая - 1 шт, шайба- бшт, втулка - 6 шт, болт М <sup>2</sup> 7х150 - 6 шт, гайка - 6 шт, 105- 1520	678	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,020 л, 115- 1423	960
Стыки изолирующие, 108- 0065	702	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ, 115- 2394	1051
Стяжки из СВП, 109- 0126	722	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК, 115- 2395	1051
Стяжки из угольника, 109- 0125	722	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,020 до 0,300 л, 115- 1424	960
Стяжки стальные, 105- 0137	678	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ, 115- 2396	1052
Сульфат аммония насыпью, сорт высший, 114- 0013	824	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК, 115- 2397	1052
Сульфат калия технический насыпью, марка А, 114- 0014	824	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,300 до 3,0 л, 115- 1425 961	
Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный, 114- 0015	824	Трикол марки ДА РВДМ, 113- 0181	795
Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А, 114- 0016	824	Трикол марки П, 113- 0182	795
Супра или Фидиа, толщина 3 мм, 101- 3355	89	Тканая георешетка ARMATEX G 110/30, 101- 2681	256
Супра или Фидиа, толщина 4 мм, 101- 3356	89	Тканая георешетка ARMATEX G 150/50, 101- 2682	256
Сурик железный тертый, 101- 2396	172	Тканая георешетка ARMATEX G 20/20, 101- 2670	255
Сурик свинцовый тертый М1- М6, 101- 2398	172	Тканая георешетка ARMATEX G 200/50, 101- 2683	256
Сурик свинцовый тертый М1- М6, 101- 2400	172	Тканая георешетка ARMATEX G 35/20, 101- 2671	255
Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С окрашенные, 111- 0064	759	Тканая георешетка ARMATEX G 35/35, 101- 2672	255
Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С оцинкованные, 111- 0063	759	Тканая георешетка ARMATEX G 40/40, 101- 2673	255
Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп окрашенные, 111- 0062	759	Тканая георешетка ARMATEX G 55/30, 101- 2674	255
Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп оцинкованные, 111- 0061	759	Тканая георешетка ARMATEX G 55/55, 101- 2675	255
Съезды перекрестные типа Р- 50 марки 2/9, 105- 9126	679	Тканая георешетка ARMATEX G 65/20, 101- 2676	255
Таблички неэмалированные, 101- 9590	239	Тканая георешетка ARMATEX G 65/30, 101- 2677	255
Таблички эмалированные, 101- 9600	239	Тканая георешетка ARMATEX G 65/65, 101- 2678	255
Тальк молотый, сорт I, 101- 1764	54	Тканая георешетка ARMATEX G 80/30, 101- 2679	255
Тальк молотый, сорт I, 101- 2748	54	Тканая георешетка ARMATEX G 80/80, 101- 2680	255
Термит сварочный, 101- 3982	350	Тканая георешетка ARMATEX M 110/30, 101- 2691	256
Термит сварочный, 101- 9880	350	Тканая георешетка ARMATEX M 150/30, 101- 2692	257
Термокамера стальная 2,9 т, 110- 9183	739	Тканая георешетка ARMATEX M 20/20, 101- 2684	256
Термокамера стальная 4,6 т, 110- 9184	739	Тканая георешетка ARMATEX M 200/20, 101- 2693	257
Термолит, 104- 8099	617	Тканая георешетка ARMATEX M 200/50, 101- 2694	257
Термопластик НП- 1- 170 со стекломикрошариками, 101- 3983	236	Тканая георешетка ARMATEX M 35/20, 101- 2685	256
Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, без светоотражающих шариков, 101- 3083	235	Тканая георешетка ARMATEX M 40/40, 101- 2686	256
Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, со светоотражающими шариками, 101- 3084	235	Тканая георешетка ARMATEX M 55/30, 101- 2687	256
Термопластик для разметки дорог, марка МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками, 101- 3509	235	Тканая георешетка ARMATEX M 65/65, 101- 2688	256
Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков, 101- 3081	235	Тканая георешетка ARMATEX M 80/30, 101- 2689	256
Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками, 101- 3082	235	Тканая георешетка ARMATEX M 80/80, 101- 2690	256
Термопластик, 101- 3508	123	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 100, 101- 2720	253
Термопластик, 101- 9224	123	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 150, 101- 2721	253
Термоплен, 101- 0330	55	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 200, 101- 2722	253
Термоэлоstopласт дивинилстирольный, 101- 2190	53	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 100S, 101- 2704	253
Тесьма, 101- 2373	55	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120, 101- 2705	253
Технопласт ТХП, ( 98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков, 101- 3089	235	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120S, 101- 2718	253
Технопласт ТХП, (98:2), белый, без светоотражающих шариков, 101- 3087	235	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 15, 101- 2699	252
Технопласт ТХП, (98:2), белый, со светоотражающими шариками, 101- 3088	235	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 200, 101- 2719	253
Техноэласт ХПП, 101- 3378	88	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 25, 101- 2700	252
Техноэласт ЭКП- 5,0, сланец серый, 101- 3357	88	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 40, 101- 2701	252
Техноэласт ЭПП термо, 101- 3173	88	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 60, 101- 2702	252
Тигли № 1- 7 марки ЦИС- 1, 115- 2359	1048	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 80, 101- 2703	253
Тигли № 1- 7 марки ЦИС- 2, 115- 2360	1048	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/100, 101- 2640	250
Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ, 115- 2390	1051	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/50, 101- 2639	250
Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки ЦВПК, 115- 2391	1051	Тканый геотекстиль KORTEX GT 1000/100, 101- 2653	251
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 120/120, 101- 2641	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 1250/100, 101- 2654	251
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/150, 101- 2643	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/50, 101- 2642	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/200, 101- 2645	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/50, 101- 2644	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/100, 101- 2647	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/50, 101- 2646	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 400/50, 101- 2648	250
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 50/50, 101- 2636	249
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/100, 101- 2650	251
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/50, 101- 2649	251
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 600/50, 101- 2651	251
		Тканый геотекстиль KORTEX GT 70/70, 101- 2637	249

Тканый геотекстиль KORTEX GT 80/80, 101- 2638.....	250	Трихлорэтилен, 113- 0455.....	795
Тканый геотекстиль KORTEX GT 800/100, 101- 2652.....	251	Тройник "Фузиотерм" диаметром 110 мм, 103- 1057.....	584
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 100/100, 101- 2660.....	252	Тройник "Фузиотерм" диаметром 20 мм, 103- 1050.....	583
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 14/14, 101- 2655.....	251	Тройник "Фузиотерм" диаметром 25 мм, 103- 1051.....	583
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/100, 101- 2662.....	252	Тройник "Фузиотерм" диаметром 32 мм, 103- 1052.....	583
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/50, 101- 2661.....	252	Тройник "Фузиотерм" диаметром 40 мм, 103- 1053.....	584
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 18/12, 101- 2656.....	251	Тройник "Фузиотерм" диаметром 50 мм, 103- 1054.....	584
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 200/100, 101- 2663.....	252	Тройник "Фузиотерм" диаметром 63 мм, 103- 1055.....	584
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 270/60, 101- 2664.....	252	Тройник "Фузиотерм" диаметром 75 мм, 103- 1056.....	584
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 320/50, 101- 2665.....	252	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен), 103- 8026.....	563
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 40/40, 101- 2657.....	251	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1061	584
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 60/60, 101- 2658.....	251	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1062	584
Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 80/80, 101- 2659.....	251	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1063	584
Тканый геотекстиль SG 28/28 (PP), 101- 2736.....	252	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1064	584
Ткань для проклейки швов, 101- 3984.....	56	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1065	584
Ткань для транспортерных лент, 101- 9788.....	55	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1066	585
Ткань мешочная, 101- 1782.....	55	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1067	585
Ткань стеклянная А- 1 для гидроизоляции проезжей части мостов, 104- 0118.....	615	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1068	585
Ткань стеклянная изоляционная И- 200, толщиной 0,2 мм, 104- 0316.....	615	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1069	585
Ткань стеклянная конструкционная марки Т- 10, Т- 10п, 104- 0088	615	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм, 103- 1070	585
Ткань стеклянная конструкционная марки Т- 11, 104- 0317....	615	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм, 103- 1071	585
Ткань стеклянная конструкционная марки Т- 11, Т- 11п, 104- 0089	615	Тройник редуционный, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм, 103- 1072	585
Ткань стеклянная конструкционная марки Т- 11- ГСВ- 9, 104- 0315	615	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм, 103- 1082.....	586
Ткань стеклянная конструкционная марки Т- 13, 104- 0090....	615	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1073.....	585
Ткань стеклянная конструкционная марки ТР- 07, 104- 0091 ..	615	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм, 103- 1083.....	586
Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1- 100, 110- 0204	739	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1074.....	585
Ткань хлопчатобумажная обивочная, 101- 2332.....	56	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1075.....	585
Ткань хлопчатобумажная техническая, 101- 2331.....	56	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1076.....	585
Ткань, 101- 9785.....	55	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1077.....	586
Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт I, 113- 0185.....	795	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1078.....	586
Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт высший, 113- 0184	795	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм, 103- 1079.....	586
Толуол каменноугольный и сланцевый марки А, 101- 1290.....	33	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм, 103- 1080.....	586
Толуол каменноугольный и сланцевый марки Б, 101- 1291.....	33	Тройник, марка "Friatherm start PVC- C", диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм, 103- 1081.....	586
Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ- 350, 101- 1742.....	95	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x100 мм, 103- 1034	583
Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК- 350, 101- 1770 ..	95	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x50 мм, 103- 1033	583
Толь- кожа, 101- 1966.....	53	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x100 мм, 103- 1036	583
Топливо дизельное зимнее, 101- 2773.....	33	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x150 мм, 103- 1037	583
Топливо дизельное из малосернистых нефтей, 101- 1299.....	33	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x50 мм, 103- 1035	583
Топливо дизельное летнее, 101- 2772.....	33		
Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ, 101- 1300.....	33		
Торцевые короба, 108- 0057.....	698		
Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные, 111- 0103.....	760		
Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм сигнальные, 111- 0105.....	760		
Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, окрашенные, 111- 0068.....	759		
Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, оцинкованные, 111- 0067.....	759		
Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, окрашенные, 111- 0070.....	759		
Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, оцинкованные, 111- 0069.....	759		
Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, окрашенные, 111- 0072.....	759		
Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, оцинкованные, 111- 0071.....	759		
Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, окрашенные, 111- 0074.....	760		
Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, оцинкованные, 111- 0073.....	760		
Траверсы деревянные 4- штырные, 110- 0128.....	742		
Траверсы деревянные 8- штырные, 110- 0129.....	742		
Траверсы деревянные пропитанные оснащенные для высоковольтных цепей, 111- 9101.....	759		
Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм, 110- 0210.	743		
Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом), 110- 0209.....	743		
Траверсы стальные 2- штырные, 110- 0211.....	743		
Траверсы стальные 4- штырные, 110- 0130.....	743		
Траверсы стальные 8- штырные, 110- 0131.....	743		
Трансформатор ТАМУ - 10, 110- 0224.....	739		
Тренажер, тип 1, 116- 0089.....	1102		
Тренажер, тип 2, 116- 0090.....	1102		
Тринатрийфосфат технический, 101- 8011.....	28		
Триполифосфат натрия технический, сорт I, 101- 2321.....	28		

Тройники косые под 60 градусов диаметром 50x50 мм, 103- 1020 583	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм, 104- 0366.....640
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм, 103- 0090 580	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 125 мм, 104- 0385.....642
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм, 103- 0082579	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 133 мм, 104- 0386.....642
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм, 103- 0083579	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 140 мм, 104- 0387.....642
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм, 103- 0084579	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм, 104- 0367.....640
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм, 103- 0085579	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 160 мм, 104- 0388.....642
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм, 103- 0086579	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм, 104- 0368.....641
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм, 103- 0087580	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм, 104- 0369.....641
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм, 103- 0088580	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм, 104- 0370.....641
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм, 103- 0089580	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 30 мм, 104- 0371.....641
Труба винипластовая диаметром 16 мм, 113- 0414 ..... 774	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм, 104- 0372.....641
Труба винипластовая диаметром 25 мм, 113- 0415 ..... 774	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм, 104- 0373.....641
Труба винипластовая диаметром 32 мм, 113- 0416 ..... 774	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм, 104- 0374.....641
Труба винипластовая диаметром 40 мм, 113- 0417 ..... 774	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм, 104- 0375.....641
Труба винипластовая диаметром 63 мм, 113- 0418 ..... 774	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм, 104- 0376.....641
Труба винипластовая, 113- 0411 ..... 774	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 64 мм, 104- 0377.....641
Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6мм, Ст1пс ММ <sup>3</sup> , 103- 1043 558	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 70 мм, 104- 0378.....641
Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ, 115- 2417 1054	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм, 104- 0379.....642
Трубка резиновая вакуумная, 101- 1798.....138	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 80 мм, 104- 0380.....642
Трубка резиновая вакуумная, 101- 9205.....138	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм, 104- 0381.....642
Трубки А- 2, А- 18 марки ШКР, 115- 2329 ..... 1045	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм, 104- 0389.....642
Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах, 105- 0206 ..... 679	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 102 мм, 104- 0406.....644
Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 15,0 до 30 мм, 115- 1428961	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм, 104- 0407.....644
Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 2,0 до 6,0 мм, 115- 1426961	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм, 104- 0408.....644
Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм, 115- 1427961	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм, 104- 0390.....643
Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 15 до 30,0 мм, 115- 1430 ..... 961	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 125 мм, 104- 0409.....644
Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм, 115- 1429 ..... 961	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 133 мм, 104- 0410.....644
Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр свыше 30,0 мм, 115- 1431 ..... 961	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 140 мм, 104- 0411.....644
Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 1, марки КВПМ- 97, 115- 1411 ..... 959	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм, 104- 0391.....643
Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 1, марки КТВП- 96, 115- 1410 ..... 959	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 160 мм, 104- 0412.....645
Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ- 97, 115- 1415 ..... 960	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм, 104- 0392.....643
Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП- 96, 115- 1414 ..... 960	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм, 104- 0393.....643
Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ- 97, 115- 1419 ..... 960	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм, 104- 0394.....643
Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП- 96, 115- 1418 ..... 960	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 30 мм, 104- 0395.....643
Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КВПМ- 97, 115- 1413 ..... 959	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм, 104- 0396.....643
Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КТВП- 96, 115- 1412 ..... 959	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм, 104- 0397.....643
Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ- 97, 115- 1417 ..... 960	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм, 104- 0398.....643
Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП- 96, 115- 1416 ..... 960	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм, 104- 0399.....643
Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ- 97, 115- 1421 ..... 960	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм, 104- 0400.....643
Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП- 96, 115- 1420 ..... 960	
Трубки из вспененного каучука, полиэтилена, 104- 9400 ..... 637	
Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм, 104- 0365 ..... 640	
Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 102 мм, 104- 0382 ..... 642	
Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм, 104- 0383 ..... 642	
Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм, 104- 0384 ..... 642	







КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 800 до 1400 мм, 115- 2407 .....	1053	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1101 .....	524
Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной до 400 мм, 115- 2413 .....	1053	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ 100, 101- 2260 .....	14
Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм, 115- 2414 .....	1053	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ 150, 101- 2261 .....	14
Трубошпунт Л- V, L- 11,6 м (труба стальная электросварная диаметром 720 мм толщина 10 мм, длиной 11,6 м), 109- 9181 .....	720	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ 200, 101- 2262 .....	14
Трубы «Флексорен», 103- 9016 .....	558	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ 300, 101- 2263 .....	14
Трубы ПВХ безнапорные, раструбные, 103- 9069 .....	523	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ 400, 101- 2264 .....	14
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1105 .....	525	Трубы асбестоцементные безнапорные, условный проход 250 мм, 101- 8028 .....	14
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм., 103- 1103 .....	524	Трубы асбестоцементные безнапорные, условный проход 500 мм, 101- 8029 .....	14
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1104 .....	525	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 100 мм, 103- 0981 563	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1084 .....	523	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 150 мм, 103- 0982 563	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1085 .....	523	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 200 мм, 103- 0983 563	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1086 .....	523	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 100 тип 1, 101- 2103 9	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1087 .....	523	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 150 тип 1, 101- 2104 9	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1088 .....	523	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 200 тип 1, 101- 2128 9	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1089 .....	523	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 250 тип 1, 101- 2133 9	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1090 .....	523	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 300 тип 1, 101- 213910	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1091 .....	523	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 350 тип 1, 101- 214410	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1092 .....	523	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 400 тип 1, 101- 214510	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1093 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ12 х 500 тип 1, 101- 214810	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1094 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ15 х 200 тип 2, 101- 214910	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1095 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ15 х 250 тип 2, 101- 215010	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1096 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ15 х 300 тип 2, 101- 215410	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 75 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1099 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ15 х 400 тип 2, 101- 215710	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 75 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 10 атм., 103- 1097 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ15 х 500 тип 2, 101- 216810	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм., 103- 1098 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 100 тип 1, 101- 1886 . 8	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм., 103- 1102 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 150 тип 1, 101- 1887 . 8	
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC- C" диаметром 90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм., 103- 1100 .....	524	Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 200 тип 1, 101- 1888 . 8	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 250 тип 1, 101- 1892 . 8	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 300 тип 1, 101- 1894 . 8	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 350 тип 1, 101- 2017 . 8	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 400 тип 1, 101- 2026 . 8	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 500 тип 1, 101- 2035 . 8	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 100 тип 1, 101- 2055 . 8	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 150 тип 1, 101- 2056 . 9	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 200 тип 1, 101- 2058 . 9	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 250 тип 1, 101- 2059 . 9	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 300 тип 1, 101- 2061 . 9	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 350 тип 1, 101- 2062 . 9	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 400 тип 1, 101- 2092 . 9	
		Трубы асбестоцементные напорные ВТ9 х 500 тип 1, 101- 2093 . 9	
		Трубы асбестоцементные напорные, марка ТТ3, диаметр условного прохода 200 мм, 101- 8032 .....	10
		Трубы асбестоцементные напорные, марка ТТ3, диаметр условного прохода 300 мм, 101- 8033 .....	10
		Трубы асбестоцементные напорные, марка ТТ3, диаметр условного прохода 400 мм, 101- 8034 .....	11
		Трубы асбестоцементные напорные, марка ТТ6, диаметр условного прохода 200 мм, 101- 8035 .....	11
		Трубы асбестоцементные напорные, марка ТТ6, диаметр условного прохода 300 мм, 101- 8036 .....	11
		Трубы асбестоцементные перфорированные дренажные диаметром 300 мм, 103- 8030 .....	563
		Трубы асбестоцементные перфорированные дренажные диаметром 400 мм, 103- 8031 .....	564
		Трубы асбестоцементные с муфтовыми соединениями, 101- 9146 14	
		Трубы асбестоцементные, 101- 9005 .....	14
		Трубы безнапорные полиэтиленовые, 103- 9068 .....	523
		Трубы безнапорные стеклопластиковые, 103- 9057 .....	523
		Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1000 мм, 103- 1349 .....	527
		Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1200 мм, 103- 1350 .....	527
		Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 500 мм, 103- 1346 .....	527
		Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 630 мм, 103- 1347 .....	527























































из стали марок БСт2кп- БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 5 мм, 103- 0157 457	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм, 103- 0646 ... 519
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм, 103- 0899 488	Трубы чугунные напорные раструбные, 103- 9098 ..... 518
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм, 103- 0900 488	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм, 103- 0650 ..... 520
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали Х70, наружным диаметром 1420 мм, толщина стенки 15,7 мм, 103- 0901 ... 488	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм, 103- 0663 ..... 521
Трубы стальные электросварные прямошовные, 103- 9062 .... 454	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм, 103- 0651 ..... 520
Трубы стальные, 103- 0918 ..... 522	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм, 103- 0652 ..... 520
Трубы стальные, 103- 9010 ..... 522	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм, 103- 0653 ..... 520
Трубы стальные, 103- 9011 ..... 522	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0654 ..... 520
Трубы стальные, 103- 9012 ..... 522	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм, 103- 0655 ..... 520
Трубы стальные, 103- 9013 ..... 522	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм, 103- 0656 ..... 520
Трубы утяжеленные 89х19 мм, 109- 0133 ..... 720	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм, 103- 0657 ..... 520
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм, 103- 0913 ..... 518	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм, 103- 0658 ..... 520
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм, 103- 0917 ..... 518	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм, 103- 0659 ..... 520
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм, 103- 0911 ..... 517	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм, 103- 0648 ..... 519
Трубы чугунные канализационные, 103- 9002 ..... 517	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм, 103- 0660 ..... 520
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм, 103- 0666 ..... 521	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм, 103- 0649 ..... 519
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм, 103- 0667 ..... 521	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм, 103- 0661 ..... 521
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0668 ..... 521	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм, 103- 0662 ..... 521
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм, 103- 0669 ..... 521	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплопроводности ТР- 2,0, 103- 0934 ..... 522
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм, 103- 0670 ..... 521	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм, 103- 1208 ..... 522
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 8 мм, 103- 0664 ..... 521	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм, 103- 1209 ..... 522
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 8,6 мм, 103- 0665 ..... 521	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм, 103- 1207 ..... 522
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм, 103- 0634 .... 518	Трубы чугунные фланцевые, 103- 9018 ..... 519
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм, 103- 0647 ... 519	Трубы, 103- 9001 ..... 522
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм, 103- 0635 .... 518	Трубы- кондуктор, 103- 0912 ..... 522
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм, 103- 0636 .... 518	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1000 мм, 103- 1431 560
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм, 103- 0637 ... 518	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1200 мм, 103- 1432 560
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм, 103- 0638 ..... 518	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1500 мм, 103- 1433 560
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм, 103- 0639 ... 518	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 300 мм, 103- 1421559
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм, 103- 0640 ... 519	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 350 мм, 103- 1422559
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм, 103- 0641 ... 519	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 375 мм, 103- 1423559
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм, 103- 0642 ... 519	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 400 мм, 103- 1424559
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм, 103- 0643 ... 519	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 450 мм, 103- 1425559
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм, 103- 0632 ..... 518	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 500 мм, 103- 1426559
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм, 103- 0644 ... 519	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 600 мм, 103- 1427560
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм, 103- 0633 ..... 518	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 700 мм, 103- 1428560
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм, 103- 0645 ... 519	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 800 мм, 103- 1429560
	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 900 мм, 103- 1430560
	Трубы- чулок «ИНСИТУФОРМ», 103- 9017 ..... 559
	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Минчермета, 108- 0018 ..... 696
	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельмостроя, 108- 0017 696
	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Минчермета, 108- 0020 ..... 696
	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Московского ме-





Удобрения бормагниевого марки А в мешках, 114- 0019 .....	825	Фанера ламинированная толщиной 9 мм, 102- 8017 .....	419
Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34, 114- 0020 .....	825	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x10 мм, 102- 0305	420
Удобрения минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б", 114- 0065 .....	824	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x12 мм, 102- 0310	420
Удобрения минеральное комплексное "Диаммофоска", 114- 0066	824	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x15 мм, 102- 0311	420
Удобрения минеральное комплексное "Нитрофоска", 114- 0067824		Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x20 мм, 102- 0312	420
Удобрения минеральные, 114- 9010 .....	824	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x4 мм, 102- 0294	419
Удобрения минеральные, 114- 9011 .....	824	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x7 мм, 102- 0299	419
Удобрения органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ- 1, 114- 0063 .....	825	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x9 мм, 102- 0304	420
Удобрения органические, 114- 9020 .....	824	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8- 9,5 мм, 102- 0264 .....	419
Удобрения органические, 114- 9021 .....	824	Фаолит лист сырой, марки А, 113- 0186 .....	795
Удобрения органо- минеральное "Универсал", 114- 0068 .....	825	Фартук покрывающий типа "Ондулин", 101- 3180 .....	92
Удобрения органо- минеральное "Универсал", 114- 0069 .....	825	Фасонные и соединительные части к многослойным металлополи-	
Удобрения органо- минеральное газонное "ОМУ", 114- 0070 ..	825	мерным трубам, 103- 9910 .....	562
Удобрения органо- минеральное газонное "ОМУ", 114- 0071 ..	825	Фасонные изделия марки КСП № 500, 115- 2384 .....	1050
Удобрения органо- минеральное для профилактики заболеваний		Фасонные изделия марки КСП № 501- 502, 115- 2385 .....	1050
растений "Заслон", 114- 0072 .....	825	Фасонные изделия марки КСП № 503, 115- 2386 .....	1051
Удобрения органо- минеральные торфоминеральноаммиачные,		Фасонные изделия марки КСП № 504- 505, 115- 2387 .....	1051
марки ТМАУ- 2, 114- 0064 .....	825	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм, 103- 1009	586
Удобрения органо- минеральные, 114- 9022 .....	824	Фасонные стальные сварные части, диаметр свыше 800 мм, 103- 1010 .....	586
Удобрения пролонгированного действия, 114- 9024 .....	825	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным	
Удобрения сложно- смешанные гранулированные насыпью, 114- 0021 .....	826	трубам наружным диаметром 125- 200 мм, 103- 0747582	
Удобрения стартовое, 114- 9023 .....	825	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным	
Удобрения, 114- 9001 .....	824	трубам наружным диаметром 250- 400 мм, 103- 0748582	
Узел крепления искрового промежутка окрашенный, 111- 0076760		Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным	
Узел крепления искрового промежутка оцинкованный, 111- 0075	760	трубам наружным диаметром 50- 100 мм, 103- 0746 581	
Узел крепления кронштейна окрашенный, 111- 0079 .....	760	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным	
Узел крепления кронштейна оцинкованный, 111- 0080 .....	760	трубам наружным диаметром 500- 1000 мм, 103- 0749	582
Узел крепления пяты консоли, 111- 0077 .....	760	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Узел крепления тяги консоли, 111- 0078 .....	760	ром 100 мм, 103- 1441 .....	560
Указатель стрелочный с отражателем, 105- 0216 .....	679	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Указатель, 101- 2024 .....	241	ром 1000 мм, 103- 1452 .....	561
Указатель, 101- 9602 .....	241	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Унифлекс ТКП, 101- 3358 .....	89	ром 150 мм, 103- 1442 .....	560
Унифлекс ТПП, 101- 4249 .....	89	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Унифлекс ХКП, 101- 3359 .....	89	ром 200 мм, 103- 1443 .....	560
Унифлекс ХПП, 101- 3379 .....	89	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Унифлекс ЭКП- 4,5, сланец серый, 101- 3360 .....	90	ром 300 мм, 103- 1444 .....	560
Унифлекс ЭПП, 101- 3380 .....	89	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Уплотнитель фенольный ФРП- 1 из пенопласта М 100, 104- 8100	645	ром 400 мм, 103- 1445 .....	561
Упор "Нельсона" с керамическим кольцом, 108- 0073 .....	702	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Упор оконной стальной, 101- 0955 .....	398	ром 450 мм, 103- 1446 .....	561
Упоры парковые, 108- 0066 .....	702	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Упоры тоннельные, 108- 0067 .....	702	ром 500 мм, 103- 1447 .....	561
Упругие оболочки, 104- 9254 .....	646	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой, 116- 0091 .....	1103	ром 600 мм, 103- 1448 .....	561
Урна круглая металлическая, 116- 0092 .....	1103	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Урна металлическая опрокидывающаяся, 116- 0093 .....	1103	ром 700 мм, 103- 1449 .....	561
Усилитель, 110- 0225 .....	740	Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Ускоритель роста, 114- 9028 .....	826	ром 800 мм, 103- 1450 .....	561
Устройства отбойные резиновые диаметром 1000 мм, 101- 1717 57		Феникс- шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диамет-	
Устройства отбойные резиновые диаметром 300- 400 мм, 101- 1718	57	ром 900 мм, 103- 1451 .....	561
Устройство заземляющее низковольтное, 110- 0254 .....	743	Феникс- шланг, 103- 9513 .....	560
Устройство заземляющее низковольтное, 110- 9277 .....	743	Фенол синтетический технический, сорт I, 113- 0187 .....	795
Устройство поворотное из рельсов с накладками, 105- 0227 ..	678	Ферросилицит, 101- 3268 .....	35
Утеплитель, 104- 9281 .....	608	Феррофосфор электротермический ФФ- 20- 6, 101- 3269 .....	351
Фамидофос гранулированный, 114- 0052 .....	826	Фибра листовая, толщина 2,5- 3 мм, 111- 0127 .....	764
Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14- 18 мм, 102- 0268 .....	418	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм, 109- 0247 .....	721
Фанера декоративная марки ДФ- 2 толщиной 10 мм, 102- 0267418		Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм, 109- 0248 .....	721
Фанера декоративная марки ДФ- 2 толщиной 4 мм, 102- 0265 418		Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм, 109- 0249 .....	721
Фанера декоративная марки ДФ- 2 толщиной 5 мм, 102- 0266 418		Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм, 109- 0250 .....	721
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 3 мм, 102- 0261 .....	419	Фильтр полосовой, 110- 0226 .....	740
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 4 мм, 102- 0262 .....	419	Фильтр режекторный, 110- 0230 .....	740
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5- 7 мм, 102- 0263 .....	419	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм, 109- 0242 .....	720
Фанера ламинированная толщиной 15 мм, 102- 8018 .....	419		
Фанера ламинированная толщиной 21 мм, 102- 8019 .....	419		
Фанера ламинированная толщиной 27 мм, 102- 8020 .....	419		

Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм, 109- 0243 .....	720	Хомут стяжной (СИП) Е778, 111- 3161 .....	761
Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм, 109- 0244 .....	720	Хомутик, 101- 2091 .....	53
Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм, 109- 0245 .....	720	Хомутик, 101- 9692 .....	53
Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм, 109- 0246 .....	720	Хомуты двухшпковые для радиомачт в комплекте, 110- 0133 ..	743
Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм, 109- 0241 .....	720	Хомуты двухшпковые круглого и прямоугольного сечения, 110- 0132 .....	743
Фильтр сетчатый типа ФП- 114, 109- 0251 .....	721	Цветное полимерное вяжущее Технопласт ТХП, желтое, красное, зеленое, 101- 3090 .....	236
Фильтры, 109- 9050 .....	720	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся, 101- 1355 .....	101
Фланель, 101- 2335 .....	56	Цемент глиноземистый, марки 400, 101- 1352 .....	101
Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм, 103- 1227 .....	522	Цемент глиноземистый, марки 500, 101- 1353 .....	101
Флюс АН- 22, 101- 2563 .....	353	Цемент глиноземистый, марки 600, 101- 1354 .....	101
Флюс АН- 348а, 101- 2564 .....	354	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях, 101- 1356 .....	101
Флюс АН- 348а, 101- 2565 .....	354	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм, 101- 1357 .....	101
Флюс АН- 47, 101- 2562 .....	353	Цемент расширяющийся, 101- 2429 .....	101
Флюс АНК- 45, 101- 2566 .....	354	Цемент, 101- 9540 .....	101
Флюс ВАМИ, 101- 2567 .....	354	Центраторы пружинные для обсадных труб, 109- 9180 .....	720
Флюс ЛТИ- 1, 101- 2568 .....	354	Цепи якорные, 101- 1304 .....	58
Флюс ОФ6, 101- 2569 .....	354	Цепь- звено общее 25 мм, 101- 1766 .....	58
Флюс ФКДТ, 101- 2570 .....	354	Цепь- звено общее 28 мм, 101- 1726 .....	58
Флюс ФКСП, 101- 2571 .....	354	Цепь- звено общее 32 мм с распоркой, 101- 1727 .....	58
Флюс, 101- 9075 .....	353	Цепь- звено общее 37 мм, 101- 1725 .....	57
Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм, 104- 1298 .....	617	Черезин марки 65, 101- 1359 .....	124
Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм, 104- 1299 .....	617	Черезин марки 70, 101- 1358 .....	124
Фольга алюминиевая дублированная рубероидом, 104- 0038 ..	617	Черезит, 101- 3986 .....	127
Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой, 104- 0037 ..	617	Цилиндры № 8- 17 марки ЦИС- 1, 115- 2361 .....	1048
Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью, 104- 0036 ..	617	Цилиндры № 8- 17 марки ЦИС- 2, 115- 2362 .....	1049
Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом, 104- 0039 ..	617	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М- 200, внутренний диаметр 114- 219 мм, 104- 0018 .....	618
Фольга алюминиевая дублированная, 104- 9330 .....	617	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М- 200, внутренний диаметр 76- 108 мм, 104- 0017 .....	618
Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм, 104- 0115 ..	617	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М- 200, внутренним диаметром 18- 57 мм, 104- 0016 .....	618
Фольга медная М1, 104- 0124 .....	617	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, 104- 9094 .....	618
Фонарь стрелочный с керосиновым освещением, 105- 0222 ..	679	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL), 104- 1316 .....	619
Формалин, 113- 0457 .....	795	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL), 104- 1317 .....	619
Формалин, 113- 0458 .....	796	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL), 104- 1318 .....	620
Фотобумага, 101- 3270 .....	34	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL), 104- 1319 .....	620
Фотопластинка, 101- 2094 .....	34	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL), 104- 1300 .....	618
Фотопроявитель «Рентген- 2ТП», 101- 2096 .....	34	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL), 104- 1301 .....	618
Фотопроявитель, 101- 3271 .....	34	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL), 104- 1320 .....	620
Фотофиксаж «Рентген- 2ТФ», 101- 2097 .....	34	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL), 104- 1302 .....	618
Фотофиксаж, 101- 3272 .....	34	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL), 104- 1321 .....	620
Фреза для резчика, 101- 2431 .....	412	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL), 104- 1303 .....	618
Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм, 101- 1661 .....	412	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL), 104- 1304 .....	618
Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм, 101- 1660 412		Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL), 104- 1305 .....	618
Фталофос 20%- ный концентрат эмульсии, 114- 0053 .....	826	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL), 104-	
Фторопласт- 4(порошок) марки О, 113- 0189 .....	804		
Фторопласт- 4(порошок) марки ПН, 113- 0191 .....	804		
Фторопласт- 4(порошок) марки С, П, 113- 0188 .....	804		
Фторопласт- 4(порошок) марки Т, 113- 0190 .....	804		
Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1- 5 марки ПГФ, 115- 2179 .....	1031		
Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1- 5 марки ПДФ, 115- 2180 .....	1031		
Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1- 5 марки ПФ, 115- 2181 .....	1031		
Фурфурол технический сорт высший, 113- 0192 .....	796		
Фурфурол технический сорт первый, 113- 0193 .....	796		
Химреагенты, 101- 9700 .....	35		
Хлорметилен, 104- 0127 .....	608		
Хлорокись меди 90%- ный смачивающийся порошок, сорт I, 114- 0055 .....	826		
Хлорофос кристаллический технический, 114- 0054 .....	826		
Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый, 101- 4250 236			
Холодный пластик для дорожной разметки, цветной, 101- 4251 236			
Холодный спрей- пластик для дорожной разметки, цвет белый, 101- 4252 .....	236		
Холст парусиновый, 101- 3985 .....	45		
Холст парусиновый, 101- 9012 .....	45		
Холсты стекловолокнистые марки ВВ- Г, 104- 1593 .....	616		
Холсты стекловолокнистые марки ВВ- Г, высший сорт, 104- 0068 616			
Холсты стекловолокнистые марки ВВ- Т, 104- 0067 .....	616		
Холсты стеклянные, высший сорт, 104- 1594 .....	616		
Холсты стеклянные, первый сорт, 104- 1595 .....	616		
Хомут для крепления траверс окрашенный, 110- 0213 .....	743		









Черепица битумная полосная Katepal, размер 1000x317 мм, 101-2099.....	90	Шайбы, 101- 2174.....	381
Черепица битумная полосная, 101- 9491.....	90	Шайбы, 101- 9918.....	381
Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420x330 мм, 101- 2098.....	90	Шайбы, 101- 9919.....	381
Черепица полимернаполненная, 101- 9490.....	90	Шамот марки ШГАР- 2, 115- 2782.....	1092
Чугун марки МК- 1, 101- 2813.....	284	Шамот марки ШКВ- 1, 115- 2779.....	1092
Шаблоны коньковые, 101- 9923.....	7	Шамот марки ШКВ- 2, 115- 2780.....	1092
Шайба ШПК- 45, 105- 1368.....	657	Шамот марки ШКВ- 3, 115- 2781.....	1092
Шайба и стальной Дюбель- гвоздь Плантер Assembly, 101- 2980 382		Шамот марки ШКН- 0, 115- 2773.....	1091
Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного, 108- 0027.....	695	Шамот марки ШКН- 1, ШКМ- 1, 115- 2774.....	1091
Шайбы асбобитумные для тоннеля станционного, 108- 0028 ..	695	Шамот марки ШКН- 2, ШКМ- 2, 115- 2775.....	1091
Шайбы асбобитумные для тоннеля эскалаторного, 108- 0029 ..	695	Шамот марки ШКН- 3, ШКМ- 3, 115- 2776.....	1091
Шайбы двухвитковые, 105- 0520.....	656	Шамот марки ШКН- 4, ШКМ- 4, 115- 2777.....	1091
Шайбы диаметром 16 мм, 101- 2195.....	382	Шамот марки ШКП, ШКТП, 115- 2778.....	1091
Шайбы диаметром 8- 12 мм, 101- 2177.....	382	Шашки детонаторы Т- 400Г, 112- 0011.....	766
Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18, 101- 3916.....	382	Швеллеры № 10 сталь марки СтЗпс, 101- 3685.....	348
Шайбы из жаростойкой стали, 101- 3001.....	382	Швеллеры № 10 сталь марки СтЗпс5, 101- 1644.....	348
Шайбы квадратные, 101- 2176.....	384	Швеллеры № 10- 14 сталь марки 18сп, 101- 1783.....	348
Шайбы квадратные, 101- 9925.....	384	Швеллеры № 12 сталь марки ВСЗпс5, 101- 1694.....	349
Шайбы квадратные, 108- 0094.....	695	Швеллеры № 12 сталь марки СтЗпс, 101- 3686.....	348
Шайбы металлические сферические толщиной 4 мм, 108- 0025695		Швеллеры № 14 сталь марки СтЗпс, 101- 3687.....	349
Шайбы металлические сферические толщиной 5 мм, 108- 0026695		Швеллеры № 16 сталь марки СтЗпс, 101- 3688.....	349
Шайбы оцинкованные 8x30, 101- 2900.....	382	Швеллеры № 16 сталь марки СтЗпс5, 101- 1646.....	349
Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм, 101- 2029.....	382	Швеллеры № 16- 18 сталь марки СтЗсп, 101- 3694.....	349
Шайбы оцинкованные, 101- 9920.....	382	Швеллеры № 16- 24 сталь марки 18пс, 101- 1802.....	349
Шайбы оцинкованные, диаметр 10 мм, 101- 2043.....	383	Швеллеры № 16- 24 сталь марки 18сп, 101- 1871.....	349
Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм, 101- 2044.....	383	Швеллеры № 18 сталь марки СтЗпс, 101- 3689.....	349
Шайбы оцинкованные, диаметр 14 мм, 101- 2045.....	383	Швеллеры № 20 сталь марки СтЗпс, 101- 3690.....	349
Шайбы оцинкованные, диаметр 16 мм, 101- 2046.....	383	Швеллеры № 22 сталь марки СтЗпс, 101- 3691.....	349
Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм, 101- 2050.....	383	Швеллеры № 24 сталь марки СтЗпс, 101- 3692.....	349
Шайбы оцинкованные, диаметр 20 мм, 101- 2047.....	383	Швеллеры № 26 сталь марки СтЗпс, 101- 3693.....	350
Шайбы оцинкованные, диаметр 22 мм, 101- 2051.....	383	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235, 101- 2241346	
Шайбы оцинкованные, диаметр 24 мм, 101- 2048.....	383	Швеллеры № 4 сталь марки СтЗпс5, 101- 1658.....	348
Шайбы оцинкованные, диаметр 30 мм, 101- 2049.....	383	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235, 101- 1102347	
Шайбы оцинкованные, диаметр 4 мм, 101- 2902.....	382	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245, 101- 1103347	
Шайбы оцинкованные, диаметр 5 мм, 101- 2903.....	382	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255, 101- 1104347	
Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм, 101- 2041.....	382	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285, 101- 1105347	
Шайбы оцинкованные, диаметр 8 мм, 101- 2042.....	383	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345, 101- 1106347	
Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 1, 107- 0017.....	692	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к, 101- 1107347	
Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 2, 107- 0018.....	692	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375, 101- 1108347	
Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 1, 107- 0019.....	692	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0, 101- 1019.....	345
Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 2, 107- 0020.....	692	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗкп, 101- 1020.....	345
Шайбы плоские, 108- 0068.....	695	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗпс, 101- 1022.....	346
Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8x10 мм, 105- 0026 657		Швеллеры № 40 из стали марки СтЗсп, 101- 1026.....	346
Шайбы пружинные путевые 22, 105- 1350.....	657	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4кп, 101- 1021.....	346
Шайбы пружинные путевые 24, 105- 1351.....	657	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4пс, 101- 1023.....	346
Шайбы пружинные путевые 27, 105- 1352.....	657	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4сп, 101- 1027.....	346
Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм, 105- 0018.....	656	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5пс, 101- 1024.....	346
Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм, 105- 0019.....	656	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5сп, 101- 1028.....	346
Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм, 105- 0020.....	656	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6сп, 101- 1025.....	346
Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм, 105- 0021.....	656	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6сп, 101- 1029.....	346
Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм, 105- 0022.....	656	Швеллеры № 5, 6 сталь марки СтЗпс5, 101- 1643.....	348
Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм, 105- 0023.....	656	Швеллеры № 5- 8 сталь марки 18сп, 101- 1676.....	348
Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм, 105- 0024.....	656	Швеллеры № 6,5 сталь марки СтЗпс, 101- 3683.....	348
Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм, 105- 0025.....	657	Швеллеры № 8 сталь марки СтЗпс, 101- 3684.....	348
Шайбы пружинные, 101- 2175.....	383	Швеллеры марки АШЭ- 100- 9- 35, 101- 1500.....	347
Шайбы пружинные, 101- 9924.....	383	Швеллеры марки АШЭ- 120- 10- 42, 101- 1501.....	347
Шайбы стальные, 101- 2040.....	381	Швеллеры марки АШЭ- 140- 10- 42, 101- 1502.....	347
Шайбы стопорные для Р- 43, 108- 0069.....	695	Швеллеры марки АШЭ- 170- 12- 45, 101- 1503.....	348
Шайбы стопорные для Р- 50, 108- 0070.....	695	Швеллеры марки АШЭ- 65- 9- 35, 101- 1499.....	347
Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749- 86), 105- 0521.....	657	Швеллеры металлические 80x50x4 мм, 101- 1709.....	348
Шайбы электросоединители, 108- 0072.....	695	Швеллеры, 101- 9164.....	347
		Шкаф ШЭСУ- 1м, 110- 0234.....	740
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- 25, 101- 1596.....	37
		Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300 сульфатостойкий, 101- 1327.....	102
		Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300, 101- 1323.....	102

Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 быстротвердеющий, 101- 1326	102	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 2,5 до 3,5 мм, 101- 1362	139
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 сульфатостойкий, 101- 1328	102	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 3,5 до 4,5 мм, 101- 1363	139
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400, 101- 1324	102	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 4,5 до 6,0 мм, 101- 1364	139
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500, 101- 1325	102	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 6,0 до 8,0 мм, 101- 1365	139
Шланг вакуумный, 101- 2173	139	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 8,0 до 11 мм, 101- 1366	139
Шланги, 101- 9909	139	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм, 101- 1367	139
Шлифкруги, 101- 1917	407	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 10 до 20 мм <sup>2</sup> , 101- 1369	140
Шлифкруги, 101- 9412	406	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 20 до 30 мм <sup>2</sup> , 101- 1370	140
Шнек SB диаметром 1000 мм, 109- 0100	723	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм <sup>2</sup> , 101- 1371	140
Шнек SB диаметром 1200 мм, 109- 0105	724	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 5,0 до 10 мм <sup>2</sup> , 101- 1368	140
Шнек SB диаметром 1500 мм, 109- 0092	723	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 50 до 100 мм <sup>2</sup> , 101- 1372	140
Шнек SB диаметром 1700 мм, 109- 0095	723	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм <sup>2</sup> , 101- 1373	140
Шнек SB диаметром 880 мм, 109- 0091	722	Шнуры теплоизоляционные М- 200 в оплетке из робинга, 104- 0015	645
Шнек SBF- К диаметром 1000 мм, 109- 0103	723	Шнуры теплоизоляционные М- 200 в сетчатой оплетке, 104- 0014	645
Шнек SBF- К диаметром 1200 мм, 109- 0106	724	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм, 101- 2075	60
Шнек SBF- К диаметром 1500 мм, 109- 0093	723	Шпагат бумажный, 101- 1374	59
Шнек SBF- К диаметром 1700 мм, 109- 0096	723	Шпагат бумажный, 101- 1964	60
Шнек SBF- К диаметром 880 мм, 109- 0098	723	Шпагат из пенькового волокна, 101- 2074	60
Шнек SBF- KR диаметром 1000 мм, 109- 0104	723	Шпагат из пенькового волокна, 101- 2755	60
Шнек SBF- KR диаметром 1200 мм, 109- 0108	724	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ, 101- 2437	124
Шнек SBF- KR диаметром 1500 мм, 109- 0094	723	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ, 101- 2439	124
Шнек SBF- KR диаметром 1700 мм, 109- 0097	723	Шпаклевка «Фугенфюллер- Гидро», КНАУФ, 101- 2436	124
Шнек SBF- KR диаметром 880 мм, 109- 0099	723	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ, 101- 2438	124
Шнек диаметром 135 мм, 109- 0148	722	Шпалы деревянные непропитанные (ГОСТ 78- 89, ГОСТ 20022.5- 93), 105- 1200	680
Шнек типа ПБС- 65 длиной 1300 мм, 109- 0147	722	Шпалы деревянные пропитанные, тип I, 105- 1201	680
Шнек, 109- 9042	722	Шпалы деревянные пропитанные, тип II, 105- 1202	680
Шнур бумажный, 101- 1360	58	Шпалы деревянные пропитанные, тип III, 105- 1203	681
Шнур детонирующий, 112- 0020	766	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1, 106- 0019	689
Шнур льняной крученый, диаметром 2,5 мм, 101- 4197	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2, 106- 0020	689
Шнур огнестойкий ОША, 112- 0019	766	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3, 106- 0021	689
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный «Вилатерм», сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм, 101- 4260	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1, 106- 0016	688
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный «Вилатерм», сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм, 101- 4261	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2, 106- 0017	689
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный «Вилатерм», сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм, 101- 4257	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3, 106- 0018	689
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный «Вилатерм», сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм, 101- 4258	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1, 106- 0025	689
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный «Вилатерм», сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм, 101- 4259	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2, 106- 0026	689
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный «Вилатерм», сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм, 101- 4255	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3, 106- 0027	689
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный «Вилатерм», сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм, 101- 4256	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1, 106- 0022	689
Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм, 101- 1682	58	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2, 106- 0023	689
Шнур полиуретановый, 101- 3989	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3, 106- 0024	689
Шнур полиуретановый, 101- 9698	58	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 1400 мм непропитанные, тип 2, 106- 0036	690
Шнур полиэтиленовый, 101- 3990	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1, 106- 0031	690
Шнур полиэтиленовый, 101- 9916	59	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2, 106- 0032	690
Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 39,9 г, 101- 2465	141	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3, 106- 0033	690
Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 5,8 г, 101- 2463	140	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1, 106- 0028	690
Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 9,2 г, 101- 2464	141		
Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия 7,8 г, 101- 2461	140		
Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 27,9 г, 101- 2462	140		
Шнур резиновый прямоугольного сечения, марок ВМ, ТМ, ММ, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 5,1 г, 101- 2460	140		
Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм, 101- 1683	141		
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром до 2,5 мм, 101- 1361	139		

Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2, 106- 0029 .....	690	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм, 101- 1390.....	385
Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3, 106- 0030 .....	690	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм, 101- 1391.....	385
Шпалы непропитанные для железных дорог 1 тип, 105- 0071 .	679	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм, 101- 1392.....	385
Шпалы непропитанные для железных дорог 2 тип, 105- 0072 .	679	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм, 101- 1393 .....	385
Шпалы непропитанные для железных дорог 3 тип, 105- 0073 .	679	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм, 101- 1400 .....	386
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 1, 105- 0117 .	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм, 101- 1394.....	385
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 2, 105- 0118 .	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм, 101- 1395.....	385
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3, 105- 0119 .	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм, 101- 1396.....	386
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1, 105- 0114.....	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм, 101- 1397.....	386
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2, 105- 0115.....	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм, 101- 1398.....	386
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3, 105- 0116.....	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1399.....	386
Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей, 105-0224.....	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм, 101- 1406 .....	386
Шпалы пропитанные, 105- 9080.....	680	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм, 101- 1401.....	386
Шпалы, 106- 9011.....	688	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм, 101- 1402.....	386
Шпатлевка «Фугагипс» «Кнауф», 101- 2417.....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм, 101- 1403.....	386
Шпатлевка В- МЧ- 0071, МЧ- 0054, 101- 1375 .....	124	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм, 101- 1404.....	386
Шпатлевка Ветонит «Силойте», 101- 3170 .....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1405.....	386
Шпатлевка Ветонит KR, LR, 101- 3171 .....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм, 101- 1412 .....	387
Шпатлевка Ветонит L, цвет белый, 101- 3169.....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм, 101- 1407.....	387
Шпатлевка Ветонит Т, 101- 4284 .....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм, 101- 1408.....	387
Шпатлевка Ветонит V, цвет белый, 101- 4253 .....	127	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм, 101- 1409.....	387
Шпатлевка Ветонит V, цвет серый, 101- 4254 .....	127	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм, 101- 1410.....	387
Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый, 101- 3167.....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1411.....	387
Шпатлевка Ветонит VH, цвет желтый, 101- 3166.....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм, 101- 1418 .....	388
Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый, 101- 3168 .....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм, 101- 1413.....	387
Шпатлевка Ветонит TT, 101- 3172.....	126	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм, 101- 1414.....	387
Шпатлевка КФ- 003 красная, 101- 1376 .....	124	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм, 101- 1415.....	387
Шпатлевка МАСТЕР- 122, 101- 3586 .....	125	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм, 101- 1416.....	387
Шпатлевка МС- 006 розовая, 101- 1377 .....	125	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1417.....	387
Шпатлевка НЦ- 0038, 101- 1379 .....	125	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм, 101- 1423 .....	388
Шпатлевка НЦ- 0038, 101- 2747 .....	125	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм, 101- 1419.....	388
Шпатлевка НЦ- 007 красно- коричневая, НЦ- 008 защитная, серая, ХВ- 004 зеленая, 101- 1378.....	125	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм, 101- 1420.....	388
Шпатлевка ПФ- 002 красно- коричневая, 101- 1380 .....	125	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм, 101- 1421.....	388
Шпатлевка ХВ- 004 зеленая, 113- 0195 .....	808	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1422.....	388
Шпатлевка ХВ- 005 серая, 113- 0196 .....	808	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм, 101- 1428 .....	388
Шпатлевка ЭП- 00- 10 красно- коричневая, 113- 0194.....	808	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм, 101- 1424.....	388
Шпатлевка ЭП- 00- 10, 113- 1867.....	807	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм, 101- 1425.....	388
Шпатлевка водно- дисперсионная, 101- 3585.....	124	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм, 101- 1426.....	388
Шпатлевка клеевая, 101- 1712.....	125	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1427.....	388
Шпатлевка клеевая, 101- 2757.....	125		
Шпатлевка масляно- клеевая, 101- 1667.....	125		
Шпатлевка силиконовая герметизирующая СШ- 1/10, 101- 2339	125		
Шпатлевка универсальная, 101- 3587.....	126		
Шпатлевка фасадная ВГТ, 101- 3588.....	126		
Шпильки из жаростойкой стали, 101- 3000 .....	384		
Шпильки металлические диаметром 27 мм, 108- 0030.....	694		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм, 101- 1381.....	384		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм, 101- 1382.....	384		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм, 101- 1383.....	384		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм, 101- 1384.....	384		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм, 101- 1385.....	385		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм, 101- 1386.....	385		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм, 101- 1387 .....	385		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм, 101- 1388.....	385		
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм, 101- 1389.....	385		



Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм, 101-1429.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм, 101-1467.....	392
Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм, 101-1430.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм, 101- 1468.....	392
Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм, 101-1431.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм, 101-1469.....	392
Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм, 101-1432.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1470.....	392
Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм, 101-1433.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100- 2000 мм, 101- 1476.....	393
Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм, 101-1434.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм, 101-1472.....	392
Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 700- 1050 мм, 101- 1435.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм, 101- 1473.....	393
Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм, 101-1436.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм, 101-1474.....	393
Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм, 101-1437.....	389	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1475.....	393
Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм, 101-1438.....	389	Шпильки, 101- 2591.....	384
Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм, 101- 1439.....	389	Шпильки, 101- 2592.....	384
Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм, 101-1440.....	390	Шпильки, 101- 2593.....	384
Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 700- 1050 мм, 101- 1441.....	390	Шпильки, 101- 9113.....	384
Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100- 2000 мм, 101- 1448.....	390	Шпильки, 101- 9114.....	384
Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм, 101-1442.....	390	Шпильки, 101- 9115.....	384
Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм, 101-1443.....	390	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные, 101- 2001.....	398
Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм, 101-1444.....	390	Шплинт для путевых работ, 105- 1007.....	657
Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм, 101-1445.....	390	Шплинты проволочные, 101- 3917.....	393
Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм, 101-1446.....	390	Шплинты, 101- 2196.....	393
Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1447.....	390	Шплинты, 101- 9941.....	393
Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100- 2000 мм, 101- 1454.....	391	Штанга буровая для 2СБШ- 200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м, 109- 0149.....	724
Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм, 101-1449.....	390	Штанга буровая типа 01- 07, диаметром 25 мм, 109- 0144.....	724
Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм, 101-1450.....	390	Штанга буровая типа БТС- 150, 109- 0101.....	724
Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм, 101-1451.....	391	Штанга буровая типа БТС- 2, 109- 0143.....	724
Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм, 101-1452.....	391	Штанга одинарная для грузов тип I окрашенная, 111- 0082.....	761
Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1453.....	391	Штанга одинарная для грузов тип I оцинкованная, 111- 0081.....	761
Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100- 2000 мм, 101- 1460.....	391	Штанга одинарная для грузов тип II окрашенная, 111- 0084.....	761
Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм, 101-1455.....	391	Штанга одинарная для грузов тип II оцинкованная, 111- 0083.....	761
Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм, 101-1456.....	391	Штанги (анкера), 109- 9051.....	724
Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм, 101-1457.....	391	Штанги буровые, 109- 0082.....	724
Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм, 101-1458.....	391	Штанги буровые, 109- 9140.....	724
Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1459.....	391	Штанги металлические, 109- 9040.....	725
Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100- 2000 мм, 101- 1466.....	392	Штыри маятниковые, 108- 0071.....	702
Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм, 101-1461.....	391	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиодифракции ШТ- 16Д, 110- 0134.....	744
Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм, 101-1462.....	392	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиодифракции ШТ- 20Д, 110- 0135.....	744
Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм, 101-1463.....	392	Штыри установочные, 110- 0182.....	744
Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм, 101-1464.....	392	Штыри, 101- 9668.....	284
Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700- 1050 мм, 101- 1465.....	392	Штыри, 110- 9091.....	743
Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100- 2000 мм, 101- 1471.....	392	Шуруп для ГВЛ 3,9/25, 101- 2586.....	368
		Шуруп для ГВЛ 3,9/30, 101- 2587.....	368
		Шуруп для ГВЛ 3,9/45, 101- 2588.....	368
		Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПА- НЕЛЬ), 101- 3094.....	369
		Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПА- НЕЛЬ), 101- 3095.....	369
		Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПА- НЕЛЬ), 101- 3092.....	368
		Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПА- НЕЛЬ), 101- 3093.....	368
		Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм, 101- 2582.....	368
		Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм, 101- 2583.....	368
		Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм, 101- 2584.....	368
		Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм, 101- 2585.....	368
		Шуруп самонарезающий (TN) 4,2/75 мм, 101- 3046.....	368
		Шуруп самонарезающий 4,2/41 мм, 101- 3047.....	368
		Шуруп строительный с потайной головкой, 101- 2064.....	395
		Шурупы путевые размером 24x170 мм, 105- 1353.....	681
		Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 1, 105- 0027681	
		Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 2, 105- 0028681	
		Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм, 101- 1477.....	394
		Шурупы с полукруглой головкой 2,5x25 мм, 101- 1478.....	394
		Шурупы с полукруглой головкой 3,5x30 мм, 101- 1479.....	394
		Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм, 101- 1480.....	394
		Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм, 101- 1481.....	394
		Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм, 101- 2181.....	394

Шурупы с полукруглой головкой 5x50 мм, 101- 2182 .....	394	Электродетонаторы мгновенного действия ЗД- 8- Ж, 112- 0024	766
Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм, 101- 1482 .....	394	Электроды АНВ- 20, 101- 3991 .....	361
Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм, 101- 1483 .....	395	Электроды АНО- 21, диаметр 4 мм, 101- 3061 .....	361
Шурупы с полукруглой головкой 6x50 мм, 101- 2183 .....	395	Электроды АНО- 36, диаметр 3 мм, 101- 3079 .....	361
Шурупы с полукруглой головкой 6x60 мм, 101- 2184 .....	395	Электроды АНО- 36, диаметр 4 мм, 101- 3080 .....	361
Шурупы с полукруглой головкой 6x80 мм, 101- 2185 .....	395	Электроды ЗИО- 8, 101- 2208 .....	360
Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм, 101- 2186 .....	395	Электроды МР- 3, 101- 3992 .....	362
Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм, 101- 1484 .....	395	Электроды ОЗЛ- 6, тип Э- 10X28Н12Г2, 101- 2225 .....	362
Шурупы с полукруглой головкой 8x60 мм, 101- 2187 .....	395	Электроды ПТ- 30, 101- 2200 .....	360
Шурупы с шестигранной головкой 10x50 мм, 101- 1487 .....	393	Электроды ТМЛ- 3У, 101- 3993 .....	361
Шурупы с шестигранной головкой 12x70 мм, 101- 1488 .....	394	Электроды ТМУ- 21, 101- 3994 .....	361
Шурупы с шестигранной головкой 16x80 мм, 101- 1489 .....	394	Электроды УОНИ 13/45, 101- 3995 .....	362
Шурупы с шестигранной головкой 20x80 мм, 101- 1490 .....	394	Электроды УОНИ 13/55, 101- 3996 .....	362
Шурупы с шестигранной головкой 6x20 мм, 101- 1485 .....	393	Электроды ЦЛ- 20, 101- 3997 .....	361
Шурупы с шестигранной головкой 8x35 мм, 101- 1486 .....	393	Электроды ЦЛ- 39, 101- 3998 .....	361
Шурупы строительные, 101- 9680 .....	393	Электроды ЦТ- 15, 101- 3999 .....	360
Шурупы- саморезы 4,2x16 мм, 101- 1691 .....	395	Электроды ЦТ- 15, диаметр 2 мм, 101- 4264 .....	360
Шурупы- саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм, 101- 1750	395	Электроды ЦТ- 15, диаметр 3 мм, 101- 4265 .....	360
Шурупы- саморезы с шести- восьмигранной головкой 4,5x25(35)		Электроды ЦТ- 15, диаметр 4 мм, 101- 4266 .....	360
мм и специальной уплотнительной прокладкой (шай-		Электроды ЦТ- 15, диаметр 5 мм, 101- 4267 .....	361
бой) из ЭПДМ, 101- 1751 .....	395	Электроды ЦТ- 26, 101- 4000 .....	361
Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм, 113- 0197 .....	808	Электроды ЦУ- 5, 101- 4001 .....	361
Щебень андезитовый фракционный марки № 1 от 10 до 15 мм,		Электроды ЭА- 395, 101- 4002 .....	360
113- 0198 .....	808	Электроды ЭА- 898/21Б, 101- 2199 .....	360
Щебень андезитовый фракционный марки № 2 от 15 до 30 мм,		Электроды диаметром 2 мм Э42, 101- 1504 .....	354
113- 0199 .....	808	Электроды диаметром 2 мм Э42А, 101- 1505 .....	355
Щебень андезитовый фракционный марки № 3 от 30 до 50 мм,		Электроды диаметром 2 мм Э46, 101- 1506 .....	355
113- 0200 .....	808	Электроды диаметром 2 мм Э46А, 101- 1507 .....	356
Щебень декоративный из гранита фракции свыше 10- 20 мм, 113-		Электроды диаметром 2 мм Э50, 101- 1508 .....	356
0205 .....	809	Электроды диаметром 2 мм Э50А, 101- 1509 .....	357
Щебень декоративный из гранита фракции свыше 20- 40 мм, 113-		Электроды диаметром 2 мм Э55, 101- 1510 .....	357
0206 .....	809	Электроды диаметром 2 мм Э60, 101- 1511 .....	358
Щебень декоративный из гранита фракции свыше 5- 10 мм, 113-		Электроды диаметром 3 мм Э55, 101- 1512 .....	357
0204 .....	809	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У, 101- 1922 .....	358
Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка		Электроды диаметром 4 мм ТМЛ- 3У, 101- 2120 .....	358
фракции свыше 10- 20 мм, 113- 0202 .....	808	Электроды диаметром 4 мм Э42, 101- 1513 .....	354
Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка		Электроды диаметром 4 мм Э42А, 101- 1514 .....	355
фракции свыше 20- 40 мм, 113- 0203 .....	808	Электроды диаметром 4 мм Э42А, 101- 1924 .....	355
Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка		Электроды диаметром 4 мм Э46, 101- 1515 .....	355
фракции свыше 5- 10 мм, 113- 0201 .....	808	Электроды диаметром 4 мм Э46, 101- 2739 .....	356
Щебень кварцевый белый фракции 2- 5 мм (Кварцит Taunus-		Электроды диаметром 4 мм Э46А, 101- 1516 .....	356
guarzit 2/5), 113- 0465 .....	809	Электроды диаметром 4 мм Э50, 101- 1517 .....	356
Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832- 74) фракции 5- 10		Электроды диаметром 4 мм Э50, 101- 1688 .....	357
мм, 104- 0105 .....	616	Электроды диаметром 4 мм Э50А, 101- 1518 .....	357
Щеколды, 101- 2005 .....	398	Электроды диаметром 4 мм Э55, 101- 1519 .....	358
Щит баскетбольный универсальный, 116- 0094 .....	1103	Электроды диаметром 4 мм Э60, 101- 1520 .....	358
Щит информационный, 116- 0095 .....	1103	Электроды диаметром 5 мм ЛПС, 101- 2121 .....	359
Щитки металлические, 101- 9610 .....	412	Электроды диаметром 5 мм Э42, 101- 1521 .....	355
Щиты опалубки ПД 1,2- 0,4 размером 1200x400x172 мм, 101- 2599		Электроды диаметром 5 мм Э42А, 101- 1522 .....	355
413		Электроды диаметром 5 мм Э46, 101- 1523 .....	356
Щиты опалубки ПД 1.20.6 размером 1200x600x172 мм, 101- 2600		Электроды диаметром 5 мм Э46А, 101- 1524 .....	356
413		Электроды диаметром 5 мм Э50, 101- 1525 .....	357
Щиты опалубки ПД 1.50.4 размером 1500x400x172 мм, 101- 2601		Электроды диаметром 5 мм Э50А, 101- 1526 .....	357
413		Электроды диаметром 5 мм Э55, 101- 1527 .....	358
Щиты опалубки ПД 1.50.5 размером 1500x500x172 мм, 101- 2602		Электроды диаметром 5 мм Э60, 101- 1528 .....	358
413		Электроды диаметром 5 мм ЭПС- 5, 101- 2124 .....	359
Щиты опалубки ПД 1.50.6 размером 1500x600x172 мм, 101- 2603		Электроды диаметром 6 мм ЛПС, 101- 2122 .....	359
413		Электроды диаметром 6 мм Э42, 101- 1529 .....	355
Щиты опалубки ПД 1.80.4 размером 1800x400x172 мм, 101- 2604		Электроды диаметром 6 мм Э42А, 101- 1530 .....	355
413		Электроды диаметром 6 мм Э46, 101- 1531 .....	356
Щиты опалубки ПД 1.80.5 размером 1800x500x172 мм, 101- 2605		Электроды диаметром 6 мм Э46А, 101- 1532 .....	356
413		Электроды диаметром 6 мм Э50, 101- 1533 .....	357
Щиты опалубки ПД 1.80.6 размером 1800x600x172 мм, 101- 2606		Электроды диаметром 6 мм Э50А, 101- 1534 .....	357
414		Электроды диаметром 6 мм Э55, 101- 1535 .....	358
Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку),		Электроды диаметром 6 мм Э60, 101- 1536 .....	358
101- 2612 .....	414	Электроды диаметром 7 мм ЛПС, 101- 2123 .....	359
Щиты опалубки металлические инвентарные, 101- 2613 .....	415	Электроды диаметром 7 мм ЭПР- 1, 101- 2125 .....	359
Щиты опалубки металлические инвентарные, 101- 9282 .....	415	Электроды диаметром 8 мм Э42, 101- 1537 .....	355
Щиты опалубки металлические, 101- 9281 .....	414	Электроды диаметром 8 мм Э42А, 101- 1538 .....	355
Щиты опалубки, 101- 9118 .....	413	Электроды диаметром 8 мм Э46, 101- 1539 .....	356
Эбонит 51- 1626, 113- 0323 .....	810	Электроды диаметром 8 мм Э46А, 101- 1540 .....	356
Эбонит 51- 1627, 113- 0322 .....	810	Электроды диаметром 8 мм Э50, 101- 1541 .....	357
Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый, 101- 3361 .....	90	Электроды диаметром 8 мм Э50А, 101- 1542 .....	357
Экофлекс ЖКП 4,5, гранулят зеленый, 101- 3362 .....	90	Электроды диаметром 8 мм Э55, 101- 1543 .....	358
Электродетонаторы ЭД- ЗД, 112- 0026 .....	766	Электроды диаметром 8 мм Э60, 101- 1544 .....	358
Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие		Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов, 101-	
ЭД- КЗ, 112- 0025 .....	766	2572 .....	359



Электроды с основным покрытием диаметром 2,5 мм Э42А, 101-0740.....	359	Эмаль ПФ- 268 для пола, 113- 0440 .....	817
Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э42А, 101-0741.....	359	Эмаль ПФ- 837 серебристая, 113- 0247 .....	816
Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А, 101-0742.....	359	Эмаль ПЯ, 113- 8033.....	816
Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э50А, 101-0743.....	359	Эмаль ПЯ, 113- 9404.....	816
Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э60А, 101-0744.....	359	Эмаль УРФ- 1128 светло- дымчатая, кремовая, черная, 113- 0349	816
Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 3 мм Э50, 101-0745.....	360	Эмаль ФЛ- 412 фенолоформальдегидная, 113- 0289.....	815
Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 4 мм Э50, 101-0746.....	360	Эмаль ХВ- 110 белая, серая, 113- 0229.....	815
Электроды угольные омедненные диаметром 8 мм, 101- 2812.....	362	Эмаль ХВ- 110 зеленая, 113- 0230.....	815
Электроды угольные, 101- 2057.....	362	Эмаль ХВ- 110 золотисто- желтая, 113- 0231.....	814
Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ- ОШ, 112- 0022.....	765	Эмаль ХВ- 110 красная, 113- 0232.....	814
Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм, 101- 2936.....	43	Эмаль ХВ- 110 красно- коричневая, 113- 0233.....	814
Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм, 108- 0031697		Эмаль ХВ- 110 перхлорвиниловая, 113- 0293.....	815
Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм, 108- 0032697		Эмаль ХВ- 110 под слоновую кость, 113- 0234.....	814
Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей, 108-0086.....	697	Эмаль ХВ- 110 светло- голубая, 113- 0235.....	814
Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей, 108-9100.....	697	Эмаль ХВ- 110 черная, 113- 0236.....	814
Элементы эндовы типа "Ондулин", 101- 9135.....	91	Эмаль ХВ- 1100 серая, 113- 0343.....	813
Элементы эндовы типа "Ондулин", цвет зеленый, 101- 3157.....	91	Эмаль ХВ- 1120 зеленая, 113- 0222.....	813
Элементы эндовы типа "Ондулин", цвет коричневый, 101- 3156.....	91	Эмаль ХВ- 1120 перхлорвиниловая, 113- 0292.....	813
Элементы эндовы типа "Ондулин", цвет красный, 101- 3155.....	91	Эмаль ХВ- 113 красно- оранжевая, 113- 0221.....	814
Элементы эндовы типа "Ондулин", цвет черный, 101- 3154.....	91	Эмаль ХВ- 124 голубая, 113- 0226.....	814
Элементы зонта, толщина 10 мм, 101- 3210.....	284	Эмаль ХВ- 124 защитная, зеленая, 113- 0227.....	814
Элементы коньковые типа "Ондулин", 101- 9136.....	91	Эмаль ХВ- 125 серебристая, 113- 0228.....	814
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет зеленый, 101- 3161.....	91	Эмаль ХВ- 16 бежевая, 113- 0218.....	815
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет коричневый, 101- 3160.....	91	Эмаль ХВ- 16 белая, 113- 0216.....	815
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет красный, 101- 3159.....	91	Эмаль ХВ- 16 серебристая, 113- 0217.....	815
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет черный, 101- 3158.....	91	Эмаль ХВ- 16 темно- зеленая, 113- 0219.....	815
Элементы крепления нащельников и деталей обрамления (самонарезающиеся винты, заклепки т.д.), 101- 9900.....	280	Эмаль ХВ- 16 темно- серая, 113- 0220.....	815
Элементы сборные печей, 115- 9108.....	1060	Эмаль ХВ- 517 перхлорвиниловая, 113- 8034.....	815
Элементы светоотражающие на барьерные ограждения, 101- 2776.....	240	Эмаль ХВ- 518 перхлорвиниловая, 113- 8035.....	815
Элементы щипцовые типа "Ондулин", 101- 9137.....	92	Эмаль ХВ- 7141 перхлорвиниловая, 113- 0291.....	813
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет зеленый, 101- 3165.....	92	Эмаль ХВ- 785 белая, 113- 0223.....	814
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет коричневый, 101- 3164.....	92	Эмаль ХВ- 785 красно- коричневая, 113- 0224.....	813
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет красный, 101- 3163.....	92	Эмаль ХВ- 785 слоновая кость, 113- 0225.....	813
Элон (материал с армирующей подложкой), 101- 3404.....	90	Эмаль ХВ- 7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена, 113- 0288.....	812
Эмали нитроцеллюлозные НЦ- 221, 101- 2399.....	176	Эмаль ХВ- 799, 113- 0249.....	812
Эмаль «Темадур 20», 113- 0533.....	819	Эмаль ХС- 119 белая, светло- серая, 113- 0241.....	813
Эмаль «Темалак ФД 80», 113- 0534.....	820	Эмаль ХС- 119 красно- коричневая, 113- 0242.....	813
Эмаль АК- 194, 113- 8018.....	810	Эмаль ХС- 119 серая, 113- 0243.....	813
Эмаль АС- 1115, алкидно- стирольная, 113- 8020.....	810	Эмаль ХС- 119 черная, 113- 0244.....	813
Эмаль ВД- АК- 1179, антикоррозионная, 113- 8021.....	819	Эмаль ХС- 436 на сополимерах винилхлорида, 113- 0290.....	813
Эмаль ВД- АК- 1179, для шифера, 113- 8022.....	819	Эмаль ХС- 710 серая, 113- 0237.....	812
Эмаль ВД- АК- 1179, универсальная, 113- 8023.....	819	Эмаль ХС- 720 антикоррозийная красно- коричневая, 113- 0238.....	812
Эмаль ВЛ- 515, 113- 0347.....	819	Эмаль ХС- 720 серебристая антикоррозийная, 113- 0239.....	812
Эмаль ГФ- 92 ХС, 113- 0535.....	820	Эмаль ХС- 759 белая, 113- 0240.....	812
Эмаль КЧ- 728 белая, 113- 0342.....	817	Эмаль антикислотная № 1, 113- 8019.....	810
Эмаль МС- 2263, масляно- стирольная, цветная, 113- 0537.....	820	Эмаль кремнийорганическая КО- 168 разных цветов, 101- 1546.....	176
Эмаль НЦ- 22, нитроцеллюлозная, 113- 8026.....	819	Эмаль кремнийорганическая КО- 174 разных цветов, 101- 1547.....	176
Эмаль НЦ- 25, нитроцеллюлозная, 113- 8027.....	819	Эмаль кремнийорганическая КО- 174, 113- 0405.....	818
Эмаль НЦ- 25, нитроцеллюлозная, 113- 8047.....	819	Эмаль кремнийорганическая КО- 174М защитно- декоративная, 113- 8024.....	818
Эмаль ПФ- 1126 светло- дымчатая, слоновая кость, 113- 0345.....	816	Эмаль кремнийорганическая КО- 811 антикоррозийная черная, 113- 0253.....	818
Эмаль ПФ- 115 белая, 113- 8028.....	816	Эмаль кремнийорганическая КО- 811 зеленая, 113- 0251.....	818
Эмаль ПФ- 115 серая, 113- 0246.....	816	Эмаль кремнийорганическая КО- 811 красная, 101- 1549.....	176
Эмаль ПФ- 115 цветная, 113- 8029.....	816	Эмаль кремнийорганическая КО- 811 черная, 101- 1550.....	176
Эмаль ПФ- 1217 ВЭ, 113- 8030.....	816	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К белая, 113- 0254.....	818
Эмаль ПФ- 1217 бежевая, кремовая, слоновая кость, 113- 0434.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К голубая, 113- 0255.....	818
Эмаль ПФ- 1217 белая, 113- 0435.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К желтая, 113- 0256.....	818
Эмаль ПФ- 1217 голубая, 113- 0436.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К коричневая, 113- 0257.....	818
Эмаль ПФ- 1217 желтая, 113- 0437.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К красная, 113- 0258.....	818
Эмаль ПФ- 1217 зеленая, 113- 0438.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К оливковая, 113- 0259.....	818
Эмаль ПФ- 133 белая, 113- 8031.....	816	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К светло- коричневая, 113- 0260.....	819
Эмаль ПФ- 133 темно- серая, 113- 0245.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К синяя, 113- 0261.....	819
Эмаль ПФ- 133 цветная, 113- 8032.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 811К стальная, 113- 0262.....	818
Эмаль ПФ- 167, 113- 0248.....	816	Эмаль кремнийорганическая КО- 88 серебристая термостойкая, 113- 0250.....	819
Эмаль ПФ- 266 для пола, 113- 0439.....	817	Эмаль кремнийорганическая КО- 88 термостойкая серебристая, 101- 1545.....	175
		Эмаль маслостойкая, 113- 8025.....	817
		Эмаль эпоксидная БЭП- 5297 «Эповин», 113- 0287.....	811
		Эмаль эпоксидная БЭП- 610 «Эпобен», 113- 0286.....	811
		Эмаль эпоксидная ВЭП- 2100, 113- 0270.....	811
		Эмаль эпоксидная ЭП- 1155 белая, 113- 0212.....	811
		Эмаль эпоксидная ЭП- 1236, 113- 0284.....	811
		Эмаль эпоксидная ЭП- 1294, 113- 0285.....	811

Эмаль эпоксидная ЭП- 140 защитная, 113- 0211 .....	811
Эмаль эпоксидная ЭП- 255, 113- 0214 .....	811
Эмаль эпоксидная ЭП- 46, 113- 0346 .....	811
Эмаль эпоксидная ЭП- 51 светло- серая, 113- 0208 .....	811
Эмаль эпоксидная ЭП- 51 серая, 113- 0207 .....	811
Эмаль эпоксидная ЭП- 5116 черная, 113- 0213 .....	812
Эмаль эпоксидная ЭП- 5285, 113- 0443 .....	812
Эмаль эпоксидная ЭП- 574 белая, 113- 0215 .....	812
Эмаль эпоксидная ЭП- 733 зеленая, 113- 0210 .....	812
Эмаль эпоксидная ЭП- 755 красно- коричневая, 113- 0209 .....	812
Эмаль, 113- 9400 .....	810
Эмульгатор «Динонам SL», 101- 3273 .....	66
Эмульгатор ЕМ- 44, 101- 3199 .....	66
Эмульгатор, 101- 9480 .....	65
Эмульсии нефтемасляные концентрированные, 114- 0056 .....	826
Эмульсия битумная для гидроизоляции работ, 101- 1780 ..	65
Эмульсия битумная дорожная модифицированная, 101- 9488 ..	65
Эмульсия битумная, 101- 1715 .....	65
Эмульсия битумная, 101- 9489 .....	65
Эмульсия битумно- дорожная, 101- 1797 .....	65
Эмульсия битумно- катионная, 101- 9132 .....	65
Эмульсия битумно- полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ, 101- 2385 .....	66
Эмульсия битумно- полимерная, марка ЭГИК 10, 101- 2382 .....	66
Эмульсия битумно- полимерная, марка ЭГИК 15, 101- 2383 .....	66
Эмульсия битумно- полимерная, марка ЭГИК 20, 101- 2384 .....	66
Эмульсия битумно- полимерная, марка ЭГИК 3, 101- 2379 .....	66
Эмульсия битумно- полимерная, марка ЭГИК 5, 101- 2380 .....	66
Эмульсия битумно- полимерная, марка ЭГИК 7, 101- 2381 .....	66
Эмульсия майазин 15%- ная масляная, 114- 0036 .....	826
Эмульсия метафос 40%- ный концентрат, 114- 0037 .....	826
Эпоксидно- каменноугольные композиции грунта, 113- 8013 ..	783
Эпоксидно- каменноугольные композиции грунта, 113- 9061 ..	783
Эпоксидно- каменноугольные композиции лака, 113- 8014 .....	784
Эпоксидно- каменноугольные композиции лака, 113- 9062 .....	784
Эпоксидно- каменноугольные композиции эмали, 113- 8015 .....	784
Эпоксидно- каменноугольные композиции эмали, 113- 9063 .....	784
Этилацетат, 101- 9701 .....	35
Этилцеллозольф технический, сорт I, 113- 0265 .....	796
Этилцеллюлоза, 113- 0271 .....	796
Эфир этиловый технический, 113- 0264 .....	796
Эфир этиловый технический, 113- 0408 .....	796
Ядохимикаты, 114- 9060 .....	826
Якоря адмиралтейские, 101- 2374 .....	58
Якоря адмиралтейские, 101- 9035 .....	58
Якоря железобетонные, 101- 2375 .....	58
Ящик абонентский металлический (почтовый), 101- 2765 .....	52
качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвес- кой, 116- 0058 .....	1100
комплект крепящих деталей, 101- 2060 .....	281



## СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ 1 Материалы для общестроительных работ . . . . .	3
Раздел: 1.01. Материалы для общестроительных работ . . . . .	3
Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие . . . . .	3
Группа: Асбест . . . . .	3
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные . . . . .	4
Группа: Примеси и смеси . . . . .	7
Группа: Стойки асбестоцементные . . . . .	8
Группа: Трубы и муфты асбестоцементные напорные для напорных трубопроводов . . . . .	8
Группа: Трубы и муфты асбестоцементные для безнапорных трубопроводов . . . . .	13
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы . . . . .	15
Группа: Бакелит . . . . .	15
Группа: Бензин и керосин . . . . .	15
Группа: Газы . . . . .	16
Группа: Глицерин . . . . .	18
Группа: Графит . . . . .	18
Группа: Кальций . . . . .	19
Группа: Канифоль . . . . .	19
Группа: Карбид . . . . .	19
Группа: Карборунд . . . . .	19
Группа: Кислоты . . . . .	20
Группа: Концентраты . . . . .	22
Группа: Креолин . . . . .	22
Группа: Купорос . . . . .	22
Группа: Магний . . . . .	22
Группа: Мазут . . . . .	23
Группа: Масла . . . . .	23
Группа: Натрий . . . . .	26
Группа: Нашатырь . . . . .	28
Группа: Петролатум окисленный . . . . .	29
Группа: Сера . . . . .	29
Группа: Скипидар . . . . .	29
Группа: Смазка . . . . .	29
Группа: Спирты . . . . .	32
Группа: Толуол . . . . .	33
Группа: Топливо дизельное . . . . .	33
Группа: Уайт-спирит . . . . .	33
Группа: Фотоматериалы . . . . .	33
Группа: Химреагенты и реактивы . . . . .	35
Подраздел: Материалы и изделия общего назначения . . . . .	35
Группа: Бумага, калька . . . . .	35
Группа: Вага . . . . .	37
Группа: Вербка . . . . .	37
Группа: Ветошь . . . . .	37
Группа: Войлок . . . . .	37
Группа: Воск . . . . .	38
Группа: Дисперсии . . . . .	39
Группа: Доски электротехнические . . . . .	39
Группа: Замазки . . . . .	39
Группа: Звено соединительное . . . . .	40
Группа: Зеркала . . . . .	41
Группа: Каболка . . . . .	41
Группа: Камень . . . . .	41
Группа: Канаты . . . . .	42
Группа: Картон . . . . .	42
Группа: Кубовый остаток . . . . .	43
Группа: Мадаполам . . . . .	43
Группа: Марля . . . . .	43
Группа: Мешки и мешковина . . . . .	43
Группа: Миткаль . . . . .	44
Группа: Мыло . . . . .	44
Группа: Нитки . . . . .	44
Группа: Опилки . . . . .	45
Группа: Очес льняной . . . . .	45
Группа: Пакля . . . . .	45
Группа: Парусина . . . . .	45
Группа: Патроны . . . . .	45

Группа: Пек . . . . .	45
Группа: Пена монтажная . . . . .	46
Группа: Плиты подоконные . . . . .	48
Группа: Полистирол . . . . .	48
Группа: Порошок . . . . .	48
Группа: Поручень . . . . .	49
Группа: Прокладки . . . . .	49
Группа: Прочие материалы . . . . .	49
Группа: Рогожа . . . . .	54
Группа: Сиккативы . . . . .	54
Группа: Сопла . . . . .	54
Группа: Тальк . . . . .	54
Группа: Термопрен . . . . .	55
Группа: Ткань . . . . .	55
Группа: Уголь древесный . . . . .	56
Группа: Уголь каменный . . . . .	56
Группа: Устройства отбойные . . . . .	57
Группа: Фильтрующие материалы . . . . .	57
Группа: Цепи и якоря . . . . .	57
Группа: Шнуры . . . . .	58
Группа: Шпагаты . . . . .	59
Подраздел: Битумы и битумная продукция . . . . .	60
Группа: Битумы нефтяные дорожные . . . . .	60
Группа: Битумы нефтяные строительные . . . . .	61
Группа: Грунтовка битумная . . . . .	63
Группа: Мастика битумная . . . . .	63
Группа: Эмульсия битумная . . . . .	65
Группа: Эмульсия битумно-полимерная . . . . .	65
Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции . . . . .	68
Группа: Герметик . . . . .	68
Группа: Гермит . . . . .	77
Группа: Гидроизол . . . . .	77
Группа: Гидростеклоизол . . . . .	78
Группа: Изол . . . . .	78
Группа: Материалы кровельные . . . . .	78
Группа: Материалы рулонные изоляционные . . . . .	79
Группа: Мягкая черепица . . . . .	90
Группа: Пергамин . . . . .	92
Группа: Пороизол . . . . .	93
Группа: Прокладка герметизирующая . . . . .	93
Группа: Рубероид . . . . .	93
Группа: Стеклорубероид . . . . .	95
Группа: Толь . . . . .	95
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки . . . . .	95
Группа: Добавки . . . . .	95
Группа: Мел . . . . .	96
Группа: Портландцемент . . . . .	97
Группа: Цемент . . . . .	101
Группа: Шлакопортландцемент . . . . .	102
Подраздел: Материалы отделочные . . . . .	102
Группа: Грунтовки . . . . .	102
Группа: Дерматин . . . . .	106
Группа: Клей . . . . .	106
Группа: Линкруст . . . . .	113
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные . . . . .	113
Группа: Обои . . . . .	114
Группа: Панели . . . . .	117
Группа: Панели для перегородок . . . . .	120
Группа: Паста меловая . . . . .	120
Группа: Пластики . . . . .	121
Группа: Плитки кумароновые . . . . .	124
Группа: Церезин . . . . .	124
Группа: Шпатлевка . . . . .	124
Подраздел: Изделия керамические . . . . .	127
Группа: Изразцы керамические . . . . .	127
Группа: Керамические изделия . . . . .	127
Группа: Плитка разная . . . . .	128
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен . . . . .	129
Группа: Плитки керамические для полов . . . . .	130
Группа: Плитки керамические фасадные . . . . .	132
Группа: Прокладки дистанционные для градирен . . . . .	133
Подраздел: Резинотехнические изделия . . . . .	133
Группа: Кольца . . . . .	133
Группа: Манжеты . . . . .	136
Группа: Резина . . . . .	136
Группа: Пластины . . . . .	137
Группа: Резина листовая . . . . .	138
Группа: Трубки . . . . .	138

Группа: Трубы вентиляционные	138
Группа: Шланги	139
Группа: Шнуры резиновые	139
Подраздел: Материалы лакокрасочные	141
Группа: Белила	141
Группа: Краски акриловые	141
Группа: Краски водно-дисперсионные	144
Группа: Краски для внутренних работ	149
Группа: Краски для наружных работ	152
Группа: Краски кремнийорганические	156
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые	156
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению	157
Группа: Краски порошковые	160
Группа: Краски прочие	161
Группа: Краски силикатные	163
Группа: Лаки бакелитовые	164
Группа: Лаки каменноугольные	165
Группа: Лаки меламинные	165
Группа: Лаки мочевиные	166
Группа: Лаки полиакриловые	166
Группа: Лаки поливинилацетатные	166
Группа: Лаки прочие	167
Группа: Латекс	170
Группа: Морилка	170
Группа: Олифа	171
Группа: Охра	171
Группа: Пигмент	172
Группа: Пудра алюминиевая	172
Группа: Пудра бронзовая	172
Группа: Разбавитель	173
Группа: Растворители	173
Группа: Смыть	175
Группа: Эмаль	175
Подраздел: Ленты	176
Группа: Лента разная	176
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов	181
Группа: Ленты изолирующие	182
Подраздел: Материалы для устройства полов	184
Группа: Линолеум	184
Группа: Плинтусы для полов из пластика	198
Группа: Плинтусы для потолков	198
Группа: Плитка	199
Группа: Плиты стальные и чугунные	200
Группа: Покрытия	200
Подраздел: Мастики, пасты	203
Группа: Мастика герметизирующая и защитная	203
Группа: Мастика для натирки полов	208
Группа: Мастика клеящая	209
Группа: Мастика сланцевая	210
Группа: Мастика специальная	210
Группа: Мастика тиоколовая	210
Группа: Паста герметизирующая	211
Подраздел: Плиты	211
Группа: Древесноволокнистые	211
Группа: Древесностружечные	216
Группа: Плиты цементно-стружечные	225
Группа: Плиты из шлакоситалла	226
Группа: Плиты прочие	227
Группа: Плиты фибролитовые	227
Подраздел: Материалы гипсосодержащие	228
Группа: Листы и панели гипсокартонные	228
Группа: Листы гипсоволокнистые	230
Группа: Панели гипсобетонные	231
Группа: Панели гипсовые	231
Группа: Плиты гипсовые	231
Подраздел: Материалы для дорожного строительства	233
Группа: Асидол	233
Группа: Дегти	233
Группа: Краски и термопластик дорожные	234
Группа: Материал ремонтный	236
Группа: Металлоконструкции	237
Группа: Пленкообразующие материалы	238
Группа: Смолы	239
Группа: Средства технического регулирования	239
Группа: Текстиль	245
Подраздел: Стекло строительное и изделия	261
Группа: Блоки стеклянные	261
Группа: Оргстекло	262

Группа: Плитки стеклянные . . . . .	264
Группа: Сетка стеклянная . . . . .	264
Группа: Стекло армированное . . . . .	264
Группа: Стекло витринное . . . . .	264
Группа: Стекло закаленное . . . . .	265
Группа: Стекло зеркальное . . . . .	265
Группа: Стекло листовое . . . . .	266
Группа: Стекло профильное . . . . .	275
Группа: Стеклопакеты . . . . .	276
Группа: Стеклянные полотна . . . . .	278
Подраздел: Металлоизделия . . . . .	279
Группа: Детали обрамления . . . . .	279
Группа: Детали общего назначения . . . . .	280
Группа: Жесть . . . . .	284
Группа: Поковки . . . . .	284
Группа: Сваи . . . . .	285
Группа: Сетка . . . . .	286
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил) . . . . .	289
Группа: Сталь, железо . . . . .	295
Группа: Сталь круглая и квадратная . . . . .	296
Группа: Сталь легированная . . . . .	299
Группа: Сталь листовая . . . . .	299
Группа: Сталь листовая кровельная . . . . .	311
Группа: Металлочерепица . . . . .	311
Группа: Сталь угловая . . . . .	313
Группа: Сталь полосовая . . . . .	317
Группа: Сталь шестигранная . . . . .	319
Группа: Стружка стальная . . . . .	319
Подраздел: Металлопрокат . . . . .	320
Группа: Балки двутавровые . . . . .	320
Группа: Двутавры . . . . .	322
Группа: Лента стальная . . . . .	326
Группа: Лента стальная крепежная . . . . .	328
Группа: Проволока . . . . .	329
Группа: Прокат круглый . . . . .	332
Группа: Прокат оцинкованный . . . . .	333
Группа: Прокат рифленый . . . . .	333
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный . . . . .	334
Группа: Прокат толстолистовой . . . . .	339
Группа: Прокат тонколистовой . . . . .	340
Группа: Прокат широкополосный . . . . .	341
Группа: Просечно-вытяжной прокат . . . . .	342
Группа: Профили гнутые . . . . .	343
Группа: Профили фасонные . . . . .	344
Группа: Швеллеры . . . . .	345
Подраздел: Материалы для сварочных работ . . . . .	350
Группа: Сварочные материалы . . . . .	350
Группа: Проволока и пластины сварочные . . . . .	351
Группа: Флюсы . . . . .	353
Группа: Электроды . . . . .	354
Подраздел: Метизы . . . . .	362
Группа: Болты . . . . .	362
Группа: Болты с гайками и шайбами . . . . .	364
Группа: Винты . . . . .	366
Группа: Гайки . . . . .	369
Группа: Гвозди . . . . .	370
Группа: Дюбели . . . . .	375
Группа: Заклепки . . . . .	380
Группа: Шайбы . . . . .	381
Группа: Шпильки . . . . .	384
Группа: Шпильки . . . . .	393
Группа: Шурупы . . . . .	393
Подраздел: Скобяные изделия . . . . .	396
Группа: Изделия . . . . .	396
Группа: Комплекты . . . . .	398
Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная . . . . .	405
Группа: Круги отрезные . . . . .	405
Группа: Круги шлифовальные, абразивные . . . . .	406
Группа: Сверла кольцевые алмазные . . . . .	409
Группа: Прочая оснастка . . . . .	411
Подраздел: Опалубка, леса, подмости . . . . .	412
Группа: Леса строительные . . . . .	412
Группа: Подмости . . . . .	412
Группа: Опалубка деревянная . . . . .	413
Группа: Опалубка металлическая . . . . .	414
Группа: Материалы для ландшафтных работ . . . . .	415
Раздел: 1.02. Лесоматериалы . . . . .	416
Подраздел: Изделия общего назначения . . . . .	416

Группа: Дрань . . . . .	417
Группа: Дрова . . . . .	417
Группа: Прочие изделия . . . . .	417
Группа: Фанера . . . . .	418
Подраздел: Пиломатериалы . . . . .	420
Группа: Бруски и брусья необрезные . . . . .	420
Группа: Бруски и брусья обрезные . . . . .	422
Группа: Горбыль . . . . .	427
Группа: Доски необрезные . . . . .	427
Группа: Доски обрезные . . . . .	434
Группа: Заготовки . . . . .	441
Группа: Пластины и планки . . . . .	442
Подраздел: Лесоматериалы . . . . .	442
Группа: Брёвна . . . . .	442
Группа: Подтоварник и жерди . . . . .	443
Группа: Опоры и мачты . . . . .	444
Группа: Стойки и обапол . . . . .	446
Раздел: 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические . . . . .	447
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные . . . . .	447
Группа: Черные легкие . . . . .	447
Группа: Черные обыкновенные . . . . .	448
Группа: Чёрные усиленные . . . . .	449
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные . . . . .	450
Группа: Оцинкованные легкие . . . . .	450
Группа: Оцинкованные обыкновенные . . . . .	452
Группа: Оцинкованные усиленные . . . . .	453
Подраздел: Трубы стальные электросварные . . . . .	454
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные . . . . .	454
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные . . . . .	463
Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов . . . . .	474
Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов . . . . .	474
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42 . . . . .	479
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52 . . . . .	481
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52 . . . . .	485
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60 . . . . .	487
Подраздел: Трубы стальные бесшовные . . . . .	489
Группа: Горячедеформированные . . . . .	489
Группа: Обсадные . . . . .	504
Группа: Бурильные . . . . .	514
Подраздел: Трубы чугунные . . . . .	517
Группа: Водопроводные . . . . .	517
Группа: Канализационные . . . . .	517
Группа: Напорные раструбные . . . . .	518
Группа: Напорные фланцевые . . . . .	519
Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты . . . . .	521
Группа: Отопительные ребристые . . . . .	521
Подраздел: Трубы прочие . . . . .	522
Группа: Трубы общего применения . . . . .	522
Группа: Трубы дренажные . . . . .	562
Группа: Трубы керамические . . . . .	565
Группа: Трубы стальные изолированные . . . . .	566
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали . . . . .	571
Группа: Быстроразъемные соединения . . . . .	571
Группа: Кресты из ковкого чугуна . . . . .	571
Группа: Контргайки из ковкого чугуна . . . . .	572
Группа: Муфты . . . . .	573
Группа: Муфты к трубам бурильным . . . . .	577
Группа: Соединения раструбные . . . . .	579
Группа: Тройники из ковкого чугуна . . . . .	579
Группа: Угольники . . . . .	580
Группа: Фасонные чугунные части . . . . .	581
Группа: Фасонный части из ХПВХ . . . . .	584
Группа: Фасонные стальные части . . . . .	586
Раздел: 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ . . . . .	588
Подраздел: Материалы теплоизоляционные . . . . .	588
Группа: Асбозурит . . . . .	588
Группа: Вага . . . . .	588
Группа: Заливочные материалы . . . . .	589
Группа: Маты и войлок . . . . .	589
Группа: Плиты . . . . .	595
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы . . . . .	604
Группа: Стеклопластик рулонный . . . . .	608
Группа: Скорлупы . . . . .	609
Группа: Сегменты . . . . .	613
Группа: Стекловолокно . . . . .	614
Группа: Ткани и холсты стеклянные . . . . .	615
Группа: Кирпич, щебень и песок . . . . .	616
Группа: Фольга . . . . .	617



Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные . . . . .	618
Группа: Шнуры теплоизоляционные . . . . .	645
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные . . . . .	645
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных . . . . .	645
Группа: Изделия теплоизоляционные . . . . .	646
Группа: Изоляция . . . . .	647
Группа: Конструкции полносборные . . . . .	649
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов . . . . .	651
Группа: Конструктивные элементы . . . . .	652
Раздел: 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи . . . . .	652
Подраздел: Метизы . . . . .	652
Группа: Закладные болты . . . . .	652
Группа: Клеммные болты . . . . .	653
Группа: Путевые болты . . . . .	654
Группа: Стыковые болты . . . . .	654
Группа: Гайки . . . . .	655
Группа: Шайбы . . . . .	656
Группа: Шплинты . . . . .	657
Группа: Комплекты . . . . .	657
Подраздел: Прочие материалы и изделия . . . . .	658
Группа: Брусся . . . . .	658
Группа: Костыли . . . . .	659
Группа: Клеммы . . . . .	659
Группа: Клинья . . . . .	659
Группа: Крестовины . . . . .	660
Группа: Механизм переводной . . . . .	662
Группа: Накладки . . . . .	662
Группа: Настил переездов . . . . .	663
Группа: Остряк . . . . .	663
Группа: Перевод стрелочный . . . . .	664
Группа: Пересечения . . . . .	667
Группа: Плакаты предупредительные и знаки . . . . .	668
Группа: Подкладки . . . . .	670
Группа: Прибор уравнильный . . . . .	676
Группа: Прокладки . . . . .	676
Группа: Противоугоны пружинные . . . . .	678
Группа: Прочие изделия . . . . .	678
Группа: Скобы . . . . .	679
Группа: Трубки водоотводные . . . . .	679
Группа: Указатель стрелочный . . . . .	679
Группа: Фонарь стрелочный . . . . .	679
Группа: Шпалы . . . . .	679
Группа: Шурупы . . . . .	681
Подраздел: Рельсы . . . . .	681
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные . . . . .	681
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи . . . . .	682
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой . . . . .	686
Группа: Рельсы старогодные . . . . .	686
Раздел: 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи . . . . .	686
Группа: Болты . . . . .	686
Группа: Брусся . . . . .	687
Группа: Компенсаторы . . . . .	687
Группа: Костыли . . . . .	687
Группа: Накладки . . . . .	687
Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды . . . . .	688
Группа: Подкладки и прокладки . . . . .	688
Группа: Рельсы . . . . .	688
Группа: Шпалы . . . . .	688
Раздел: 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей . . . . .	690
Группа: Клеммы . . . . .	690
Группа: Накладки . . . . .	690
Группа: Подкладки . . . . .	691
Группа: Рельсы . . . . .	691
Группа: Стрелки . . . . .	691
Группа: Тяги путевые . . . . .	691
Группа: Шайбы . . . . .	692
Раздел: 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей . . . . .	692
Подраздел: Материалы для тоннельных работ . . . . .	692
Группа: Анкер-тяга . . . . .	692
Группа: Гидроизоляция . . . . .	693
Группа: Конструкции и изделия . . . . .	693
Группа: Метизы . . . . .	694
Группа: Планки . . . . .	696
Группа: Пробки тюбинговые . . . . .	696
Группа: Тюбинги . . . . .	696
Группа: Элементы водозащитного зонта . . . . .	697
Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ . . . . .	697
Группа: Башмаки . . . . .	697

Группа: Вкладыши . . . . .	697
Группа: Втулки . . . . .	698
Группа: Клинья . . . . .	698
Группа: Короба . . . . .	698
Группа: Кронштейны . . . . .	698
Группа: Накладки . . . . .	698
Группа: Нашпальники . . . . .	699
Группа: Отводы концевые . . . . .	699
Группа: Подкладки . . . . .	699
Группа: Прокладки . . . . .	700
Группа: Противоугоны . . . . .	701
Группа: Рельсы . . . . .	701
Группа: Реперы тоннельные . . . . .	701
Группа: Скобы . . . . .	701
Группа: Стыки изолирующие . . . . .	702
Группа: Упоры . . . . .	702
Группа: Штыри маятниковые . . . . .	702
Раздел: 1.09. Материалы для горнопроходческих работ . . . . .	702
Группа: Буры . . . . .	702
Группа: Верхняки металлические . . . . .	703
Группа: Глина бентонитовая . . . . .	704
Группа: Долота . . . . .	704
Группа: Желонки с плоским клапаном . . . . .	712
Группа: Зубок для проходческих комбайнов . . . . .	712
Группа: Коронки . . . . .	712
Группа: Крепь . . . . .	716
Группа: Патроны . . . . .	716
Группа: Переводы стрелочные . . . . .	716
Группа: Пика для отбойных молотков . . . . .	717
Группа: Пневмоударники . . . . .	718
Группа: Сталь буровая . . . . .	718
Группа: Проводники . . . . .	718
Группа: Прочие материалы . . . . .	718
Группа: Расстрелы . . . . .	721
Группа: Режущие элементы . . . . .	721
Группа: Резец породный . . . . .	722
Группа: Рельсы железнодорожные . . . . .	722
Группа: Став буровой . . . . .	722
Группа: Стяжки . . . . .	722
Группа: Шнек . . . . .	722
Группа: Штанги буровые и прочие материалы . . . . .	724
Раздел: 1.10. Материалы для сооружений связи . . . . .	725
Подраздел: Материалы для сооружения связи . . . . .	725
Группа: Антенны . . . . .	725
Группа: Блоки контргруза . . . . .	725
Группа: Втулки . . . . .	725
Группа: Глухари . . . . .	726
Группа: Держатели . . . . .	726
Группа: Детали . . . . .	726
Группа: Ерши для кронштейнов . . . . .	728
Группа: Закладные части . . . . .	728
Группа: Клин . . . . .	728
Группа: Колонки . . . . .	728
Группа: Кольца . . . . .	728
Группа: Консоли . . . . .	728
Группа: Конструкции стальные . . . . .	729
Группа: Кронштейны . . . . .	730
Группа: Крюки . . . . .	731
Группа: Люки . . . . .	732
Группа: Метизы . . . . .	732
Группа: Накладки . . . . .	733
Группа: Обоймы . . . . .	734
Группа: Оттяжки мачт и опор . . . . .	734
Группа: Перемышки . . . . .	736
Группа: Пластины . . . . .	736
Группа: Плиты столярные . . . . .	736
Группа: Подкосы . . . . .	736
Группа: Проволока стальная . . . . .	736
Группа: Прокладки . . . . .	737
Группа: Прочие изделия и материалы . . . . .	737
Группа: Скрепы . . . . .	740
Группа: Совол пластификаторный . . . . .	740
Группа: Соединительные элементы . . . . .	740
Группа: Стойки . . . . .	741
Группа: Стойки телефонные и опоры . . . . .	742
Группа: Ступени столбовые . . . . .	742
Группа: Траверсы . . . . .	742
Группа: Устройства заземляющие . . . . .	743

Группа: Хомуты	743
Группа: Штыри	743
Подраздел: Изоляторы	744
Группа: Изоляторы антенные	744
Группа: Изоляторы линейные штыревые	744
Группа: Изоляторы опорные	745
Группа: Изоляторы стеатитовые	746
Группа: Изоляторы прочие	747
Группа: Изоляторы такелажные	748
Раздел: 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог	749
Подраздел: Материалы	749
Группа: Бирки	749
Группа: Болты	750
Группа: Бруски траверсные	750
Группа: Верхушки оголовков	750
Группа: Зажим	751
Группа: Изоляторы	752
Группа: Консоли изолированные	752
Группа: Консоли неизолированные	754
Группа: Конструкции	755
Группа: Кронштейны	756
Группа: Надставки	757
Группа: Накладки	757
Группа: Оголовок крепления	758
Группа: Ограничитель грузов	758
Группа: Прочие материалы	758
Группа: Соединитель стыковой	758
Группа: Схема расположения хомутов	758
Группа: Траверсы	759
Группа: Узел крепления	760
Группа: Хомуты	760
Группа: Штанга одинарная для грузов	761
Подраздел: Изделия	761
Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным	761
Группа: Прочие изделия	763
Раздел: 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ	764
Группа: Алюмотол	764
Группа: Аммонит	764
Группа: Аммонал	764
Группа: Граммонит	764
Группа: Гранулотол	764
Группа: Детонит	765
Группа: Зажигатели огнепроводного шнура	765
Группа: Заряды	765
Группа: Капсюли-детонаторы	765
Группа: Пиротехнические реле	765
Группа: Провода	765
Группа: Шашки детонаторы	766
Группа: Шнуры	766
Группа: Электродетонаторы	766
Раздел: 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий	766
Группа: Антисептик	766
Группа: Ацетон	769
Группа: Грунтовки	769
Группа: Жидкости	772
Группа: Калий	772
Группа: Каучук	773
Группа: Кислотоупорные изделия	773
Группа: Кислотоупорный кирпич	775
Группа: Кислотоупорные насадки	776
Группа: Кислотоупорные плитки	777
Группа: Клей	779
Группа: Компаунд	781
Группа: Композиции	782
Группа: Краски	784
Группа: Лаки	785
Группа: Материалы общего назначения	787
Группа: Огнезащита	796
Группа: Отвердители	801
Группа: Паста	802
Группа: Полиэтилен	802
Группа: Порошки	803
Группа: Праймер	804
Группа: Смеси	805
Группа: Смолы	806
Группа: Составы	807
Группа: Шпатлевка	807
Группа: Щебень	808

Группа: Эбонитосодержащие материалы . . . . .	809
Группа: Эмаль . . . . .	810
Раздел: 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений . . . . .	820
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений . . . . .	820
Раздел: 1.15. Огнеупорные материалы и изделия . . . . .	826
Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые) . . . . .	826
Группа: Изделия общего назначения . . . . .	826
Группа: Изделия для мартеновских печей . . . . .	835
Группа: Изделия для электросталеплавильных печей . . . . .	835
Группа: Изделия для стекловаренных печей . . . . .	836
Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей . . . . .	840
Группа: Изделия для футеровки сталеразливочных ковшей . . . . .	841
Группа: Изделия легковесные общего назначения . . . . .	841
Группа: Изделия для куполов воздухонагревателей доменных печей . . . . .	842
Группа: Изделия для коксовых печей . . . . .	842
Группа: Изделия бетонные (блоки, панели) . . . . .	857
Подраздел: Алюмосиликатные изделия . . . . .	858
Группа: Изделия полукислые общего назначения . . . . .	858
Группа: Изделия шамотные общего назначения . . . . .	863
Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей . . . . .	871
Группа: Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей . . . . .	873
Группа: Изделия шамотные для чугуновозных ковшей . . . . .	875
Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок . . . . .	876
Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок . . . . .	877
Группа: Изделия алюмосиликатные для стекловаренных печей . . . . .	878
Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота . . . . .	879
Группа: Изделия шамотные для доменных печей . . . . .	880
Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей . . . . .	883
Группа: Изделия для вращающихся печей . . . . .	889
Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке . . . . .	890
Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров . . . . .	891
Группа: Изделия бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам . . . . .	891
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные . . . . .	895
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей . . . . .	898
Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые) . . . . .	899
Группа: Изделия шамотные мелкоштучные . . . . .	903
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша . . . . .	904
Группа: Изделия для непрерывной разливки стали . . . . .	914
Группа: Изделия для заливочной установки чугуна . . . . .	915
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей . . . . .	915
Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые . . . . .	926
Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения . . . . .	926
Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые . . . . .	930
Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок . . . . .	942
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей . . . . .	943
Группа: Изделия муллитовые для лещади доменных печей . . . . .	943
Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей . . . . .	944
Группа: Изделия для вращающихся печей . . . . .	948
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные . . . . .	948
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения . . . . .	950
Группа: Изделия муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) . . . . .	952
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша . . . . .	955
Группа: Изделия для непрерывной разливки стали . . . . .	959
Группа: Изделия для заливочной установки чугуна . . . . .	959
Группа: Изделия корундовые высокоплотные для термопар . . . . .	959
Группа: Изделия корундоциркониевые . . . . .	960
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей . . . . .	961
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей . . . . .	989
Группа: Изделия корундовые электроплавленые литые . . . . .	994
Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные . . . . .	995
Группа: Изделия высокомагнезиальные (периклазовые) . . . . .	995
Группа: Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые . . . . .	998
Группа: Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые . . . . .	1001
Группа: Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки . . . . .	1003
Группа: Изделия хромитопериклазовые . . . . .	1003
Группа: Изделия для вращающихся печей . . . . .	1007
Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей . . . . .	1008
Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров . . . . .	1013
Группа: Изделия магнезиально-шпинелидные для конвертеров цветной металлургии . . . . .	1014
Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей . . . . .	1018
Группа: Изделия периклазохромитовые для кессонных мартеновских печей . . . . .	1020
Группа: Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей . . . . .	1020
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша . . . . .	1020
Группа: Изделия обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого выпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей . . . . .	1021
Группа: Плиты периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей . . . . .	1023
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей . . . . .	1023

Группа: Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита . . . . .	1029
Группа: Фурмы периклазовые для продувки металла газами . . . . .	1031
Группа: Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для кислородных конвертеров . . . . .	1031
Группа: Блоки бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий . . . . .	1031
Подраздел: Изделия углеродистые . . . . .	1032
Группа: Изделия графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюмпельные . . . . .	1032
Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша . . . . .	1033
Группа: Изделия для непрерывной разлива стали из ковша . . . . .	1034
Группа: Изделия графитошамотные, изложницы и крышки . . . . .	1035
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей . . . . .	1035
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ . . . . .	1036
Подраздел: Изделия карбидкремниевые . . . . .	1037
Группа: Изделия карбидкремниевые . . . . .	1037
Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации . . . . .	1044
Группа: Изделия шамотокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров . . . . .	1045
Группа: Капсели, плиты и приспособления шамотокарбидкремниевые для обжига фарфоровых изделий . . . . .	1045
Группа: Изделия шамотокарбидкремниевые для вращающихся трубчатых печей . . . . .	1045
Группа: Резисторы постоянные карбидкремниевые . . . . .	1045
Подраздел: Изделия цирконистые . . . . .	1046
Группа: Изделия для непрерывной разлива стали . . . . .	1046
Группа: Изделия для печей для плавки алюминия . . . . .	1048
Группа: Изделия для электропечей по производству кварцевого стекла . . . . .	1048
Группа: Изделия высшей огнеупорности, стабилизированные окисью иттрия . . . . .	1048
Группа: Изделия плавленнолитые бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей . . . . .	1049
Группа: Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия . . . . .	1050
Группа: Изделия цирконистые для непрерывной разлива стали . . . . .	1050
Подраздел: Прочие изделия . . . . .	1050
Группа: Изделия хромокислые уплотненные . . . . .	1054
Группа: Изделия хромокислые обычные . . . . .	1054
Группа: Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей . . . . .	1055
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые . . . . .	1055
Группа: Прочие изделия . . . . .	1059
Подраздел: Огнеупоры неформованные . . . . .	1060
Группа: Порошки диатомитовые . . . . .	1060
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства . . . . .	1060
Группа: Порошки периклазовые спеченные . . . . .	1062
Группа: Порошки магнезитовые каустические . . . . .	1062
Группа: Порошки периклазовые плавные для плит шиберного затвора . . . . .	1063
Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке . . . . .	1063
Группа: Материалы периклазовые непорошковые . . . . .	1063
Группа: Порошки периклазовые электротехнические . . . . .	1064
Группа: Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей . . . . .	1064
Группа: Порошки плавные периклазовые . . . . .	1065
Группа: Доломит . . . . .	1066
Группа: Дунит . . . . .	1067
Группа: Смеси и прочие . . . . .	1067
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие . . . . .	1067
Группа: Смеси хромитовые . . . . .	1068
Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов . . . . .	1068
Группа: Масса . . . . .	1068
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные . . . . .	1070
Группа: Порошки из плавленного муллита марки . . . . .	1071
Группа: Порошки корундовые плавные для огнеупорных изделий и набивных масс . . . . .	1071
Группа: Порошки прочие . . . . .	1072
Группа: Порошки цирконистые . . . . .	1072
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные . . . . .	1073
Группа: Мертели . . . . .	1073
Группа: Мертель динасовый для кладки коксовых печей . . . . .	1073
Группа: Мертели алюмосиликатные . . . . .	1073
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали . . . . .	1074
Группа: Мертели прочие . . . . .	1075
Группа: Мертели цирконистые . . . . .	1075
Подраздел: Заполнители . . . . .	1075
Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1075
Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1077
Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1082
Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1084
Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1085
Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1087
Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1088
Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей . . . . .	1089
Группа: Заполнители и смеси кварцевые для огнеупорных бетонов . . . . .	1090
Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов . . . . .	1090
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов . . . . .	1090
Группа: Корундовые . . . . .	1091
Подраздел: Огнеупорное сырье . . . . .	1091

Группа: Шамот . . . . .	1091
Группа: Глина огнеупорная Латненского месторождения . . . . .	1092
Группа: Глина огнеупорная Суворовского месторождения . . . . .	1093
Группа: Глина огнеупорная Боровичско-Любижинской группы месторождений . . . . .	1093
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения . . . . .	1094
Раздел: 1.16. Малые архитектурные формы . . . . .	1094
Подраздел: Малые архитектурные формы . . . . .	1094