

МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

**СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ДРУГИЕ
РЕСУРСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН**

(В ШЕСТИ ЧАСТЯХ)

ССЦ 81–77–2010–03
ДЛЯ МОСКОВСКОГО РЕГИОНА

Часть I
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

Март 2010
ВЫПУСК № 3 (58)

Москва 2010



**Сборник средних сметных цен на материалы, изделия, конструкции и
другие ресурсы, применяемые в строительстве в текущем уровне цен для
Московского региона**

РАЗРАБОТАН: Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов.

РАССМОТРЕН: Департаментом регулирования градостроительной деятельности Министерства регионального развития Российской Федерации.

ПРЕДНАЗНАЧЕН: для аналитических и общеэкономических расчетов, укрупненных расчетов стоимости строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов строительства, расчета инвесторских смет на объекты, финансируемые за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников, а также разработки сметного раздела проектной документации.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ:

Письмом Министерства регионального развития Российской Федерации от 19.03.2010 года № 10315-СК/08

Телефоны для справки:

Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов :
(495) 775-11-60 (доп. 40-47 или 40-75)

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведён, тиражирован и распространён без письменного разрешения Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

**СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ДРУГИЕ
РЕСУРСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН**

ДЛЯ МОСКОВСКОГО РЕГИОНА

ССЦ 81-77-2010-03

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Часть I-V

Сборник средних сметных цен на материалы, изделия, конструкции и другие ресурсы, применяемые в строительстве в текущем уровне цен, содержит средние цены на основные строительные ресурсы, применяемые в строительстве в Московском регионе, по состоянию на март 2010 года (далее — Сборник).

Сборник предназначен для общеэкономических расчетов, подготовки тендерной документации, укрупненных расчетов стоимости строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов, финансируемых с привлечением средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования. Данные, приведенные в Сборнике, могут применяться инвесторами, заказчиками и подрядчиками независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.

На территории Московского региона, по согласованию между заказчиком и подрядной организацией, данные Сборника могут быть использованы при расчетах за выполненные работы по объектам строительства, ремонта и реконструкции, финансирование которых осуществляется с привлечением средств федерального бюджета.

Использование данных Сборника при строительстве, ремонте и реконструкции объектов, находящихся за пределами Московского региона, по номенклатуре ресурсов, отсутствующей в территориальных каталогах сметных цен, разрабатываемых уполномоченными региональными органами ценообразования, может осуществляться с применением коэффициентов приведения сметной стоимости строительно-монтажных работ по субъектам Российской Федерации к уровню цен Московского региона (табл. 2).



РАЗДЕЛ. МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ.

Настоящий раздел разработан с учётом положений приведённых в Методических указаниях по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия, конструкции и сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений.

Отпускные цены на материалы изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов и усреднены с учётом схемы поставки.

Сметная цена сформирована на основе следующих ее составляющих элементов:

1) Отпускной цены с учетом тары, упаковки и реквизита (кроме кабельно-проводниковой продукции) и погрузочных работ;

2) Наценки (надбавки) снабженческо-сбытовых организаций (в том числе по доставке материалов изделий и конструкций до собственных баз расположенных в Московском регионе;

3) Таможенных пошлин и сборов (при получении из-за границы);

4) Стоимости транспортировки от склада (железнодорожной станции, речного порта, базы поставщика до приобъектного склада (площадки для размещения материалов на территории строительства, места складирования).

Транспортные затраты рассчитаны в усреднённом размере для каждой группы строительных грузов исходя из условий поставки на расстояние 30 (тридцати) километров от баз (складов) поставщиков, железнодорожных станций назначения МПС, речных портов (пристаней), открытых для грузовых операций.

Расчётные транспортные схемы не учитывают использование перевалочных баз и складов, за исключением смешанных перевозок, при которых использование прирельсовых (припортовых) складов обусловлено технологией перевозки и хранения грузов.

В случае, когда доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные затраты на эти цели, обоснованные проектом организации строительства (ПОС), учитываются непосредственно в сметной документации.

5) Заготовительно-складских расходов, включая затраты на комплектацию, в том числе:

по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) — 2%;

по металлическим строительным конструкциям — 0,75%;

по оборудованию — 1,2%.

Налог на добавленную стоимость в приведенных ценах не учтён.

РАЗДЕЛ. ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ.

Показатели часовой оплаты труда рабочих-строителей в текущем уровне цен для Московского региона приведены в таблице 1 и дифференцированы в зависимости от разряда работ.

Показатели часовой оплаты труда рабочих строителей в текущем уровне цен
Таблица 1.

<i>Разряд работ</i>	<i>Межразрядный коэффициент</i>	<i>Часовая оплата труда, учтенная в ценах ФЕР-2001</i>	<i>Часовая оплата труда в текущем уровне цен</i>
1	1	7,19	112,60
1,1	1,009	7,25	113,54
1,2	1,017	7,31	114,47
1,3	1,026	7,38	115,57
1,4	1,034	7,43	116,35
1,5	1,043	7,50	117,45
1,6	1,051	7,56	118,39
1,7	1,06	7,62	119,33
1,8	1,068	7,68	120,27
1,9	1,077	7,74	121,21
2	1,085	7,80	122,15
2,1	1,095	7,87	123,24
2,2	1,105	7,94	124,34
2,3	1,115	8,02	125,59
2,4	1,125	8,09	126,69
2,5	1,136	8,17	127,94
2,6	1,146	8,24	129,04
2,7	1,156	8,31	130,13
2,8	1,166	8,38	131,23
2,9	1,176	8,46	132,48
3	1,186	8,53	133,58
3,1	1,201	8,64	135,30
3,2	1,216	8,74	136,87
3,3	1,232	8,86	138,75
3,4	1,247	8,97	140,47
3,5	1,262	9,07	142,04
3,6	1,277	9,18	143,76
3,7	1,292	9,29	145,48
3,8	1,308	9,40	147,20
3,9	1,323	9,51	148,93
4	1,338	9,62	150,65
4,1	1,358	9,76	152,84
4,2	1,379	9,92	155,35
4,3	1,399	10,06	157,54
4,4	1,42	10,21	159,89
4,5	1,44	10,35	162,08
4,6	1,46	10,50	164,43
4,7	1,481	10,65	166,78
4,8	1,501	10,79	168,97
4,9	1,522	10,94	171,32
5	1,542	11,09	173,67
5,1	1,568	11,27	176,49
5,2	1,593	11,45	179,31
5,3	1,619	11,64	182,28
5,4	1,644	11,82	185,10
5,5	1,67	12,01	188,08
5,6	1,695	12,19	190,90
5,7	1,721	12,37	193,71
5,8	1,746	12,55	196,53
5,9	1,772	12,74	199,51
6	1,797	12,92	202,33

Показатели часовой оплаты труда инженеров и техников в базисном и текущем уровне цен для Московского региона приведены в таблице 1а и дифференцированы в зависимости от категории.

Показатели часовой оплаты труда специалистов в текущем уровне цен

Таблица 1а.

<i>Наименование специальности</i>	<i>Часовая оплата труда, учтенная в ценах ФЕР-2001</i>	<i>Часовая оплата труда в текущем уровне цен</i>
<i>Главный технолог</i>	<i>18,33</i>	<i>287,05</i>
<i>Ведущий инженер</i>	<i>16,93</i>	<i>265,12</i>
<i>Инженер I категории</i>	<i>15,49</i>	<i>242,57</i>
<i>Инженер II категории</i>	<i>14,09</i>	<i>220,65</i>
<i>Инженер III категории</i>	<i>12,69</i>	<i>198,73</i>
<i>Техник I категории</i>	<i>10,21</i>	<i>159,89</i>
<i>Техник II категории</i>	<i>9,17</i>	<i>143,60</i>

**РАЗДЕЛ. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ ПРИВЕДЕНИЯ
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПО СУБЪЕКТАМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ К УРОВНЮ ЦЕН МОСКОВСКОГО РЕГИОНА**

Территориальные коэффициенты приведения сметной стоимости строительства предназначены для пересчета текущей сметной стоимости строительства объектов из уровня цен Московского региона, определенной с использованием федеральной сметно-нормативной базы на основании сборников ГЭСН-2001, ГЭСНр-2001, ГЭСНм-2001 и сметных цен настоящего сборника или на основании сборников ФЕР-2001, ФЕРр-2001, ФЕРм-2001 с применением индексов пересчета, в территориальный текущий уровень цен различных субъектов Российской Федерации.

Указанные коэффициенты могут применяться при осуществлении укрупненных расчетов стоимости строительства, формирования начальной цены при подготовке конкурсной документации (документации об аукционе) и общеэкономических расчетов в инвестиционной сфере для объектов, финансирование строительства которых осуществляется с привлечением средств федерального бюджета.

Взаиморасчеты за выполненные работы осуществляются в порядке предусмотренными государственными контрактами (договорами подряда).

Указанные коэффициенты применяются к соответствующим статьям затрат по итогам локальных смет, рассчитанных в текущем уровне цен для Московского региона с использованием данных настоящего сборника.

Применение указанных коэффициентов для пересчета стоимости отдельных ресурсов не допускается.

**Коэффициенты приведения текущей сметной стоимости СМР (без НДС),
по субъектам Российской Федерации
к уровню текущих цен для Московского региона**

Табл. 2

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
<i>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i>					
<i>Белгородская область</i>	2010	<i>IV</i>			
		<i>III</i>			
		<i>II</i>			
		<i>I</i>	1,08	0,52	0,98
	2009	<i>IV</i>	1,08	0,52	0,98
		<i>III</i>	1,07	0,52	0,52
		<i>II</i>	1,07	0,52	0,98
		<i>I</i>	1,20	0,54	0,98
	2008	<i>IV</i>	1,08	0,59	0,99
		<i>III</i>	1,05	0,69	0,97
		<i>II</i>	1,03	0,63	0,89
		<i>I</i>	1,00	0,62	0,85
	2007	<i>IV</i>	0,99	0,61	0,81
		<i>III</i>	1,01	0,60	0,80
		<i>II</i>	0,92	0,61	0,77
		<i>I</i>	0,87	0,59	0,74

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
Брянская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,11	0,57	0,86
	2009	IV	1,09	0,57	0,84
		III	1,08	0,57	0,82
		II	1,09	0,57	0,81
		I	1,14	0,60	0,78
	2008	IV	1,03	0,57	0,76
		III	1,03	0,60	0,74
		II	1,02	0,55	0,70
		I	1,01	0,58	0,69
	2007	IV	1,02	0,58	0,68
III		0,99	0,59	0,67	
II		0,96	0,60	0,66	
I		0,97	0,61	0,64	
Владимирская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,12	0,72	1,14
	2009	IV	1,11	0,72	1,12
		III	1,10	0,71	1,08
		II	1,14	0,71	1,06
		I	1,20	0,71	1,07
	2008	IV	1,09	0,75	1,05
		III	1,09	0,75	1,00
		II	1,01	0,65	0,96
		I	1,02	0,67	0,97
	2007	IV	1,06	0,70	0,97
III		1,01	0,73	0,94	
II		0,98	0,68	0,93	
I		0,99	0,71	0,93	
Воронежская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,21	0,63	1,12
	2009	IV	1,22	0,63	1,12
		III	1,21	0,65	1,12
		II	1,20	0,64	1,13
		I	1,24	0,68	1,11
	2008	IV	1,12	0,72	1,13
		III	1,11	0,84	1,10
		II	1,09	0,80	1,06
		I	1,07	0,80	1,03
	2007	IV	1,06	0,78	0,99
III		1,05	0,80	0,99	
II		1,01	0,77	0,96	
I		0,99	0,79	0,95	
Ивановская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,21	0,62	0,93
	2009	IV	1,21	0,61	0,93
		III	1,22	0,58	0,92
		II	1,25	0,56	0,90
		I	1,21	0,57	0,88
	2008	IV	1,05	0,61	0,78
		III	1,02	0,67	0,77
II		1,02	0,56	0,72	
I		1,03	0,57	0,72	

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
<i>Ивановская область</i>	2007	IV	1,02	0,58	0,72
		III	1,01	0,57	0,73
		II	1,00	0,57	0,72
		I	0,97	0,58	0,73
<i>Калужская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,24	0,68	0,99
	2009	IV	1,22	0,62	0,97
		III	1,20	0,61	0,95
		II	1,22	0,59	0,92
		I	1,22	0,61	0,90
	2008	IV	1,07	0,60	0,88
		III	1,00	0,69	0,86
		II	0,93	0,62	0,82
		I	0,87	0,60	0,83
	2007	IV	0,85	0,61	0,84
		III	0,86	0,62	0,86
		II	0,87	0,64	0,86
		I	0,87	0,66	0,87
<i>Костромская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,04	0,68	0,92
	2009	IV	1,05	0,65	0,91
		III	1,03	0,61	0,91
		II	1,04	0,59	0,92
		I	1,03	0,58	0,89
	2008	IV	0,92	0,61	0,90
		III	0,91	0,67	0,88
		II	0,91	0,62	0,87
		I	0,91	0,63	0,88
	2007	IV	0,93	0,63	0,86
		III	0,93	0,63	0,85
		II	0,93	0,61	0,85
		I	0,93	0,64	0,85
<i>Курская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	0,96	0,58	0,94
	2009	IV	0,98	0,58	0,95
		III	0,98	0,58	0,92
		II	1,00	0,58	0,94
		I	1,02	0,59	0,95
	2008	IV	0,91	0,65	0,98
		III	0,92	0,73	0,97
		II	0,93	0,71	0,91
		I	0,95	0,69	0,90
	2007	IV	0,99	0,71	0,88
		III	0,98	0,64	0,85
		II	0,99	0,61	0,82
		I	1,01	0,62	0,82
<i>Липецкая область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,07	0,65	0,89
	2009	IV	1,07	0,65	0,88
		III	1,07	0,65	0,86
		II	1,06	0,65	0,85
		I	1,06	0,76 -	0,84
	2008	IV	0,97	0,83	0,88
		III	0,97	0,98	0,89
		II	0,90	0,82	0,86
		I	0,90	0,78	0,85

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
Липецкая область	2007	IV	0,95	0,79	0,80
		III	0,93	0,80	0,79
		II	0,92	0,76	0,78
		I	0,94	0,77	0,78
г. Москва и Московская область	2010	IV	1	1	1
		III	1	1	1
		II	1	1	1
		I	1	1	1
	2009	IV	1	1	1
		III	1	1	1
		II	1	1	1
		I	1	1	1
	2008	IV	1	1	1
		III	1	1	1
		II	1	1	1
		I	1	1	1
	2007	IV	1	1	1
		III	1	1	1
		II	1	1	1
		I	1	1	1
Орловская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,14	0,57	0,84
	2009	IV	1,14	0,55	0,84
		III	1,13	0,54	0,84
		II	1,15	0,52	0,84
		I	1,15	0,53	0,80
	2008	IV	1,03	0,57	0,81
		III	1,02	0,67	0,80
		II	0,98	0,65	0,80
		I	0,99	0,66	0,78
	2007	IV	0,98	0,65	0,77
		III	1,00	0,67	0,76
		II	0,94	0,66	0,71
		I	0,93	0,68	0,70
Рязанская область (2зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,25	0,63	0,97
	2009	IV	1,25	0,63	0,97
		III	1,25	0,63	0,97
		II	1,25	0,62	0,96
		I	1,26	0,59	0,95
	2008	IV	1,16	0,58	0,92
		III	1,16	0,65	0,94
		II	1,03	0,62	0,89
		I	1,03	0,63	0,89
	2007	IV	1,03	0,64	0,88
		III	0,99	0,65	0,85
		II	0,93	0,66	0,83
		I	0,95	0,67	0,80
Смоленская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,09	0,59	0,91
	2009	IV	1,08	0,59	0,90
		III	1,08	0,59	0,90
		II	1,08	0,59	0,89
		I	1,08	0,60	0,85

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
Смоленская область	2008	IV	0,96	0,65	0,86
		III	0,97	0,71	0,86
		II	1,00	0,60	0,86
		I	1,01	0,62	0,88
	2007	IV	1,04	0,61	0,86
		III	1,06	0,62	0,85
		II	1,07	0,64	0,84
		I	1,08	0,62	0,84
Тамбовская область (I зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,21	0,61	1,02
	2009	IV	1,19	0,59	0,97
		III	1,18	0,59	0,97
		II	1,14	0,57	0,97
		I	1,15	0,59	0,95
	2008	IV	1,03	0,56	0,92
		III	1,04	0,58	0,91
		II	1,02	0,54	0,88
		I	0,99	0,56	0,86
	2007	IV	0,95	0,53	0,85
		III	0,98	0,54	0,85
		II	0,95	0,56	0,83
		I	0,95	0,57	0,81
Тверская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,35	0,71	0,90
	2009	IV	1,35	0,71	0,89
		III	1,35	0,68	0,85
		II	1,36	0,72	0,93
		I	1,39	0,70	0,87
	2008	IV	1,25	0,77	0,90
		III	1,24	0,88	0,88
		II	1,24	0,81	0,83
		I	1,20	0,79	0,80
	2007	IV	1,18	0,76	0,78
		III	1,17	0,75	0,78
		II	1,13	0,76	0,78
		I	1,11	0,73	0,76
Тульская область (I зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,11	0,62	0,99
	2009	IV	1,11	0,61	0,99
		III	1,12	0,59	0,99
		II	1,15	0,58	0,99
		I	1,18	0,59	0,97
	2008	IV	1,07	0,65	0,99
		III	1,07	0,72	1,01
		II	1,10	0,66	1,02
		I	1,12	0,67	1,04
	2007	IV	1,15	0,61	0,97
		III	1,13	0,61	0,99
		II	1,13	0,63	0,99
		I	1,16	0,58	1,00
Ярославская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	0,94	0,68	0,86

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
Ярославская область	2009	IV	0,95	0,68	0,86
		III	0,94	0,68	0,96
		II	0,94	0,68	0,85
		I	0,98	0,71	0,84
	2008	IV	0,93	0,73	0,83
		III	0,83	0,80	0,77
		II	0,86	0,72	0,78
		I	0,89	0,65	0,76
	2007	IV	0,94	0,68	0,77
		III	0,86	0,71	0,75
		II	0,83	0,74	0,75
		I	0,85	0,68	0,70
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ					
Республика Карелия	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,47	0,76	1,12
	2009	IV	1,51	0,76	1,12
		III	1,54	0,72	1,12
		II	1,57	0,70	1,11
		I	1,59	0,76	1,09
	2008	IV	1,40	0,70	1,07
		III	1,42	0,83	1,05
		II	1,33	0,70	0,99
		I	1,37	0,85	1,04
	2007	IV	1,40	0,85	0,97
		III	1,30	0,80	0,96
		II	1,27	0,79	0,95
		I	1,22	0,73	0,95
Республика Коми	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,50	0,99	1,29
	2009	IV	1,50	0,99	1,29
		III	1,48	0,98	1,26
		II	1,51	0,92	1,24
		I	1,54	0,92	1,19
	2008	IV	1,40	0,99	1,20
		III	1,35	0,98	1,17
		II	1,34	1,03	1,16
		I	1,28	0,74	0,96
	2007	IV	1,28	0,76	0,95
		III	1,24	0,78	0,94
		II	1,21	0,79	0,93
		I	1,20	0,81	0,90
Архангельская область (I зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,50	1,28	1,40
	2009	IV	1,46	1,25	1,38
		III	1,42	1,22	1,38
		II	1,44	1,17	1,36
		I	1,56	1,14	1,31
	2008	IV	1,37	1,18	1,28
		III	1,37	1,23	1,23
		II	1,25	0,78	1,03
		I	1,35	1,04	1,17
	2007	IV	1,30	1,09	1,14
		III	1,30	1,09	1,12
		II	1,27	1,06	1,09
		I	1,28	1,10	1,07

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
<i>Вологодская область (3 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,40	0,56	1,04
	2009	IV	1,40	0,59	1,08
		III	1,40	0,55	1,03
		II	1,42	0,54	1,03
		I	1,47	0,64	1,08
	2008	IV	1,33	0,68	1,09
		III	1,30	0,73	1,03
		II	1,62	1,21	1,36
		I	1,23	0,77	0,95
	2007	IV	1,22	0,72	0,87
		III	1,21	0,66	0,84
		II	1,19	0,76	0,85
		I	1,22	0,74	0,79
<i>Калининградская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,38	0,75	1,10
	2009	IV	1,38	0,73	1,07
		III	1,36	0,73	1,07
		II	1,38	0,73	1,08
		I	1,42	0,73	1,02
	2008	IV	1,25	0,74	1,00
		III	1,23	0,82	0,95
		II	1,02	0,55	0,70
		I	1,20	0,71	0,76
	2007	IV	1,20	0,72	0,75
		III	1,21	0,74	0,74
		II	1,18	0,77	0,74
		I	1,17	0,79	0,73
<i>Ленинградская область (1 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,19	0,76	0,98
	2009	IV	1,18	0,74	0,96
		III	1,18	0,72	0,95
		II	1,20	0,72	0,91
		I	1,24	0,75	0,91
	2008	IV	1,13	0,78	0,92
		III	1,09	0,82	0,89
		II	1,18	0,82	1,04
		I	1,08	0,72	0,85
	2007	IV	1,06	0,71	0,82
		III	1,07	0,71	0,81
		II	1,04	0,73	0,80
		I	1,04	0,74	0,80
<i>Мурманская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,81	1,16	1,53
	2009	IV	1,83	1,15	1,52
		III	1,83	1,06	1,42
		II	1,87	1,06	1,44
		I	1,88	1,11	1,41
	2008	IV	1,64	1,30	1,48
		III	1,60	1,26	1,43
		II	1,07	0,71	0,86
		I	1,61	1,24 -	1,35

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
Мурманская область	2007	IV	1,67	1,23	1,32
		III	1,64	1,25	1,32
		II	1,60	1,27	1,29
		I	1,62	1,29	1,27
Новгородская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,31	0,74	1,24
	2009	IV	1,33	0,73	1,22
		III	1,33	0,73	1,21
		II	1,39	0,73	1,21
		I	1,39	0,73	1,14
	2008	IV	1,25	0,73	1,12
		III	1,22	0,80	1,10
		II	1,12	0,65	1,10
		I	1,22	0,72	1,08
	2007	IV	1,20	0,79	1,06
		III	1,21	0,73	1,05
		II	1,16	0,70	1,02
		I	1,16	0,68	1,01
Псковская область (1 зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,17	0,64	1,21
	2009	IV	1,16	0,63	1,21
		III	1,15	0,63	1,21
		II	1,19	0,63	1,20
		I	1,22	0,62	1,18
	2008	IV	1,09	0,65	1,17
		III	1,08	0,69	1,14
		II	1,22	0,76	0,81
		I	1,13	0,67	1,09
	2007	IV	1,13	0,66	1,08
		III	1,10	0,65	1,06
		II	1,08	0,65	1,06
		I	1,09	0,68	1,02
г. Санкт-Петербург	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,18	0,74	1,05
	2009	IV	1,20	0,75	1,05
		III	1,22	0,75	1,04
		II	1,31	0,75	1,02
		I	1,35	0,78	1,04
	2008	IV	1,22	0,86	1,09
		III	1,17	0,98	1,09
		II	1,22	0,70	1,08
		I	1,16	0,83	1,04
	2007	IV	1,15	0,83	1,04
		III	1,15	0,85	1,06
		II	1,13	0,83	1,04
		I	1,14	0,91	1,01
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ					
Республика Адыгея	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,16	0,55	1,19
	2009	IV	1,15	0,55	1,11
		III	1,12	0,54	1,06
		II	1,07	0,52	0,98
		I	1,05	0,52	0,94

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
<i>Республика Адыгея</i>	2008	IV	1,00	0,58	0,96
		III	0,99	0,68	0,92
		II	1,05	0,72	0,79
		I	0,89	0,61	0,79
	2007	IV	0,94	0,64	0,80
		III	0,98	0,65	0,81
		II	0,98	0,63	0,80
		I	0,96	0,66	0,78
<i>Астраханская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,27	0,64	0,97
	2009	IV	1,23	0,63	0,95
		III	1,23	0,63	0,95
		II	1,24	0,62	0,95
		I	1,22	0,65	0,90
	2008	IV	1,11	0,67	0,88
		III	1,04	0,74	0,87
		II	1,04	0,82	1,02
		I	1,03	0,64	0,76
	2007	IV	1,06	0,62	0,75
		III	1,05	0,63	0,75
		II	1,04	0,64	0,73
		I	1,02	0,58	0,72
<i>Волгоградская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,16	0,75	1,12
	2009	IV	1,16	0,74	1,12
		III	1,14	0,74	1,10
		II	1,18	0,74	1,09
		I	1,21	0,77	1,04
	2008	IV	1,10	0,81	1,09
		III	1,09	0,90	1,04
		II	1,01	0,68	0,82
		I	1,00	0,78	0,93
	2007	IV	1,00	0,70	0,89
		III	0,99	0,68	0,87
		II	0,95	0,71	0,84
		I	0,93	0,64	0,79
<i>Республика Калмыкия</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,24	0,74	1,00
	2009	IV	1,26	0,72	0,99
		III	1,24	0,70	0,98
		II	1,26	0,69	0,98
		I	1,29	0,68	0,93
	2008	IV	1,18	0,70	0,90
		III	1,06	0,80	0,88
		II	0,95	0,65	0,76
		I	0,99	0,69	0,84
	2007	IV	1,02	0,68	0,81
		III	1,02	0,67	0,80
		II	1,00	0,66	0,77
		I	1,01	0,65	0,76
<i>Краснодарский край</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,04	0,69	1,11

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
<i>Краснодарский край</i>	2009	IV	1,05	0,69	1,11
		III	1,06	0,67	1,05
		II	1,09	0,64	1,05
		I	1,15	0,63	1,01
	2008	IV	1,02	0,69	0,98
		III	0,93	0,79	0,89
		II	0,95	0,70	1,03
		I	0,90	0,76	0,83
	2007	IV	0,89	0,78	0,81
		III	0,88	0,72	0,79
		II	0,89	0,75	0,79
		I	0,91	0,75	0,81
<i>Ростовская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,22	0,55	1,05
	2009	IV	1,21	0,54	1,04
		III	1,20	0,54	1,03
		II	1,19	0,53	1,02
		I	1,18	0,53	0,95
	2008	IV	1,05	0,54	0,95
		III	1,06	0,62	0,94
		II	1,05	0,64	0,86
		I	1,07	0,61	0,83
	2007	IV	1,09	0,61	0,82
		III	1,13	0,62	0,82
		II	1,12	0,63	0,80
		I	1,12	0,65	0,79
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ					
<i>Республика Дагестан (1 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,14	0,78	0,93
	2009	IV	1,13	0,76	0,93
		III	1,12	0,75	0,92
		II	1,16	0,73	0,92
		I	1,17	0,72	0,87
	2008	IV	1,05	0,72	0,86
		III	1,06	0,78	0,82
		II	1,05	0,59	0,67
		I	1,07	0,70	0,79
	2007	IV	1,09	0,72	0,75
		III	1,12	0,71	0,75
		II	1,07	0,74	0,75
		I	1,10	0,72	0,75
<i>Республика Ингушетия</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,05	0,58	1,03
	2009	IV	1,05	0,57	1,03
		III	1,04	0,54	1,00
		II	1,02	0,54	0,95
		I	1,01	0,56	0,92
	2008	IV	0,92	0,62	0,95
		III	0,95	0,67	0,87
		II	0,92	0,80	0,87
		I	0,96	0,63	0,83
	2007	IV	1,00	0,62	0,82
		III	0,95	0,61	0,79
		II	0,89	0,64	0,75
		I	0,91	0,64	0,76

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
<i>Кабардино-Балкарская Республика (1 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	0,99	0,75	1,07
	2009	IV	1,04	0,71	1,04
		III	1,10	0,68	1,00
		II	1,13	0,63	0,93
		I	1,14	0,61	0,87
	2008	IV	1,09	0,59	0,78
		III	1,07	0,67	0,73
		II	1,04	0,56	0,95
		I	1,04	0,58	0,64
	2007	IV	1,05	0,58	0,73
		III	1,06	0,58	0,63
		II	1,00	0,60	0,61
		I	1,00	0,61	0,61
<i>Карачаево-Черкесская Республика</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,25	0,63	1,12
	2009	IV	1,23	0,63	1,13
		III	1,20	0,61	1,12
		II	1,21	0,57	1,10
		I	1,24	0,57	1,05
	2008	IV	1,06	0,60	1,03
		III	1,04	0,62	0,98
		II	0,97	0,58	0,88
		I	1,03	0,57	0,92
	2007	IV	1,03	0,60	0,93
		III	1,04	0,61	0,90
		II	0,99	0,59	0,90
		I	1,00	0,59	0,87
<i>Республика Северная Осетия-Алания</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,18	0,68	1,05
	2009	IV	1,18	0,66	1,06
		III	1,17	0,65	1,04
		II	1,21	0,61	1,03
		I	1,25	0,60	0,98
	2008	IV	1,13	0,62	0,92
		III	1,00	0,66	0,87
		II	0,98	0,99	0,95
		I	0,98	0,58	0,87
	2007	IV	1,00	0,58	0,85
		III	1,01	0,58	0,85
		II	1,00	0,60	0,77
		I	1,05	0,58	0,77
<i>Чеченская Республика</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,20	0,94	1,34
	2009	IV	1,19	0,94	1,30
		III	1,17	0,90	1,23
		II	1,15	0,85	1,17
		I	1,14	0,85	1,11
	2008	IV	0,98	0,91	1,09
		III	0,96	1,06	0,98
		II	0,97	0,62	0,85
		I	0,99	0,99 -	0,92

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
<i>Чеченская Республика</i>	2007	IV	1,01	1,02	0,89
		III	1,05	1,04	0,85
		II	1,03	1,07	0,79
		I	1,03	1,07	0,78
<i>Ставропольский край</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,06	0,69	1,11
	2009	IV	1,06	0,72	1,12
		III	1,07	0,72	1,12
		II	1,12	0,69	1,12
		I	1,20	0,72	1,09
	2008	IV	1,05	0,74	1,09
		III	1,00	0,78	1,07
		II	1,06	0,59	0,91
		I	0,95	0,73	1,04
	2007	IV	0,92	0,66	1,04
		III	0,93	0,66	0,99
		II	0,93	0,68	0,92
		I	0,93	0,68	0,92
ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ					
<i>Республика Башкортостан</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,07	0,67	0,98
	2009	IV	1,07	0,65	0,96
		III	1,09	0,62	0,94
		II	1,11	0,59	0,94
		I	1,14	0,59	0,92
	2008	IV	1,09	0,62	0,95
		III	1,09	0,71	0,89
		II	1,21	0,72	0,82
		I	1,02	0,66	0,82
	2007	IV	1,00	0,66	0,79
		III	0,99	0,66	0,81
		II	0,99	0,66	0,79
		I	0,99	0,66	0,78
<i>Республика Марий Эл</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,22	0,61	0,87
	2009	IV	1,22	0,61	0,88
		III	1,22	0,61	0,86
		II	1,23	0,61	0,86
		I	1,26	0,63	0,83
	2008	IV	1,10	0,65	0,82
		III	1,05	0,76	0,80
		II	1,03	0,67	0,74
		I	1,02	0,70	0,74
	2007	IV	0,95	0,68	0,73
		III	0,93	0,68	0,72
		II	0,92	0,64	0,71
		I	0,90	0,65	0,71
<i>Республика Мордовия</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,06	0,58	0,79
	2009	IV	1,06	0,58	0,80
		III	1,07	0,58	0,80
		II	1,07	0,58	0,80
		I	1,23	0,61	0,82

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
Республика Мордовия	2008	IV	1,13	0,63	0,76
		III	1,02	0,71	0,76
		II	1,02	0,74	1,09
		I	1,02	0,66	0,72
	2007	IV	1,03	0,69	0,73
		III	1,04	0,68	0,72
		II	0,97	0,67	0,71
		I	0,99	0,70	0,72
Республика Татарстан	2010	IV			
		III			
		II			
		I	0,94	0,62	0,85
	2009	IV	1,00	0,63	0,81
		III	1,00	0,63	0,81
		II	1,01	0,63	0,81
		I	1,05	0,65	0,80
	2008	IV	0,97	0,68	0,81
		III	0,97	0,78	0,83
		II	1,03	0,62	0,77
		I	0,94	0,68	0,74
	2007	IV	0,92	0,71	0,73
		III	0,88	0,74	0,74
		II	0,86	0,66	0,70
		I	0,88	0,69	0,71
Удмуртская Республика	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,39	0,73	0,93
	2009	IV	1,41	0,73	0,93
		III	1,40	0,74	0,91
		II	1,41	0,74	0,90
		I	1,42	0,77	0,84
	2008	IV	1,27	0,77	0,83
		III	1,24	0,75	0,83
		II	1,21	0,59	1,09
		I	1,18	0,70	0,75
	2007	IV	1,12	0,73	0,75
		III	1,11	0,72	0,75
		II	1,07	0,69	0,71
		I	1,08	0,72	0,71
Чувашская Республика - Чаваш республики (I зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,20	0,64	1,11
	2009	IV	1,20	0,65	1,11
		III	1,19	0,65	1,07
		II	1,22	0,65	1,07
		I	1,28	0,68	1,09
	2008	IV	1,16	0,72	1,18
		III	1,12	0,76	1,18
		II	1,18	0,69	0,93
		I	1,05	0,73	1,00
	2007	IV	1,04	0,73	1,00
		III	0,97	0,70	0,95
		II	0,92	0,70	0,86
		I	0,94	0,74	0,86
Кировская область (I зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,32	0,63 -	1,02

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
<i>Кировская область (1 зона)</i>	2009	IV	1,32	0,63	1,02
		III	1,33	0,62	1,01
		II	1,36	0,57	1,00
		I	1,39	0,59	0,99
	2008	IV	1,24	0,66	1,00
		III	1,21	0,75	0,99
		II	1,09	0,72	1,06
		I	1,20	0,70	0,93
	2007	IV	1,16	0,71	0,88
		III	1,13	0,73	0,88
		II	1,10	0,69	0,84
		I	1,08	0,72	0,79
<i>Нижегородская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,15	0,66	1,13
	2009	IV	1,21	0,67	1,11
		III	1,24	0,66	1,10
		II	1,22	0,65	1,10
		I	1,22	0,67	1,03
	2008	IV	1,09	0,70	1,05
		III	1,06	0,83	1,07
		II	1,15	0,76	0,83
		I	1,11	0,74	1,05
	2007	IV	1,08	0,74	1,05
		III	0,98	0,75	1,02
		II	0,97	0,76	0,99
		I	0,99	0,75	0,99
<i>Нижегородская область (г. Саров)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,27	0,69	0,97
	2009	IV	1,27	0,67	0,96
		III	1,27	0,72	0,95
		II	1,34	0,70	0,96
		I	1,36	0,69	0,93
	2008	IV	1,23	0,73	0,91
		III	1,19	0,81	0,85
		II	1,03	0,63	0,89
		I	1,14	0,72	0,81
	2007	IV	1,17	0,73	0,80
		III	1,13	0,67	0,80
		II	1,05	0,68	0,80
		I	1,06	0,69	0,78
<i>Оренбургская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,08	0,52	0,91
	2009	IV	1,07	0,52	0,90
		III	1,05	0,51	0,89
		II	1,07	0,52	0,89
		I	1,07	0,54	0,88
	2008	IV	0,92	0,57	0,86
		III	0,92	0,57	0,85
		II	0,95	0,73	0,77
		I	0,94	0,52	0,83
	2007	IV	0,96	0,52	0,81
		III	0,98	0,53	0,80
		II	0,98	0,55	0,79
		I	0,99	0,56	0,79

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
Пензенская область (1 зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,15	0,61	0,96
	2009	IV	1,15	0,61	0,87
		III	1,14	0,61	0,86
		II	1,14	0,61	0,85
		I	1,14	0,62	0,84
	2008	IV	1,03	0,64	0,82
		III	1,03	0,72	0,83
		II	1,00	0,76	1,00
		I	0,99	0,65	0,74
	2007	IV	1,02	0,63	0,74
		III	1,01	0,61	0,70
		II	0,98	0,58	0,69
		I	0,99	0,58	0,67
Пермская край	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,10	0,70	0,87
	2009	IV	1,09	0,70	0,86
		III	1,08	0,68	0,86
		II	1,16	0,67	0,86
		I	1,22	0,70	0,84
	2008	IV	1,05	0,71	0,82
		III	1,02	0,75	0,80
		II	1,06	0,79	0,78
		I	0,92	0,71	0,73
	2007	IV	0,89	0,72	0,67
		III	0,91	0,67	0,65
		II	0,90	0,68	0,64
		I	0,93	0,65	0,64
Самарская область (1 зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,13	0,64	1,35
	2009	IV	1,14	0,67	1,37
		III	1,14	0,69	1,24
		II	1,16	0,70	1,18
		I	1,20	0,71	1,11
	2008	IV	1,05	0,75	1,06
		III	1,02	0,82	1,03
		II	1,04	0,60	1,01
		I	1,01	0,76	0,97
	2007	IV	0,99	0,74	0,95
		III	0,98	0,68	0,94
		II	0,96	0,67	0,93
		I	0,97	0,66	0,89
Саратовская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,20	0,60	1,18
	2009	IV	1,21	0,60	1,17
		III	1,20	0,59	1,17
		II	1,22	0,59	1,13
		I	1,21	0,59	1,09
	2008	IV	1,06	0,56	1,08
		III	1,06	0,63	1,06
		II	1,03	0,58	0,84
		I	1,00	0,61	0,96

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
Саратовская область	2007	IV	0,98	0,61	0,89
		III	0,95	0,60	0,86
		II	0,93	0,60	0,82
		I	0,92	0,58	0,81
Ульяновская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,17	0,60	0,94
	2009	IV	1,17	0,58	0,93
		III	1,18	0,58	0,91
		II	1,19	0,58	0,90
		I	1,19	0,61	0,88
	2008	IV	1,07	0,62	0,90
		III	1,07	0,63	0,89
		II	0,91	0,62	0,81
		I	1,00	0,58	0,85
	2007	IV	0,99	0,59	0,80
		III	0,97	0,57	0,80
		II	0,93	0,55	0,78
		I	0,92	0,55	0,75
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ					
Курганская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,24	0,67	1,24
	2009	IV	1,21	0,68	1,30
		III	1,32	0,67	1,28
		II	1,39	0,62	1,28
		I	1,44	0,60	1,19
	2008	IV	1,23	0,56	1,13
		III	1,20	0,61	1,11
		II	0,93	0,50	0,83
		I	1,04	0,63	1,06
	2007	IV	1,10	0,65	1,07
		III	0,94	0,57	0,96
		II	0,96	0,60	0,96
		I	0,99	0,63	0,98
Свердловская область (г. Екатеринбург)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,22	0,81	0,89
	2009	IV	1,23	0,81	0,89
		III	1,22	0,77	0,86
		II	1,23	0,75	0,86
		I	1,25	0,78	0,84
	2008	IV	1,13	0,79	0,84
		III	1,08	0,85	0,81
		II	1,04	0,65	0,74
		I	0,98	0,79	0,75
	2007	IV	0,97	0,78	0,73
		III	0,96	0,76	0,73
		II	0,95	0,73	0,72
		I	0,94	0,73	0,68
Тюменская область (I зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,27	0,93	1,10
	2009	IV	1,27	0,94	1,11
		III	1,26	0,87	1,01
		II	1,26	0,87	1,00
		I	1,27	0,90	0,98

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
	2008	IV	1,12	0,84	0,94
		III	1,06	0,92	0,88
		II	1,31	1,27	1,29
		I	1,04	0,89	0,83
	2007	IV	0,92	0,93	0,83
		III	0,95	0,89	0,81
		II	0,95	0,89	0,81
		I	0,90	0,80	0,81
Челябинская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,16	0,59	0,88
	2009	IV	1,15	0,59	0,88
		III	1,17	0,59	0,88
		II	1,20	0,59	0,85
		I	1,30	0,62	0,81
	2008	IV	1,17	0,65	0,83
		III	1,10	0,70	0,77
		II	1,10	0,76	0,63
		I	1,06	0,60	0,75
	2007	IV	1,05	0,62	0,76
		III	1,05	0,61	0,77
		II	1,01	0,61	0,77
		I	0,97	0,63	0,78
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,33	1,18	1,61
	2009	IV	1,33	1,15	1,58
		III	1,34	1,15	1,53
		II	1,38	1,12	1,39
		I	1,56	1,13	1,36
	2008	IV	1,35	1,22	1,36
		III	1,33	1,31	1,35
		II	1,33	1,02	0,74
		I	1,23	1,30	1,24
	2007	IV	1,22	1,32	1,18
		III	1,22	1,31	1,11
		II	1,19	1,34	1,10
		I	1,17	1,35	1,10
Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,61	1,01	1,02
	2009	IV	1,62	1,00	1,01
		III	1,62	0,94	0,98
		II	1,63	0,90	0,97
		I	1,63	0,92	0,95
	2008	IV	1,37	0,97	0,93
		III	1,36	1,07	0,84
		II	1,04	0,73	1,10
		I	1,32	1,06	0,71
	2007	IV	1,34	1,09	0,71
		III	1,33	0,74	0,68
		II	1,24	0,65	0,67
		I	1,22	0,65	0,64

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ					
<i>Республика Алтай (1 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,27	0,81	0,79
	2009	IV	1,27	0,77	0,79
		III	1,38	0,68	0,70
		II	1,38	0,68	0,70
		I	1,39	0,71	0,68
	2008	IV	1,25	0,78	0,70
		III	1,21	0,95	0,72
		II	1,04	0,70	0,94
		I	1,18	0,86	0,66
	2007	IV	1,22	0,87	0,65
		III	1,23	0,89	0,65
		II	1,17	0,85	0,60
		I	1,09	0,88	0,60
<i>Республика Бурятия</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,24	0,77	1,30
	2009	IV	1,24	0,75	1,27
		III	1,22	0,73	1,26
		II	1,22	0,68	1,23
		I	1,18	0,68	1,18
	2008	IV	1,03	0,70	1,18
		III	1,02	0,76	1,15
		II	1,14	0,69	0,86
		I	1,04	0,76	1,09
	2007	IV	1,08	0,77	1,05
		III	1,11	0,79	1,02
		II	1,10	0,81	1,00
		I	1,11	0,82	0,96
<i>Республика Тыва</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,28	0,71	1,09
	2009	IV	1,26	0,71	1,09
		III	1,24	0,71	1,08
		II	1,26	0,71	1,08
		I	1,21	0,66	0,98
	2008	IV	1,18	0,66	0,99
		III	1,15	0,73	0,93
		II	1,15	0,80	0,96
		I	1,14	0,63	0,88
	2007	IV	1,21	0,66	0,89
		III	1,24	0,69	0,91
		II	1,17	0,72	0,91
		I	1,18	0,70	0,90
<i>Республика Хакасия</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,30	0,70	1,03
	2009	IV	1,31	0,70	1,04
		III	1,33	0,70	1,03
		II	1,37	0,70	1,03
		I	1,37	0,73	1,00
	2008	IV	1,22	0,78	1,02
		III	1,20	0,88	1,00
		II	1,08	0,76	1,03
		I	1,13	0,78	0,93

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
<i>Республика Хакасия</i>	2007	IV	1,14	0,77	0,90
		III	1,16	0,80	0,90
		II	1,15	0,77	0,89
		I	1,16	0,78	0,88
<i>Алтайский край (1 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,22	0,79	0,75
	2009	IV	1,24	0,78	0,74
		III	1,25	0,76	0,73
		II	1,27	0,70	0,71
		I	1,33	0,70	0,69
	2008	IV	1,16	0,74	0,72
		III	1,13	0,83	0,66
		II	1,19	0,83	0,66
		I	1,10	0,76	0,63
	2007	IV	1,11	0,77	0,62
		III	1,13	0,78	0,62
		II	1,10	0,79	0,60
		I	1,09	0,80	0,58
<i>Красноярский край (1 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,21	0,84	1,37
	2009	IV	1,22	0,83	1,35
		III	1,26	0,82	1,31
		II	1,29	0,83	1,35
		I	1,34	0,86	1,32
	2008	IV	1,19	0,94	1,29
		III	1,11	0,91	1,14
		II	1,29	0,87	1,25
		I	1,04	0,77	0,92
	2007	IV	1,06	0,79	0,89
		III	1,06	0,81	0,88
		II	1,02	0,81	0,86
		I	1,03	0,85	0,87
<i>Иркутская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,35	0,76	1,34
	2009	IV	1,36	0,76	1,33
		III	1,38	0,75	1,33
		II	1,41	0,75	1,31
		I	1,50	0,79	1,25
	2008	IV	1,28	0,76	1,24
		III	1,34	0,92	1,27
		II	1,08	0,72	0,87
		I	1,26	0,85	1,25
	2007	IV	1,25	0,83	1,23
		III	1,26	0,85	1,26
		II	1,23	0,86	1,22
		I	1,24	0,87	1,22
<i>Кемеровская область (2 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,26	0,72	1,02
	2009	IV	1,26	0,70	1,01
		III	1,25	0,66	0,99
		II	1,26	0,66	0,99
		I	1,27	0,65	0,95

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
Кемеровская область (2 зона)	2008	IV	1,09	0,68	0,98
		III	1,07	0,76	0,95
		II	1,28	0,70	0,90
		I	1,03	0,72	0,90
	2007	IV	1,05	0,73	0,89
		III	1,07	0,72	0,90
		II	1,04	0,72	0,89
		I	1,01	0,72	0,89
Новосибирская область (4 зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,26	0,74	1,07
	2009	IV	1,26	0,74	1,08
		III	1,23	0,72	1,06
		II	1,24	0,69	1,02
		I	1,37	0,69	0,88
	2008	IV	1,26	0,67	0,89
		III	1,27	0,77	0,92
		II	1,12	0,86	1,05
		I	1,20	0,74	0,88
	2007	IV	1,26	0,73	0,85
		III	1,24	0,75	0,85
		II	1,25	0,75	0,78
		I	1,23	0,78	0,79
Омская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,17	0,74	0,97
	2009	IV	1,17	0,71	0,95
		III	1,20	0,71	0,93
		II	1,26	0,71	0,95
		I	1,39	0,75	0,92
	2008	IV	1,26	0,82	0,97
		III	1,16	0,99	0,96
		II	1,11	0,86	1,05
		I	1,09	0,95	0,89
	2007	IV	1,03	0,86	0,84
		III	1,05	0,76	0,81
		II	1,04	0,73	0,78
		I	1,02	0,76	0,79
Томская область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,13	0,80	1,22
	2009	IV	1,15	0,78	1,33
		III	1,15	0,76	1,21
		II	1,18	0,75	1,21
		I	1,25	0,85	1,26
	2008	IV	1,13	0,91	1,29
		III	1,13	0,85	1,00
		II	1,02	0,84	0,82
		I	1,13	0,85	1,00
	2007	IV	1,18	0,85	0,99
		III	1,24	0,87	1,00
		II	1,22	0,90	0,99
		I	1,24	0,93	0,98
Забайкальский край	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,22	0,68	0,97

Название региона	Год и квартал		Коэффициенты приведения.		
			Ресурсы		
			Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.
<i>Забайкальский край</i>	2009	IV	1,22	0,68	0,96
		III	1,23	0,63	0,91
		II	1,23	0,63	0,90
		I	1,23	0,65	0,88
	2008	IV	1,09	0,71	0,90
		III	1,09	0,76	0,89
		II	1,63	1,33	1,01
		I	1,06	0,76	0,88
	2007	IV	1,07	0,78	0,88
		III	1,07	0,75	0,90
		II	1,05	0,79	0,88
		I	1,05	0,77	0,86
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ					
<i>Республика Саха (Якутия) Якутск</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,94	1,16	1,05
	2009	IV	1,94	1,16	1,06
		III	1,89	1,16	1,05
		II	1,81	1,16	1,06
		I	1,88	1,07	1,02
	2008	IV	1,64	1,18	1,03
		III	1,60	1,42	1,02
		II	2,50	1,89	1,62
		I	1,62	1,21	0,95
	2007	IV	2,36	1,26	1,00
		III	2,37	1,32	1,00
		II	1,66	1,26	0,96
		I	1,58	1,32	0,91
<i>Приморский край</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,26	0,76	0,64
	2009	IV	1,28	0,76	0,64
		III	1,29	0,76	0,65
		II	1,35	0,74	0,63
		I	1,38	1,03	0,75
	2008	IV	1,24	1,11	0,70
		III	1,16	1,18	0,69
		II	1,12	1,02	0,68
		I	1,14	1,19	0,68
	2007	IV	1,28	1,27	0,66
		III	1,32	1,24	0,67
		II	1,35	1,37	0,69
		I	1,37	1,44	0,69
<i>Хабаровский край (I зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,30	0,92	0,77
	2009	IV	1,30	0,92	0,76
		III	1,30	0,92	0,76
		II	1,31	0,98	0,77
		I	1,33	1,03	0,76
	2008	IV	1,16	0,98	0,71
		III	1,10	1,07	0,69
		II	1,00	0,84	0,78
		I	1,14	1,01	0,64
	2007	IV	1,19	1,00	0,63
		III	1,22	1,00	0,64
		II	1,21	0,95 -	0,63
		I	1,22	0,96	0,63

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
Амурская область (1 зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,20	0,85	0,90
	2009	IV	1,20	0,83	0,89
		III	1,16	0,80	0,86
		II	1,14	0,78	0,85
		I	1,14	0,77	0,83
	2008	IV	0,99	0,81	0,81
		III	1,00	0,86	0,78
		II	1,84	1,63	1,32
		I	1,02	0,85	0,76
	2007	IV	1,05	0,87	0,75
		III	1,09	0,87	0,73
		II	1,07	0,87	0,72
		I	1,09	0,87	0,70
Еврейская автономная область	2010	IV			
		III			
		II			
		I	1,45	0,76	0,90
	2009	IV	1,44	0,75	0,90
		III	1,42	0,71	0,89
		II	1,41	0,71	0,89
		I	1,34	0,72	0,85
	2008	IV	1,16	0,76	0,78
		III	1,18	0,87	0,77
		II	2,13	1,52	1,20
		I	1,10	0,76	0,75
	2007	IV	1,13	0,77	0,76
		III	1,18	0,78	0,77
		II	1,20	0,80	0,77
		I	1,21	0,82	0,77
Камчатская область (1 зона)	2010	IV			
		III			
		II			
		I	2,01	1,62	1,47
	2009	IV	2,00	1,62	1,47
		III	2,13	1,58	1,43
		II	2,12	1,57	1,43
		I	2,11	1,52	1,37
	2008	IV	1,84	1,66	1,39
		III	1,83	1,95	1,37
		II	2,82	1,63	1,33
		I	1,86	1,53	1,29
	2007	IV	1,94	1,54	1,29
		III	1,99	1,60	1,30
		II	1,97	1,64	1,21
		I	1,95	1,61	1,20
Корякский автономный округ	2010	IV			
		III			
		II			
		I	3,10	1,62	1,48
	2009	IV	3,08	1,62	1,47
		III	3,30	1,58	1,44
		II	3,28	1,57	1,45
		I	3,23	1,52	1,38
	2008	IV	2,83	1,66	1,41
		III	2,82	1,95	1,42
		II	2,03	1,24	1,15
		I	2,76	1,47	1,31

Название региона	Год и квартал	Коэффициенты приведения.			
		Ресурсы			
		Материалы	Оплата труда	Экспл. маш. и мех.	
<i>Корякский автономный округ</i>	2007	IV	2,44	1,61	1,32
		III	2,57	1,32	1,21
		II	2,61	1,39	1,22
		I	2,69	1,45	1,23
<i>Магаданская область</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	2,49	1,30	1,47
	2009	IV	2,44	1,30	1,43
		III	2,35	1,30	1,38
		II	2,28	1,30	1,33
		I	2,24	1,29	1,26
	2008	IV	1,97	1,22	1,22
		III	2,00	1,36	1,20
		II	1,20	0,84	0,76
		I	2,02	1,26	1,10
	2007	IV	2,09	1,20	1,07
		III	2,16	1,23	1,06
		II	2,14	1,22	1,01
		I	2,21	1,28	1,02
<i>Сахалинская область (2 зона)</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	2,57	1,42	1,40
	2009	IV	2,57	1,41	1,39
		III	2,55	1,38	1,35
		II	2,53	1,32	1,41
		I	2,57	1,34	1,37
	2008	IV	2,29	1,43	1,31
		III	2,25	1,60	1,26
		II	0,00	0,00	0,00
		I	2,12	1,52	1,12
	2007	IV	2,24	1,57	1,11
		III	2,34	1,63	1,12
		II	2,32	1,70	1,12
		I	2,25	1,76	1,11
<i>Чукотский автономный округ</i>	2010	IV			
		III			
		II			
		I	2,81	1,57	1,57
	2009	IV	2,81	1,57	1,58
		III	2,79	1,57	1,57
		II	2,80	1,57	1,57
		I	2,81	1,54	1,54
	2008	IV	2,81	1,57	1,58
		III	2,79	1,57	1,57
		II	2,80	1,57	1,57
		I	2,81	1,54	1,54
	2007	IV	2,52	1,69	1,57
		III	2,55	2,00	1,61
		II	1,13	1,13	0,66
		I	2,50	1,97	1,65

СБОРНИК (КАТАЛОГ) СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
ЧАСТЬ I Материалы для общестроительных работ							
Раздел 1.01. Материалы для общестроительных работ							
Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие							
Группа: Асбест							
101-3201	Асбест антофилитовый	кг	39,61	83,46	85,23	2,15	-
101-0001	Асбест хризотилковый	т	760,00	10 430,82	10 649,84	14,01	101-0001
101-1967	Асбест хризотилковый	кг	0,76	10,45	10,73	14,12	101-1967
Асбест хризотилковый волокнистый, марка:							
101-3202	А-7-370 (С7 М7-370)	т	2 332,80	8 156,22	8 327,50	3,57	-
101-3203	А-7-450 (С7 М7-450)	т	2 475,20	8 662,15	8 844,05	3,57	-
Асбест хризотилковый марки:							
101-0005	М-3-60	т	16 019,08	49 578,60	50 619,75	3,16	101-0005
101-0006	М-6-40	т	4 626,46	15 398,99	15 722,38	3,40	101-0006
101-0007	М-5-50	т	3 800,00	13 296,75	13 575,99	3,57	101-0007
101-0008	М-5-65	т	4 158,00	14 551,40	14 856,98	3,57	101-0008
101-0009	К-6-30	т	1 160,00	4 058,89	4 144,14	3,57	101-0009
101-0010	К-6-45	т	1 318,00	4 610,23	4 707,05	3,57	101-0010
101-0002	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т	758,00	2 650,54	2 706,20	3,57	-
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные							
Листы асбестоцементные волнистые:							
101-0032	обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м ²	12,43	88,28	92,44	7,44	101-0032
101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м ²	15,30	108,71	113,77	7,44	101-0033
101-0031	высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм	м ²	16,60	117,94	123,44	7,44	101-0031
101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м ²	13,22	93,88	98,26	7,43	101-0035
101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м ²	24,20	113,73	119,04	4,92	101-0036
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью:							
101-0042	непрессованные толщиной 4 мм	м ²	10,12	71,89	75,24	7,43	101-0042
101-0041	непрессованные толщиной 5 мм	м ²	12,71	90,29	94,53	7,44	101-0041
101-0040	непрессованные толщиной 6 мм	м ²	15,38	109,28	114,33	7,43	101-0040
101-0039	непрессованные толщиной 8 мм	м ²	20,33	144,43	151,19	7,44	101-0039
101-0038	непрессованные толщиной 10 мм	м ²	25,27	179,40	187,80	7,43	101-0038
101-0037	непрессованные толщиной 12 мм	м ²	30,39	215,77	225,88	7,43	101-0037
101-0048	прессованные толщиной 4 мм	м ²	12,62	95,16	99,58	7,89	101-0048
101-0047	прессованные толщиной 5 мм	м ²	15,72	118,54	124,07	7,89	101-0047
101-0046	прессованные толщиной 6 мм	м ²	19,09	135,55	141,87	7,43	101-0046
101-0045	прессованные толщиной 8 мм	м ²	25,27	179,45	187,85	7,43	101-0045
101-0044	прессованные толщиной 10 мм	м ²	30,78	218,49	228,75	7,43	101-0044
101-0043	прессованные толщиной 12 мм	м ²	37,79	268,41	280,97	7,44	101-0043
Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий:							
101-0051	непрессованные толщиной 6 мм	м ²	14,45	102,30	107,12	7,41	101-0051
101-0050	непрессованные толщиной 8 мм	м ²	19,11	135,23	141,60	7,41	101-0050
101-0049	непрессованные толщиной 10 мм	м ²	23,78	168,23	176,08	7,40	101-0049
101-0054	прессованные толщиной 6 мм	м ²	17,73	125,45	131,30	7,41	101-0054
101-0053	прессованные толщиной 8 мм	м ²	23,99	169,70	177,62	7,40	101-0053
101-0052	прессованные толщиной 10 мм	м ²	29,24	206,93	216,63	7,41	101-0052
Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен:							
101-0055	непрессованные толщиной 7 мм	м ²	17,45	118,64	124,19	7,12	101-0055
101-0057	прессованные толщиной 6 мм	м ²	22,90	155,65	162,98	7,12	101-0057
101-0056	прессованные толщиной 7 мм	м ²	21,54	146,38	153,21	7,11	101-0056
Детали к асбестоцементным листам волнистым:							
101-0058	обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	999,55	7 128,96	7 462,61	7,47	101-0058
101-0059	среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрывающиеся (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	498,00	3 552,71	3 718,95	7,47	101-0059
101-0060	среднего профиля, упрощенные коньковые перекрывающиеся и перекрывающиеся (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	614,08	4 382,03	4 587,08	7,47	101-0060

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0061	унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100 пар	2 776,15	19 803,21	20 729,96	7,47	101-0061
101-0062	унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	1 381,14	9 858,86	10 320,27	7,47	101-0062
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м ²	37,50	295,55	309,42	8,25	-
Группа: Примеси и смеси							
101-3204	Асбестоцементная смесь	м ³	243,10	810,47	827,80	3,41	-
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	25,31	84,46	86,26	3,41	101-1976
101-3206	Смеска асбестовая АСП-50	т	5 559,40	18 537,74	18 934,45	3,41	-
Группа: Стойки асбестоцементные							
101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	72,78	192,09	201,24	2,77	-
Группа: Трубы и муфты асбестоцементные напорные для напорных трубопроводов							
Трубы асбестоцементные напорные:							
101-1886	ВТ6 х 100 тип 1	м	14,74	101,08	105,89	7,18	103-0671
101-1887	ВТ6 х 150 тип 1	м	29,78	204,28	214,06	7,19	103-0672
101-1888	ВТ6 х 200 тип 1	м	40,93	280,85	294,22	7,19	103-0673
101-1892	ВТ6 х 250 тип 1	м	66,68	457,33	479,10	7,19	103-0674
101-1894	ВТ6 х 300 тип 1	м	67,47	462,83	484,90	7,19	103-0675
101-2017	ВТ6 х 350 тип 1	м	87,65	600,97	629,64	7,18	103-1003
101-2026	ВТ6 х 400 тип 1	м	103,12	707,17	740,94	7,19	103-0676
101-2035	ВТ6 х 500 тип 1	м	187,16	1 283,33	1 344,53	7,18	103-0677
101-2055	ВТ9 х 100 тип 1	м	19,97	153,04	160,35	8,03	103-0678
101-2056	ВТ9 х 150 тип 1	м	33,50	229,74	240,73	7,19	103-0679
101-2058	ВТ9 х 200 тип 1	м	55,18	378,50	396,54	7,19	103-0680
101-2059	ВТ9 х 250 тип 1	м	72,78	499,15	522,93	7,19	103-0681
101-2061	ВТ9 х 300 тип 1	м	97,04	665,36	697,11	7,18	103-0682
101-2062	ВТ9 х 350 тип 1	м	113,60	837,62	877,56	7,73	103-1004
101-2092	ВТ9 х 400 тип 1	м	165,32	1 134,04	1 188,16	7,19	103-0683
101-2093	ВТ9 х 500 тип 1	м	244,76	1 678,49	1 758,53	7,18	103-0684
101-2103	ВТ12 х 100 тип 1	м	18,45	126,61	132,65	7,19	103-0685
101-2104	ВТ12 х 150 тип 1	м	40,17	275,46	288,61	7,18	103-0686
101-2128	ВТ12 х 200 тип 1	м	61,54	422,29	442,42	7,19	103-0687
101-2133	ВТ12 х 250 тип 1	м	91,77	629,15	659,18	7,18	103-0688
101-2139	ВТ12 х 300 тип 1	м	124,36	852,87	893,54	7,19	103-0689
101-2144	ВТ12 х 350 тип 1	м	168,92	1 158,58	1 213,84	7,19	103-1005
101-2145	ВТ12 х 400 тип 1	м	183,63	1 259,41	1 319,48	7,19	103-0690
101-2148	ВТ12 х 500 тип 1	м	248,91	1 708,06	1 789,51	7,19	103-0691
101-2149	ВТ15 х 200 тип 2	м	74,66	512,00	536,43	7,18	103-0692
101-2150	ВТ15 х 250 тип 2	м	114,55	785,57	823,08	7,19	103-0693
101-2154	ВТ15 х 300 тип 2	м	154,03	1 056,96	1 107,35	7,19	103-0694
101-2157	ВТ15 х 400 тип 2	м	229,04	1 570,50	1 645,43	7,18	103-0695
101-2168	ВТ15 х 500 тип 2	м	308,04	2 112,68	2 213,42	7,19	103-0696
Трубы асбестоцементные напорные, марка:							
101-8032	ТТ3, диаметр условного прохода 200 мм	м	37,30	277,62	290,87	7,80	-
101-8033	ТТ3, диаметр условного прохода 300 мм	м	72,38	538,55	564,20	7,79	-
101-8034	ТТ3, диаметр условного прохода 400 мм	м	123,01	915,26	958,92	7,80	-
101-8035	ТТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	39,21	291,86	305,83	7,80	-
101-8036	ТТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	73,64	547,99	574,19	7,80	-
Муфты асбестоцементные напорные:							
101-2169	САМ 6 - 100	шт.	8,59	61,44	64,36	7,49	103-0702
101-2170	САМ 6 - 150	шт.	10,20	72,93	76,38	7,49	103-0703
101-2171	САМ 6 - 200	шт.	13,80	98,66	103,38	7,49	103-0704
101-2172	САМ 6 - 250	шт.	20,57	147,06	154,03	7,49	103-0705
101-2226	САМ 6 - 300	шт.	22,60	178,01	186,51	8,25	103-0706
101-2227	САМ 6 - 350	шт.	23,62	168,94	176,96	7,49	103-1006
101-2228	САМ 6 - 400	шт.	27,80	219,06	229,55	8,26	103-0707
101-2231	САМ 6 - 500	шт.	72,40	517,59	542,22	7,49	103-0708
101-2232	САМ 9 - 100	шт.	8,60	61,49	64,41	7,49	103-0709
101-2233	САМ 9 - 150	шт.	11,60	82,94	86,91	7,49	103-0710
101-2234	САМ 9 - 200	шт.	15,80	113,05	118,44	7,50	103-0711
101-2235	САМ 9 - 250	шт.	20,60	147,27	154,23	7,49	103-0712
101-2237	САМ 9 - 300	шт.	25,80	184,52	193,28	7,49	103-0713
101-2238	САМ 9 - 350	шт.	30,00	214,63	224,82	7,49	103-1007
101-2239	САМ 9 - 400	шт.	44,20	316,20	331,26	7,49	103-0714
101-2242	САМ 9 - 500	шт.	58,80	420,33	440,32	7,49	103-0715
101-2243	САМ 12 - 100	шт.	13,12	93,88	98,38	7,50	103-0716

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2244	CAM 12 - 150	шт.	17,29	123,64	129,56	7,49	103-0717
101-2245	CAM 12 - 200	шт.	24,74	176,89	185,28	7,49	103-0718
101-2246	CAM 12 - 250	шт.	34,48	246,59	258,36	7,49	103-0719
101-2247	CAM 12 - 300	шт.	45,71	326,76	342,34	7,49	103-0720
101-2248	CAM 12 - 350	шт.	53,06	379,33	397,38	7,49	103-1008
101-2249	CAM 12 - 400	шт.	66,00	471,93	494,40	7,49	103-0721
101-2251	CAM 12 - 500	шт.	90,34	645,77	676,55	7,49	103-0722
101-2252	CAM 15 - 200	шт.	27,35	195,54	204,82	7,49	103-0723
101-2253	CAM 15 - 250	шт.	38,30	273,95	286,99	7,49	103-0724
101-2254	CAM 15 - 300	шт.	50,58	361,72	379,03	7,49	103-0725
101-2256	CAM 15 - 400	шт.	74,84	535,32	560,88	7,49	103-0726
101-2259	CAM 15 - 500	шт.	98,50	704,26	737,82	7,49	103-0727
Группа: Трубы и муфты асбестоцементные для безнапорных трубопроводов							
Трубы асбестоцементные безнапорные:							
101-2260	БНТ 100	м	14,50	66,48	69,30	4,78	103-0697
101-2261	БНТ 150	м	32,67	149,63	155,98	4,77	103-0698
101-2262	БНТ 200	м	47,11	215,95	225,13	4,78	103-0699
101-2263	БНТ 300	м	66,60	387,50	404,00	6,07	103-0700
101-2264	БНТ 400	м	102,00	593,58	618,81	6,07	103-0701
Трубы асбестоцементные безнапорные, условный проход:							
101-8028	250 мм	м	60,62	398,05	414,96	6,85	-
101-8029	500 мм	м	150,00	984,55	1 026,43	6,84	-
Муфты асбестоцементные безнапорные:							
101-2265	БНМ 100	шт.	7,55	50,52	52,69	6,98	103-0728
101-2267	БНМ 150	шт.	10,44	69,86	72,87	6,98	103-0729
101-2268	БНМ 200	шт.	14,46	96,79	100,90	6,98	103-0730
101-2269	БНМ 300	шт.	21,75	153,86	160,42	7,38	103-0731
101-2270	БНМ 400	шт.	25,00	262,06	273,20	10,93	103-0732
Муфты асбестоцементные безнапорные, условный проход труб:							
101-8037	250 мм	шт.	18,38	122,49	127,70	6,95	-
101-8038	500 мм	шт.	34,50	340,71	355,12	10,29	-
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы							
Группа: Бакелит							
Бакелит жидкий марки:							
101-0066	БЖ-1, БЖ-2	т	13 057,34	44 083,18	45 145,60	3,46	101-0066
101-0067	БЖ-3	т	13 175,80	44 488,83	45 561,00	3,46	101-0067
101-0068	БЖ-4, БЖ-6	т	13 856,93	46 767,23	47 894,35	3,46	101-0068
Группа: Бензин и керосин							
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	4 488,40	21 532,80	22 327,32	4,97	101-0069
101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	5 127,83	17 907,35	18 568,72	3,62	-
101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	6 097,97	20 057,64	20 798,41	3,41	-
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	4 770,00	21 312,92	22 099,37	4,63	101-0070
101-3564	Бензин БР-2 (Нефрас С2 80/120)	т	5 816,50	24 175,29	25 067,35	4,31	-
101-1745	Бензин растворитель	т	6 143,80	25 548,81	26 491,57	4,31	101-1745
101-2733	Бензин растворитель	кг	6,15	25,55	26,50	4,31	-
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2 606,90	10 231,27	10 608,80	4,07	101-0322
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг	2,60	10,28	10,64	4,09	-
101-3565	Керосин осветленный, марка КО	л	5,25	20,60	21,38	4,07	-
101-0331	Контакт керосиновый	т	3 800,00	14 917,41	15 467,86	4,07	101-0331
Группа: Газы							
101-3264	Азот	т	1 885,83	7 783,80	8 604,19	4,56	-
101-1662	Азот газообразный технический	м ³	6,21	26,98	29,82	4,80	-
101-1681	Азот жидкий технический	т	1 885,83	7 781,70	8 601,87	4,56	-
Аргон газообразный, сорт:							
101-2272	I	м ³	17,86	120,23	132,87	7,44	542-0008
101-2273	высший	м ³	19,02	128,22	141,71	7,45	542-0007
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	38,51	95,10	105,11	2,73	101-1602
Ацетилен растворенный технический марки:							
101-0063	А	т	32 830,00	216 224,88	239 014,95	7,28	101-0063
101-0064	Б	т	30 540,00	201 110,81	222 307,87	7,28	101-0064
101-2274	Водород газообразный технический	м ³	23,54	174,63	193,08	8,20	-
101-2275	Газ природный	100 м ³	33,00	217,17	240,09	7,28	-
101-2276	Газ природный	1000 м ³	330,00	2 172,74	2 401,78	7,28	-
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона (Ar-75%) и углекислого газа (CO2-25%)	м ³	35,02	264,97	292,90	8,36	-
101-2087	Газ углекислый пищевой	м ³	14,08	92,72	102,55	7,28	-
101-1697	Гелий	м ³	70,21	252,91	279,54	3,98	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Кислород технический:							
101-0324	газообразный	м ³	6,22	26,76	29,56	4,75	101-0324
101-0323	жидкий	т	1 814,90	6 678,28	7 382,16	4,07	101-0323
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	6 094,46	22 432,02	24 796,37	4,07	542-0041
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6,09	22,86	25,27	4,15	542-0042
101-1698	Углекислый газ	т	926,20	10 920,16	12 071,10	13,03	-
Группа: Глицерин							
101-0218	Глицерин синтетический	т	47 460,00	49 038,34	50 077,95	1,06	101-0218
101-2740	Глицерин синтетический	кг	47,46	49,04	50,08	1,06	-
Группа: Графит							
101-3976	Графит серебристый	кг	9,75	28,85	29,55	3,03	-
Группа: Кальций							
101-0065	Баббиты кальциевые	т	12 883,31	121 882,33	125 831,32	9,77	101-0065
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	3 060,00	7 986,61	8 245,37	2,69	101-1571
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	708,60	1 260,49	1 301,33	1,84	101-1572
Группа: Канифоль							
101-0310	Канифоль сосновая	т	27 740,00	54 787,47	55 970,89	2,02	101-0310
101-1963	Канифоль сосновая	кг	27,74	54,80	55,97	2,02	101-1963
Группа: Карбид							
Карбид кальция для кусков:							
101-0312	50/80	т	3 040,00	21 259,53	21 952,55	7,22	101-0312
101-0313	2/25	т	3 178,31	22 213,66	22 937,81	7,22	101-0313
Группа: Карборунд							
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70x40x200 мм	шт.	16,27	117,13	120,23	7,39	101-2107
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70x40x200 мм	шт.	18,71	134,63	138,17	7,38	101-2108
101-2109	Карборунд	кг	5,71	41,09	42,20	7,39	101-2109
Группа: Кислоты							
101-2279	Бензолсульфокислота	т	9 243,65	65 410,79	67 700,19	7,32	113-0012
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	5 760,00	13 532,97	14 006,62	2,43	542-0013
101-2281	Кислота азотная, сорт II с содержанием основного вещества 97,5%	т	5 724,00	13 340,23	13 807,15	2,41	542-0014
101-2282	Кислота азотная специальная, сорт высший с содержанием основного вещества 72%	т	4 435,95	12 963,56	13 417,30	3,02	542-0015
101-2283	Кислота азотная специальная, сорт I с содержанием основного вещества 72%	т	4 364,73	12 911,48	13 363,38	3,06	542-0016
Кислота борная марки:							
101-0325	A	т	29 506,80	47 178,69	48 829,93	1,65	101-0325
101-2760	A	кг	29,50	47,16	48,81	1,65	-
101-0326	B	т	18 795,90	30 058,11	31 110,15	1,66	101-0326
Кислота серная:							
101-2284	техническая улучшенная	т	1 135,40	3 872,44	4 007,99	3,53	113-0071
101-2285	аккумуляторная, сорт высший	т	6 720,00	19 466,07	20 147,39	3,00	542-0017
101-2286	аккумуляторная, сорт I	т	2 412,55	7 154,39	7 404,78	3,07	542-0018
101-2287	техническая башенная с содержанием основного вещества не менее 75%	т	1 199,37	3 556,60	3 681,09	3,07	542-0019
101-2288	контактная техническая, сорт I с содержанием основного вещества не менее 92,5%	т	1 505,98	4 465,66	4 621,97	3,07	542-0020
101-2289	контактная регенерированная с содержанием основного вещества не менее 91%	т	852,83	2 530,86	2 619,44	3,07	542-0021
101-1573	Кислота синтетическая жирная СКЖ	т	13 047,04	38 702,05	40 056,64	3,07	101-1573
101-2290	Кислота соляная техническая	т	1 205,70	7 945,90	8 223,99	6,82	113-0072
101-2291	Кислота соляная техническая	кг	1,21	7,96	8,24	6,81	-
101-2292	Кислота кремнефтористоводородная	т	1 625,65	23 186,24	23 997,70	14,76	113-0353
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	11 118,00	32 985,04	34 139,51	3,07	113-0354
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	кг	11,12	32,98	34,15	3,07	-
101-8001	Кислота уксусная	кг	13,09	38,87	40,22	3,07	-
101-2295	Углекислота	кг	1,92	5,69	5,90	3,07	-
Группа: Концентраты							
101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	4 088,97	13 390,31	13 800,06	3,37	101-0332

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Креолин							
101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	15 870,27	41 060,79	41 968,23	2,64	101-0486
Группа: Купорос							
101-0487	Купорос железный технический	т	931,65	8 508,98	9 011,88	9,67	101-0487
Купорос медный марки:							
101-0488	А	т	7 571,00	61 476,79	65 110,09	8,60	101-0488
101-2743	А	кг	7,57	61,48	65,09	8,60	-
101-0489	Б	т	9 999,32	81 162,93	85 959,73	8,60	101-0489
Группа: Магний							
101-0579	Магний сернокислый (эпсомит), марка Б	т	1 520,00	18 663,41	19 488,33	12,82	101-0579
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	932,36	11 447,99	11 954,04	12,82	101-0580
101-1893	Магний хлористый	т	672,99	8 263,31	8 628,59	12,82	101-1893
Группа: Мазут							
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	968,50	5 177,94	5 517,60	5,70	101-0581
101-2768	Мазут топочный М-40	т	958,79	5 130,65	5 467,19	5,70	-
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	2 187,49	10 752,22	11 457,59	5,24	101-0582
Группа: Масла							
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	6 972,10	22 682,53	23 773,57	3,41	101-1996
101-0584	Масла антраценовые	т	1 696,00	9 053,07	9 488,50	5,59	101-0584
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	2 457,80	7 526,69	7 888,70	3,21	101-0588
101-0589	Масла креозотовые	т	2 460,00	6 580,39	6 896,89	2,80	101-0589
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	1 443,01	14 091,68	14 769,56	10,24	101-0590
101-2296	Масло авиационное	кг	12,06	62,11	65,08	5,40	-
101-3260	Масло вакуумное	кг	76,16	346,63	363,28	4,77	-
101-2297	Масло веретенное	т	39 042,00	40 982,93	42 954,21	1,10	542-0040
101-3262	Масло веретенное	кг	39,04	40,97	42,94	1,10	-
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	3 997,50	15 621,30	16 372,66	4,10	101-0585
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	4,00	23,45	24,55	6,14	101-1997
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	12 320,97	41 399,45	43 390,76	3,52	101-0586
101-1861	Масло изоляционное	кг	3,27	20,59	21,58	6,60	-
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	9 266,00	21 072,37	22 085,98	2,38	101-0587
101-1857	Масло индустриальное И-20А	л	11,78	16,50	17,30	1,47	-
101-1866	Масло кабельное	кг	345,00	1 776,05	1 861,46	5,40	-
101-3261	Масло компрессорное	кг	126,72	652,20	683,60	5,39	-
101-2298	Масло МС-20	кг	8,60	16,58	17,36	2,02	-
101-2299	Масло соляровое	кг	5,00	11,69	12,26	2,45	-
101-3263	Масло турбинное	кг	7,21	18,30	19,18	2,66	-
101-3192	Масло трансформаторное марки ГК	кг	11,07	40,59	42,59	3,85	-
101-3193	Масло трансформаторное марки Т-1500	кг	7,79	28,57	29,96	3,85	-
Группа: Натрий							
101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор)	т	1 268,21	6 090,93	6 337,64	5,00	101-0071
101-0112	Бура	т	24 600,00	56 243,58	58 521,44	2,38	101-0112
101-2754	Бура	кг	24,60	56,23	58,49	2,38	-
Бура (тетраборат натрия) марки:							
101-2300	А	т	17 579,87	41 381,70	43 057,65	2,45	542-0011
101-2301	Б	т	15 779,22	37 158,35	38 663,25	2,45	542-0012
101-2302	Гидросульфат натрия, технический	т	12 656,00	93 965,15	97 770,76	7,73	113-0453
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки:							
101-0624	ГР	т	7 407,00	13 278,01	13 815,76	1,87	101-0624
101-0625	ГД	т	5 850,00	10 494,23	10 919,26	1,87	101-0625
101-2303	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрия, 60%-ная паста)	т	37 629,00	67 494,19	70 227,72	1,87	114-0040
101-2305	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфеноксиуксусной кислоты (2м-4х)	т	27 459,00	49 225,16	51 218,78	1,87	114-0041
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки:							
101-2306	А, Б, сорт высший	т	4 704,76	6 527,74	6 792,12	1,44	113-0372
101-2307	А, сорт I	т	4 704,76	6 529,44	6 793,87	1,44	113-0103
101-2308	Б, сорт высший	т	4 704,76	6 527,49	6 791,84	1,44	113-0104
101-2309	Б, сорт I	т	4 394,29	6 095,45	6 342,32	1,44	113-0105
101-2310	В, сорт высший	т	2 620,27	3 636,94	3 784,23	1,44	113-0106
Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки:							
101-2311	А	т	6 695,36	15 095,13	15 706,49	2,35	113-0108
101-2312	Б	т	6 584,14	14 846,37	15 447,65	2,35	113-0109
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	7 062,50	20 996,64	21 847,01	3,09	113-0110
Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2314	А, сорт I	т	2 047,56	21 986,42	22 876,89	11,17	113-0111
101-2316	А, сорт II	т	1 742,83	18 715,28	19 473,28	11,17	113-0112
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	19 100,00	100 446,48	104 514,56	5,47	113-0107
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	19,10	100,49	104,60	5,48	-
101-2318	Натрий хлористый технический	т	36 000,00	71 003,05	73 878,68	2,05	113-0277
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	1 865,00	9 292,72	9 669,06	5,18	101-0963
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	1,86	9,28	9,70	5,22	-
101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	2 734,60	5 966,41	6 208,05	2,27	113-0170
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг	6,38	20,89	21,74	3,41	-
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	10 262,33	28 133,91	29 273,34	2,85	113-0183
Группа: Нашатырь							
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	6 745,73	12 663,95	12 994,47	1,93	101-0626
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	6,75	22,80	23,39	3,47	-
Группа: Петролатум окисленный							
101-1577	Петролатум окисленный	т	4 015,04	12 701,39	13 098,92	3,26	101-1577
Группа: Сера							
Сера техническая природная:							
101-0868	комовая	т	955,59	4 322,09	4 500,59	4,71	101-0868
101-0869	молотая	т	2 687,61	12 156,40	12 658,48	4,71	101-0869
101-2750	молотая	кг	2,68	13,09	13,59	5,07	-
101-2322	Сера коллоидная паста, сорт I	т	10 130,68	49 322,37	51 359,26	5,07	114-0050
Группа: Скипидар							
101-0878	Скипидар живичный	т	13 786,00	45 706,69	46 940,74	3,40	101-0878
Группа: Смазка							
101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты трюсов АМС	кг	23,59	93,25	95,77	4,06	542-0056
101-2324	Смазка вакуумная	кг	89,24	352,66	362,20	4,06	-
101-1880	Смазка графитовая	кг	6,16	70,08	71,95	11,68	-
101-2325	Смазка графитомедистая	кг	12,80	50,60	51,99	4,06	-
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг	20,33	80,32	82,51	4,06	-
101-2327	Смазка защитная УНЗ	т	7 885,14	31 153,99	31 995,14	4,06	542-0036
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	7,80	70,05	71,89	9,22	-
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	49,80	179,75	184,60	3,71	-
101-2330	Смазка разделительная АС-2-5	т	10 458,15	37 721,51	38 739,97	3,70	542-0029
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	9 661,50	51 525,37	52 916,54	5,48	101-0962
101-2333	Смазка солидол синтетический марки «С»	т	5 428,70	37 434,06	38 444,77	7,08	542-0034
101-2334	Смазка технологическая Графитол-МЭ	т	178 144,50	996 946,20	1 023 863,75	5,75	542-0030
101-2342	Смазка Торсиол-55	кг	9,70	34,99	35,95	3,71	-
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	17 500,00	63 131,75	64 836,31	3,70	542-0031
101-2344	Смазка УС-3	кг	7,20	25,96	26,67	3,70	542-0051
101-2345	Смазка ВНИИП-226	кг	137,12	1 437,54	1 476,30	10,77	-
101-2346	Смазка ЦИАБИМ-201	кг	15,60	109,92	112,88	7,24	-
101-2347	Смазка ЦИАБИМ-203	кг	27,50	122,83	126,18	4,59	-
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	20,68	124,44	127,77	6,18	-
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	14,40	51,94	53,35	3,70	-
101-2350	Смазка 1-13 жировая	т	30 397,00	109 722,27	112 684,77	3,71	542-0033
101-2351	Смазка № 9	т	20 600,00	74 356,03	76 363,65	3,71	542-0032
101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	56,02	202,10	207,59	3,71	-
101-2918	Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium	кг	807,47	4 048,32	4 157,74	5,15	-
Группа: Спирты							
101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	14 246,40	21 200,58	21 643,66	1,52	101-1760
101-2749	Спирт бутиловый синтетический	кг	14,24	21,19	21,64	1,52	-
101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	63 753,00	85 905,50	87 700,93	1,38	113-0309
101-2353	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	38 890,00	57 920,66	59 131,20	1,52	113-0180
101-2354	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	кг	38,89	57,89	59,09	1,52	113-0379
Группа: Тoluол							
Тoluол каменноугольный и сланцевый марки:							
101-1290	А	т	3 922,00	20 528,36	21 230,45	5,41	101-1290
101-1291	Б	т	2 063,45	10 804,84	11 174,33	5,42	101-1291
Группа: Топливо дизельное							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	6 250,00	17 934,60	18 420,61	2,95	101-1299
101-2772	Топливо дизельное летнее	т	3 569,36	14 818,04	15 220,24	4,26	-
101-2773	Топливо дизельное зимнее	т	3 912,53	16 664,73	17 117,01	4,37	-
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	4 041,70	14 152,53	14 536,06	3,60	101-1300
Группа: Уайт-спирит							
101-1292	Уайт-спирит	т	6 667,00	35 389,49	36 359,14	5,45	101-1292
101-2741	Уайт-спирит	кг	6,67	35,39	36,37	5,45	-
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	14 690,00	16 528,98	16 981,87	1,16	101-2362
Группа: Фотоматериалы							
Пленка радиографическая:							
101-2211	РТ-5	дм ²	13,09	25,63	26,23	2,00	-
101-3967	R-7, размер 300x400 мм	дм ²	5,33	16,47	16,85	3,16	-
101-3968	AGFA D8 NIF, размер 300x400 мм	дм ²	13,09	25,63	26,23	2,00	-
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии	л	12,10	71,91	73,61	6,08	-
101-3270	Фотобумага	лист	5,95	6,96	7,12	1,20	-
101-2094	Фотопластинка	шт.	5,10	9,99	10,23	2,01	-
101-3271	Фотопроявитель	л	12,10	23,72	24,28	2,01	-
101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	16,70	32,71	33,47	2,00	-
101-3272	Фотофиксаж	л	7,70	19,43	19,87	2,58	-
101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	16,00	31,36	32,08	2,01	-
Группа: Химреагенты и реактивы							
101-3268	Ферросилицит	кг	75,00	122,64	125,16	1,67	-
Подраздел: Материалы и изделия общего назначения							
Группа: Бумага, калька							
101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	13,20	34,75	35,58	2,70	101-2019
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	21,32	56,04	57,41	2,69	101-2018
Бумага мешочная битумированная:							
101-0108	Б-70	т	11 696,00	29 509,81	30 221,02	2,58	101-0108
101-0109	Б-78	т	11 300,00	28 500,55	29 187,41	2,58	101-0109
Бумага оберточная А в рулонах массой:							
101-0102	20 кг	рулон	217,31	588,92	603,10	2,78	101-0102
101-0103	60 кг	рулон	474,97	1 287,43	1 318,46	2,78	101-0103
101-0104	120 кг	рулон	877,47	2 377,85	2 435,16	2,78	101-0104
Бумага оберточная А в листах массой:							
101-0105	20 кг	упак.	215,17	583,17	597,21	2,78	101-0105
101-0106	60 кг	упак.	497,55	1 348,64	1 381,14	2,78	101-0106
101-0107	120 кг	упак.	922,67	2 500,96	2 561,23	2,78	101-0107
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м ²	1 252,00	3 395,14	3 476,96	2,78	101-1768
101-1829	Бумага ролевая	т	5 650,00	15 320,58	15 689,80	2,78	101-1829
101-2304	Бумага упаковочная	т	8 847,90	23 989,81	24 567,95	2,78	101-2304
101-1563	Бумага упаковочная битумированная БУ-Б	т	8 509,80	23 070,68	23 626,68	2,78	101-1563
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	9 040,00	24 516,91	25 107,78	2,78	101-0110
101-2355	Бумага шлифовальная	кг	50,00	91,82	94,04	1,88	-
101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м ²	32 123,15	59 016,18	60 438,47	1,88	-
101-2357	Бумага шлифовальная	лист	32,12	49,67	50,88	1,58	-
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	72,32	132,80	136,00	1,88	101-1596
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная	кг	15,31	60,46	61,91	4,04	-
Группа: Вата							
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т	12 543,68	112 341,31	115 318,39	9,19	101-2315
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	12,54	119,51	122,63	9,78	-
Группа: Веревка							
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	38 400,00	79 346,59	81 020,81	2,11	101-0114
Группа: Ветошь							
101-1757	Ветошь	кг	1,82	38,63	40,17	22,07	101-1757
Группа: Войлок							
101-1704	Войлок строительный	т	9 774,50	60 964,19	62 457,82	6,39	101-1704
101-2734	Войлок строительный	кг	9,77	60,93	62,40	6,39	-
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м ²	21,10	131,58	134,77	6,39	101-1932
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м ²	128,82	190,17	194,83	1,51	101-1933

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м ²	7 623,91	15 608,71	15 991,12	2,10	-
Группа: Воск							
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	22 419,00	44 330,91	45 315,05	2,02	101-0117
Воск полиэтиленовый окисленный марки:							
101-0118	ПВО-30	т	33 311,00	61 634,20	63 002,47	1,89	101-0118
101-0119	ПВО-200	т	34 587,84	64 011,42	65 432,46	1,89	101-0119
101-2271	Воск натуральный	т	66 105,00	122 276,18	124 990,72	1,89	101-2271
101-2746	Воск натуральный	кг	66,10	125,60	128,37	1,94	-
Группа: Дисперсии							
101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	45 357,31	109 912,26	112 616,10	2,48	101-0238
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	16 385,00	39 733,56	40 710,99	2,48	101-1813
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	16,60	40,27	41,24	2,48	113-0305
Группа: Доски электротехнические							
Доски электротехнические тугостойкие марки:							
101-1491	350	т	3 716,77	14 967,13	15 413,13	4,15	101-1491
101-1492	400	т	3 838,12	15 452,08	15 912,57	4,15	101-1492
Группа: Замазки							
Замазка «Арзамит 5»:							
101-2359	порошок	т	15 428,60	37 878,64	38 863,49	2,52	113-0044
101-2360	раствор	т	19 710,44	54 349,43	55 762,54	2,83	113-0045
101-1847	Замазка защитная	кг	9,61	26,47	27,18	2,83	101-1847
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	7 684,00	21 185,17	21 736,01	2,83	101-0244
101-1848	Замазка силикатная	кг	65,48	180,49	185,18	2,83	101-1848
101-3483	Замазка суриковая	кг	19,61	54,11	55,50	2,83	-
101-0245	Замазка стекольная	т	9 994,85	27 556,78	28 273,25	2,83	101-0245
101-0246	Замазка тикооловая уплотнительная	кг	64,78	178,52	183,16	2,83	101-0246
101-0247	Замазка ТГ-18	кг	49,72	137,15	140,72	2,83	101-0247
101-3484	Замазка уплотнительная	кг	18,32	50,52	51,85	2,83	-
101-0248	Замазка У-20А	кг	20,76	57,27	58,74	2,83	101-0248
101-2361	Замазка фаолитовая, марка А	т	17 804,28	49 105,26	50 381,99	2,83	113-0046
101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	6 513,00	17 963,79	18 430,86	2,83	-
Группа: Звено соединительное							
Звено соединительное:							
101-1723	28 мм	шт.	248,78	1 163,26	1 187,02	4,77	101-1723
101-1724	49 мм	шт.	808,21	3 781,14	3 858,29	4,77	101-1724
Группа: Зеркала							
Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной:							
101-0249	2, 3 мм	м ²	158,66	398,99	407,70	2,57	101-0249
101-0250	5, 6 мм	м ²	179,94	452,41	462,28	2,57	101-0250
Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки:							
101-0251	А	м ²	142,61	358,58	366,39	2,57	101-0251
101-0252	Б	м ²	382,81	961,86	982,81	2,57	101-0252
Группа: Каболка							
101-0311	Каболка	т	30 030,00	66 696,30	68 123,61	2,27	101-0311
Группа: Камень							
Камень оселковый шлифовочный:							
101-1762	среднезернистый	кг	5,50	17,72	18,21	3,31	101-1955
101-1956	мелкозернистый	кг	5,65	18,20	18,69	3,31	101-1956
Камень природный шлифовочный:							
101-1957	«Печора»	кг	6,78	20,53	21,05	3,10	101-1957
Группа: Канаты							
101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	87 116,00	196 163,63	200 165,38	2,30	101-0308
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37 900,00	107 528,07	109 721,66	2,90	101-0309
Группа: Картон							
Картон строительный:							
101-0314	кровельный марки А	т	7 842,35	14 999,66	15 326,66	1,95	101-0314
101-0315	кровельный марки Б	т	7 148,67	13 661,41	13 959,22	1,95	101-0315
101-0316	облицовочный марки Л	1000 м ²	3 313,27	6 336,68	6 474,82	1,95	101-0316

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0317	облицовочный марки Т	1000 м ²	2 364,99	4 520,74	4 619,30	1,95	101-0317
101-0318	прокладочный марки А	т	23 842,23	45 559,64	46 552,84	1,95	101-0318
101-0319	прокладочный марки Б	т	19 800,00	32 443,50	33 150,76	1,67	101-0319
101-0320	прокладочный клеенный марки АС	т	27 054,01	44 346,33	45 313,09	1,67	101-0320
101-0321	прокладочный клеенный марки БС	т	18 018,12	29 519,09	30 162,60	1,67	101-0321
101-2809	Уголок картонный защитный	м	1,67	7,49	7,63	4,57	-
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм	кг	36,72	157,19	160,60	4,37	-
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм	т	38 931,95	166 639,04	170 277,76	4,37	-
Группа: Кубовый остаток							
101-1574	Кубовый остаток	т	3 592,79	13 104,23	13 544,52	3,77	101-1574
Группа: Мадаполам							
101-1600	Мадаполам	10 м	50,29	132,12	142,55	2,83	101-1600
Группа: Марля							
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	34,59	59,27	60,53	1,75	101-0583
Группа: Мешки и мешковина							
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	2 240,00	10 298,47	10 542,55	4,71	101-0621
101-2781	Мешки полиэтиленовые	шт.	3,07	14,11	14,44	4,70	-
101-2363	Мешковина джутовая	м ²	8,33	26,50	27,12	3,26	-
Группа: Миткаль							
101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	73,65	129,62	132,74	1,80	101-0622
Группа: Мыло							
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,50	8,48	8,67	1,93	101-0623
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	11,60	24,83	25,42	2,19	-
Группа: Нитки							
101-2070	Нитки капроновые	кг	112,57	181,49	185,36	1,65	101-2070
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	30,20	137,99	140,93	4,67	-
101-2073	Нитки суровые	кг	155,00	249,84	255,20	1,65	101-2073
101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	100,12	161,36	164,82	1,65	101-2072
101-2365	Нитки швейные	кг	133,05	214,47	219,07	1,65	-
Группа: Опилки							
101-0631	Опилки древесные	м ³	34,92	278,73	382,59	10,96	101-0631
Группа: Очес льняной							
101-1669	Очес льняной	кг	37,29	57,70	58,91	1,58	101-1669
Группа: Пакля							
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	38,07	39,02	4,32	101-1705
Группа: Парусина							
101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	87,50	433,51	442,67	5,06	101-0634
101-3985	Холст парусиновый	м ²	8,45	49,39	50,47	5,97	-
Группа: Патроны							
101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	253,80	1 053,09	1 076,16	4,24	101-1680
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	23,40	119,98	122,60	5,24	-
Группа: Пек							
Пек каменноугольный марки:							
101-0637	А	т	1 092,51	3 363,29	3 542,88	3,24	101-0637
101-0638	Б	т	1 059,62	3 260,82	3 434,96	3,24	101-0638
Группа: Пена монтажная							
101-8052	Пена монтажная	л	46,86	148,80	151,91	3,24	-
Пена монтажная:							
101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	72,80	149,21	152,33	2,09	101-1921
101-8067	BAUMAX, Германия	л	56,49	129,30	131,98	2,34	-
101-8068	CHEMLUX FOAM, Финляндия	л	51,88	137,20	140,06	2,70	-
101-8069	CHEMLUX PRO, Финляндия	л	53,14	140,61	143,53	2,70	-
101-8070	CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л	55,65	147,23	150,28	2,70	-
101-8071	CHEMLUX WINTER, Финляндия	л	52,72	139,51	142,40	2,70	-
101-8072	КВАДРОФОАМ, Чехия	л	55,23	146,18	149,21	2,70	-
101-8054	КИМТЕК зимняя	л	50,63	133,90	136,68	2,70	-
101-8056	KRASS зимняя	л	51,05	135,00	137,81	2,70	-
101-8057	KRASS	л	49,79	131,66	134,42	2,70	-
101-8058	МАКРОФЛЕКС ПРО WINTER	л	62,76	166,00	169,46	2,70	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-8059	МАКРОФЛЕХ PRO	л	58,58	154,98	158,23	2,70	-
101-8060	МАКРОФЛЕХ WINTER	л	62,76	165,97	169,42	2,70	-
101-8073	МАКРОФЛЕХ, Эстония	л	60,25	159,35	162,67	2,70	-
101-8055	МОПЕН, палитра Руси	кг	34,39	91,05	92,94	2,70	-
101-8053	ПЕНОФЛЕКС	л	55,23	146,05	149,08	2,70	-
101-8063	SOUDAL, Бельгия	л	69,46	183,78	187,59	2,70	-
101-8064	SOUDAL зимняя, Бельгия	л	75,31	199,23	203,39	2,70	-
Пена профессиональная:							
101-8066	SOUDAL зимняя, Бельгия	л	71,97	205,87	210,17	2,92	-
101-8065	SOUDAL, Бельгия	л	66,95	191,52	195,50	2,92	-
Пена полимерная:							
101-8061	ХИКОН ФОРМА	л	45,61	129,30	132,00	2,89	-
101-8062	ХИКОН, зимняя	л	54,39	154,21	157,43	2,89	-
Группа: Плиты подоконные							
Плиты подоконные толщиной:							
101-1497	20 мм	м ²	96,68	195,92	203,61	2,11	101-1497
101-1498	30 мм	м ²	128,29	259,98	270,18	2,11	101-1498
Группа: Полистирол							
101-1657	Полистирол общего назначения	м ³	11 560,53	50 879,28	52 227,55	4,52	-
101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	12 716,58	55 994,94	57 478,80	4,52	101-0791
Группа: Порошок							
101-1804	Порошок минеральный	т	150,00	927,66	1 171,58	7,81	101-1804
101-2110	Порошок магнитный	кг	10,97	67,81	85,60	7,80	-
101-2728	Порошок для термической сварки	кг	1 084,25	6 707,98	8 471,51	7,81	-
Группа: Поручень							
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	18,90	97,17	99,27	5,25	101-0825
Группа: Прокладки							
Прокладки уплотнительные:							
101-1998	пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	25,00	98,20	100,16	4,01	-
101-1975	ПРП диаметром 30 мм	100 м	2 500,00	8 526,29	8 697,66	3,48	101-1975
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт.	0,30	1,03	1,07	3,57	101-2030
Группа: Прочие материалы							
101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	6 556,77	25 106,39	26 067,96	3,98	101-2193
101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	2 373,00	9 081,86	9 429,68	3,97	101-2192
101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	30,40	76,64	79,60	2,62	101-2021
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	7,06	53,73	55,79	7,90	-
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	7,06	53,74	55,80	7,90	101-2077
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	9,45	71,90	74,66	7,90	-
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м	9,45	71,92	74,68	7,90	101-2076
101-2366	Жилки дубовые	м	4,27	13,45	13,97	3,27	-
101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм	м	4,27	13,48	14,00	3,28	102-0290
101-1818	Крошка резиновая	кг	4,21	50,63	52,50	12,47	-
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	43,79	266,61	276,59	6,32	-
101-1984	Моющее средство (раствор)	л	85,60	113,94	118,31	1,38	-
101-2337	Паста шлифовальная М-1	кг	351,30	467,74	485,66	1,38	-
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м ³	994,40	2 956,05	3 069,27	3,09	-
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м ²	19,87	59,09	60,27	3,03	-
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт.	240,00	713,20	727,48	3,03	-
Пылеподавитель марки:							
101-3969	А	т	1 870,15	8 171,72	8 484,68	4,54	-
101-3970	Б	т	1 751,50	7 656,87	7 950,14	4,54	-
101-3971	В	т	1 344,70	5 874,12	6 099,09	4,54	-
Раскладки поливинилхлоридные:							
101-1774	горизонтальные	м	5,30	28,35	29,40	5,55	101-2078
101-1775	вертикальные	м	5,30	28,36	29,42	5,55	101-2079
101-2336	Состав для очистки стекол «Help-5»	л	106,20	145,19	150,75	1,42	-
101-2340	Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий «Пластик-СП»	л	145,00	198,32	205,91	1,42	-
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т	21 000,00	28 707,89	29 807,40	1,42	-
101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	32 917,00	53 834,91	55 896,79	1,70	101-2190

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1966	Толь-кожа	кг	14,70	43,29	44,94	3,06	101-1966
101-2091	Хомутик	шт.	7,20	9,84	10,22	1,42	-
Группа: Рогожа							
101-1668	Рогожа	м ²	10,20	23,27	23,79	2,33	101-1668
Группа: Сиккативы							
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	12 940,00	38 513,67	39 418,75	3,05	101-0876
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	12,94	47,08	48,16	3,72	-
101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	13 309,57	39 618,97	40 550,00	3,05	101-0877
Сиккатив:							
101-2368	НФ-1	кг	11,26	56,62	57,96	5,15	-
101-2369	76-40	кг	13,98	70,29	71,94	5,15	-
Группа: Сопла							
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	2 791,00	4 444,98	4 555,64	1,63	101-1711
Группа: Тальк							
101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	1 820,00	5 324,09	5 557,28	3,05	101-1764
101-2748	Тальк молотый, сорт I	кг	1,83	6,37	6,67	3,64	-
Группа: Термопрен							
101-0330	Термопрен	кг	38,04	140,44	143,42	3,77	101-0330
Группа: Ткань							
101-2320	Байка	м ²	16,95	52,17	56,43	3,33	101-2320
101-1599	Батист отбеленный	10 м	48,09	131,00	141,73	2,95	101-1599
101-1597	Брезент	м ²	37,43	69,14	74,80	2,00	101-1597
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м ²	79,10	243,63	263,55	3,33	101-0113
101-2198	Геоткань	м ²	32,30	42,98	46,50	1,44	-
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м ²	5,95	22,65	24,50	4,12	-
101-2373	Тесьма	м	0,65	0,90	0,97	1,49	-
101-1782	Ткань мешочная	10 м ²	84,75	322,57	348,97	4,12	101-1782
Ткань хлопчатобумажная:							
101-2331	техническая	м ²	9,61	21,08	22,81	2,37	101-2331
101-2332	обивочная	м ²	16,95	37,17	40,20	2,37	101-2332
101-3984	Ткань для проклейки швов	м ²	13,50	29,59	32,01	2,37	-
101-2335	Фланель	м ²	13,56	18,04	19,51	1,44	101-2335
Группа: Уголь древесный							
Уголь древесный марки:							
101-1293	А	т	2 398,00	17 691,73	18 319,78	7,64	101-1293
101-1294	Б	т	5 667,06	26 228,39	27 159,53	4,79	101-1294
Группа: Уголь каменный							
Уголь каменный:							
101-1295	ГЖ концентрат коксующийся	т	686,43	3 673,21	3 941,72	5,74	101-1295
101-2770	ГЖОМСШ	т	241,77	1 426,17	1 530,50	6,33	-
101-1296	А	т	558,22	2 985,72	3 203,94	5,74	101-1296
101-1297	СС	т	511,65	2 737,06	2 937,18	5,74	101-1297
101-2771	ДКОМ	т	220,15	1 177,84	1 264,02	5,74	-
101-2769	ЖР 0-200 кокс	т	359,04	1 921,37	2 061,90	5,74	-
Группа: Устройства отбойные							
Устройства отбойные резиновые диаметром:							
101-1717	1000 мм	кг	25,06	148,94	158,43	6,32	101-1717
101-1718	300-400 мм	кг	22,84	135,78	144,45	6,32	101-1718
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	976,04	5 800,94	6 171,60	6,32	101-1719
Группа: Фильтрующие материалы							
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	1 215,00	3 341,68	3 432,60	2,83	-
101-1693	Бумага фильтровальная	м ²	2,10	5,11	5,23	2,49	-
101-1692	Картон фильтровальный	кг	43,90	91,31	93,79	2,14	-
101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3x0,3x0,035 м	шт.	33,39	125,58	128,98	3,86	101-0779
Группа: Цепи и якоря							
Цепь-звено общее:							
101-1725	37 мм	т	11 010,92	65 375,96	66 899,21	6,08	101-1725
101-1727	32 мм с распоркой	т	11 679,26	69 329,17	70 944,54	6,07	101-1727
101-1726	28 мм	т	12 353,65	73 291,05	74 998,75	6,07	101-1726
101-1766	25 мм	т	13 767,24	81 754,15	83 659,07	6,08	101-1766
101-1304	Цепи якорные	т	12 577,54	74 657,98	76 397,49	6,07	101-1304
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	706,00	2 661,09	2 723,11	3,86	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2375	Якоря железобетонные	м ³	986,72	3 705,30	3 791,65	3,84	441-1261
101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м ³ , с расходом арматуры 1,7 кг/м ³	м ³	1 410,00	6 321,31	6 468,62	4,59	-
Группа: Шнуры							
101-1360	Шнур бумажный	т	43 456,39	203 542,50	207 776,21	4,78	101-1360
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	40 650,00	190 345,23	194 304,41	4,78	101-1682
101-3989	Шнур полиуретановый	м	1,68	4,67	4,75	2,83	-
101-3990	Шнур полиэтиленовый	м	0,95	2,64	2,70	2,84	-
101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	72,30	286,71	292,45	4,04	-
Группа: Шпагаты							
101-1374	Шпагат бумажный	т	11 500,00	54 106,85	55 383,81	4,82	101-1374
101-1964	Шпагат бумажный	кг	11,50	54,13	55,48	4,82	101-1964
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	37 600,00	90 194,43	92 323,01	2,46	101-2074
101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	37,60	90,23	92,34	2,46	-
101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	18,90	45,38	46,46	2,46	101-2075
Подраздел: Битумы и битумная продукция							
Группа: Битумы нефтяные дорожные							
Битумы нефтяные дорожные марки:							
101-1553	БНД-40/60, сорт высший	т	2 292,50	7 644,16	7 918,59	3,45	101-1553
101-1554	БНД 40/60, сорт I	т	1 740,00	7 267,74	7 528,65	4,33	101-1554
101-1555	БНД-60/90, БНД 90/130, сорт высший	т	1 770,00	7 388,07	7 653,30	4,32	101-1555
101-1556	БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	1 690,00	7 059,48	7 312,92	4,33	101-1556
101-1559	БНД-60/90, БНД-90/130	т	2 172,48	9 074,44	9 400,22	4,33	101-1559
101-1557	БНД-130/200, БНД-200/300, сорт высший	т	2 152,97	8 988,61	9 311,34	4,32	101-1557
101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300, сорт I	т	1 650,20	6 891,31	7 138,71	4,33	101-1558
101-1560	БНД-130/200, БНД-200/300	т	1 980,34	8 270,91	8 567,84	4,33	101-1560
101-3215	БДУ-50/70, улучшенные	т	2 194,14	9 163,79	9 492,77	4,33	-
101-3216	БДУ-70/100, улучшенные	т	2 192,47	9 157,92	9 486,68	4,33	-
101-3217	БДУ-100/130, улучшенные	т	2 207,11	9 219,78	9 550,77	4,33	-
101-3218	БДУ-130/200, улучшенные	т	2 202,51	9 198,10	9 528,31	4,33	-
Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс:							
101-1561	МГ, СГ	т	1 487,60	6 498,66	6 731,95	4,53	101-1561
101-1562	МГО	т	1 834,31	7 287,11	7 548,72	4,12	101-1562
101-2191	Вяжущее полимерно-битумное	т	3 893,00	12 884,19	13 346,71	3,43	101-2191
101-2774	Битумно-полимерное вяжущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	11,99	39,71	41,15	3,43	-
Группа: Битумы нефтяные строительные							
101-3212	Битум горячий	т	1 946,91	10 891,69	11 313,21	5,81	-
Битум разжиженный:							
101-3213	РБ-1	т	5 123,16	10 879,31	11 300,34	2,21	-
101-3214	РБ-2	т	3 359,51	10 600,13	11 010,36	3,28	-
Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:							
101-0079	БНМ-55/60	т	1 596,00	8 811,94	9 152,94	5,73	101-0079
101-0080	БНМ-75/35	т	1 920,98	10 604,94	11 015,34	5,73	101-0080
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1 412,50	8 904,21	9 248,83	6,55	101-0072
Битумы нефтяные строительные кровельные марки:							
101-0076	БНК-90/30	т	1 412,50	9 346,93	9 708,67	6,87	101-0076
101-0078	БНК-45/190, БНК-45/180	т	1 530,00	10 128,36	10 520,29	6,88	101-0078
Битумы нефтяные строительные марки:							
101-0073	БН-90/10	т	1 383,10	9 154,08	9 508,33	6,87	101-0073
101-0074	БН-70/30	т	1 525,50	10 093,30	10 483,86	6,87	101-0074
101-2751	БН-70/30	кг	1,52	11,02	11,48	7,55	-
101-0075	БН-50/50	т	1 677,23	11 100,30	11 529,88	6,87	101-0075
Группа: Грунтовка битумная							
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	31 060,00	38 527,63	39 344,41	1,27	101-1968
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1 681,00	5 052,17	5 159,28	3,07	101-0237
Группа: Мастика битумная							
101-1995	Мастика битумная	т	3 316,55	30 502,82	31 503,24	9,50	101-1995
101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	21 597,69	79 686,41	82 300,14	3,81	113-0464
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3 390,00	19 430,72	20 068,05	5,92	101-0594
Мастика битумно-бутилкаучуковая:							
101-0592	горячая	т	7 891,85	41 424,30	42 783,01	5,42	101-0592

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0593	холодная	т	12 486,00	55 644,62	57 469,79	4,60	101-0593
101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	3 219,20	14 857,58	15 344,92	4,77	101-0596
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	3 039,70	15 955,22	16 478,52	5,42	101-0595
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	1 500,00	22 861,54	23 611,44	15,74	101-1763
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	13 515,63	39 687,37	40 991,17	3,03	-
101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	7 608,91	35 467,36	36 632,49	4,81	-
Мастика битумно-резиновая:							
101-2378	изоляционная	т	16 772,59	51 162,13	52 840,25	3,15	548-0006
101-1744	кровельная	т	1 995,00	24 259,59	25 055,33	12,56	101-1744
101-2016	МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	7,40	22,59	23,31	3,15	101-2016
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	т	3 463,99	10 567,09	10 913,69	3,15	101-0597
101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	кг	3,46	10,57	10,92	3,16	-
Группа: Эмульсия битумная							
101-1715	Эмульсия битумная	т	2 723,20	10 264,03	10 674,60	3,92	-
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	2 000,00	13 760,97	14 311,39	7,16	101-1780
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1 554,20	10 693,80	11 121,58	7,16	101-1797
Группа: Эмульсия битумно-полимерная							
101-3273	Эмульгатор «Дионам SL»	т	172 550,00	199 414,80	205 058,24	1,19	-
101-3199	Эмульгатор EM-44	кг	44,88	109,88	112,98	2,52	-
Эмульсия битумно-полимерная, марка:							
101-2379	ЭГИК 3	т	2 719,23	11 031,52	11 343,72	4,17	410-0091
101-2380	ЭГИК 5	т	2 995,40	12 153,69	12 497,65	4,17	410-0092
101-2381	ЭГИК 7	т	3 292,82	13 364,06	13 742,26	4,17	410-0093
101-2382	ЭГИК 10	т	3 823,92	15 518,91	15 958,10	4,17	410-0094
101-2383	ЭГИК 15	т	4 355,02	17 678,95	18 179,24	4,17	410-0095
101-2384	ЭГИК 20	т	4 886,12	19 819,99	20 380,89	4,17	410-0096
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстро-распадающаяся, марка ББЭ	т	2 281,05	9 251,51	9 513,34	4,17	410-0106
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	36,37	147,47	151,64	4,17	-
Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции							
Группа: Герметик							
101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	13,82	49,05	50,10	3,63	-
101-2901	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг	57,78	244,72	249,96	4,33	-
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт.	48,89	187,73	191,77	3,92	-
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт.	69,43	266,58	272,30	3,92	-
Герметик акриловый:							
101-8016	ВГТ, белый для внутренних работ	кг	16,56	61,07	62,39	3,77	-
101-8017	ВГТ, цветной	кг	16,77	61,80	63,15	3,77	-
101-8018	ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	21,23	78,24	79,93	3,76	-
101-8019	KRASS, универсальный	л	34,40	126,84	129,55	3,77	-
101-8020	MACROFLEX FLEXAKRYL	л	38,92	143,51	146,60	3,77	-
101-8021	QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л	43,51	160,39	163,85	3,77	-
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	13 195,01	48 637,66	49 688,25	3,77	-
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	32,77	120,79	123,39	3,77	101-0215
101-1939	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	32 770,00	106 040,14	108 330,58	3,31	101-1939
Герметик невысыхающий марки:							
101-0213	51-Г-3	кг	225,22	720,79	736,35	3,27	101-0213
101-0214	51-Г-4	кг	259,38	829,82	847,77	3,27	101-0214
Герметик кремнийорганический марки:							
101-0203	ВИКСИНТ У-1-18	кг	74,84	255,12	260,66	3,48	101-0203
101-0204	ВИКСИНТ У-2-28	кг	78,16	266,34	272,09	3,48	101-0204
101-0205	ВИКСИНТ У-4-21	кг	104,21	355,24	362,90	3,48	101-0205
101-0206	ВГО-1	кг	84,74	288,86	295,09	3,48	101-0206
101-0207	ВИАТ	кг	112,13	382,27	390,56	3,48	101-0207
101-0208	ВГФ-1	кг	699,21	2 382,51	2 434,00	3,48	101-0208
101-0209	ВГФ-2	кг	611,79	2 085,92	2 130,99	3,48	101-0209
101-0210	ВГФ-4-8	кг	817,51	2 784,96	2 845,10	3,48	101-0210
101-0211	ВГФ-4-10	кг	803,57	2 737,46	2 796,59	3,48	101-0211
101-0212	УФ-7-21	кг	204,80	697,75	712,82	3,48	101-0212
101-8051	Герметик марки «Битурел» и «Гидрофор»	т	30 796,23	92 129,21	94 119,19	3,06	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Герметик марки:							
101-0196	5Ф-13К	кг	71,84	296,23	302,63	4,21	101-0196
101-0197	51-УТ-37	кг	76,94	317,53	324,41	4,22	101-0197
101-0198	51-Г-10	кг	37,80	155,87	159,24	4,21	101-0198
101-0199	51-Г-1	кг	207,71	857,17	875,72	4,22	101-0199
101-0200	ВГК-18-1	кг	17,65	72,79	74,40	4,22	101-0200
101-0201	ВГК-18-2	кг	19,33	79,74	81,47	4,21	101-0201
101-0202	ВГК-18-3	кг	21,16	87,33	89,19	4,22	101-0202
101-8044	Герметик Лепта 101 (типа Висксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм	кг	25,56	57,61	58,85	2,30	-
101-8045	Герметик Лепта 102 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность	кг	19,51	43,98	44,92	2,30	-
101-8046	Герметик Лепта 103 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность	кг	29,70	66,96	68,42	2,30	-
101-8047	Герметик Висксинт У-2-18, кремнийорганический, двухкомпонентный, КЗСК	кг	75,88	171,11	174,82	2,30	-
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	67,00	151,13	154,38	2,30	-
101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretan)	м	190,43	429,18	438,41	2,30	-
Герметик полиуретановый:							
101-8022	САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг	30,57	84,96	86,80	2,84	-
101-8023	САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	19,87	55,22	56,42	2,84	-
101-8024	САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	25,59	71,16	72,69	2,84	-
101-8025	CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, белый	л	43,14	119,94	122,52	2,84	-
101-8026	CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый	л	44,57	123,92	126,59	2,84	-
101-8027	КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	85,43	237,55	242,66	2,84	-
101-8076	"Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	95,61	224,00	228,78	2,39	-
101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	17 111,40	47 539,50	48 566,35	2,84	101-0216
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	31 274,48	78 406,23	80 099,79	2,56	-
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	24 689,54	68 613,57	70 095,63	2,84	-
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	22 905,86	63 690,50	65 066,19	2,84	-
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	35 876,99	99 665,70	101 818,48	2,84	-
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	42 076,99	116 999,74	119 526,95	2,84	-
101-8039	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т	32 886,61	91 408,14	93 382,58	2,84	-
101-8040	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т	34 070,71	94 704,80	96 750,43	2,84	-
101-8041	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т	32 628,87	90 725,15	92 684,80	2,84	-
Герметик силиконовый:							
101-1759	для наружных швов	л	76,80	215,51	220,16	2,87	-
101-2401	Макросил АХ, белый, бесцветный	л	57,74	162,03	165,53	2,87	-
101-8002	Макросил SA, белый, бесцветный	л	55,23	154,97	158,33	2,87	-
101-8003	FLEX PLUS, белый	л	75,31	211,33	215,89	2,87	-
101-8004	FLEX PLUS, прозрачный	л	77,41	217,22	221,92	2,87	-
101-2338	Isosil S206	л	74,70	209,62	214,15	2,87	-
101-8005	CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	63,60	178,39	182,26	2,87	-
101-8006	CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	110,04	275,88	281,82	2,56	-
101-8007	CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	76,99	216,05	220,72	2,87	-
101-8008	CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	72,80	204,36	208,78	2,87	-
101-8009	DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	99,16	248,59	253,97	2,56	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-8010	DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	86,61	243,02	248,29	2,87	-
101-8012	KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	61,09	171,50	175,23	2,87	-
101-8013	SODAL, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	59,41	166,69	170,27	2,87	-
101-8014	SODAL прозрачный, нейтральный	л	77,82	218,37	223,08	2,87	-
101-8074	термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	39,23	110,09	112,44	2,87	-
101-8075	(Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	45,91	128,83	131,58	2,87	-
101-8077	Universal белый, бежевый, бесцветный	л	70,42	270,35	276,19	3,92	-
101-8078	Асетаг белый, черный, коричневый, бесцветный	л	67,53	259,24	264,85	3,92	-
101-8079	PENOSEAL белый, бесцветный	л	71,86	275,88	281,84	3,92	-
101-8081	KIM TEK бежевый	л	67,53	259,24	264,85	3,92	-
101-8080	KIM TEK белый	л	77,17	296,28	302,67	3,92	-
101-8082	KIM TEK бесцветный	л	79,10	303,68	310,23	3,92	-
101-8083	Akvaristik прозрачный	л	123,47	474,02	484,26	3,92	-
101-8084	Akvaristik черный	л	110,46	424,04	433,22	3,92	-
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	23,79	79,75	81,50	3,43	-
101-8015	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л	111,43	420,45	429,51	3,85	-
Герметик-клей полиуретановый:							
101-2402	DAP KWIK SEAL, белый	л	85,43	361,03	368,80	4,32	-
101-2407	DAP KWIK SEAL, прозрачный	л	96,00	405,58	414,34	4,32	-
101-8030	DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	93,43	394,99	403,54	4,32	-
101-8050	Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л	66,11	279,53	285,53	4,32	-
101-8049	Герметик ППУ Виллан-405	кг	36,85	123,61	126,29	3,43	-
101-8031	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков	т	24 571,13	82 344,76	84 123,39	3,42	-
101-2408	Герметик Тиксопрол ЛТ-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков	т	24 785,77	83 070,86	84 865,18	3,42	-
101-2413	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста)	кг	24,79	83,08	84,90	3,42	-
101-1941	Герметик У-30М	кг	33,90	113,72	116,15	3,43	-
101-8043	Герметик УТ-37 для герметизации стыков	т	43 859,41	147 043,13	150 219,25	3,43	-
101-2419	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл	шт.	17,01	57,04	58,27	3,43	-
Группа: Гермит							
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	17,82	72,23	73,89	4,15	101-1701
Группа: Гидроизол							
101-1564	Гидроизол	м ²	7,83	37,13	38,01	4,85	101-1564
101-3320	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м ²	24,88	49,66	50,84	2,04	-
101-3321	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м ²	37,78	75,40	77,20	2,04	-
101-3322	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м ²	8,60	17,15	17,56	2,04	-
Группа: Гидростеклоизол							
101-0217	Гидростеклоизол	м ²	16,30	50,46	51,56	3,16	101-0217
101-3323	Гидростеклоизол СКП-3Г	м ²	16,77	51,88	53,01	3,16	-
Группа: Изол							
101-0307	Изол	м ²	12,37	39,74	40,69	3,29	101-0307
Группа: Материалы кровельные							
Материалы рулонные кровельные для:							
101-1961	верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	м ²	45,20	150,23	153,74	3,40	101-1961
101-1962	нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м ²	38,42	108,63	111,15	2,89	101-1962
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м ²	244,89	907,70	928,83	3,79	-
101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м ²	225,29	835,09	854,51	3,79	-
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м ²	39,41	104,02	106,42	2,70	-
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м ²	43,30	114,24	116,91	2,70	-
Группа: Материалы рулонные изоляционные							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м ²	22,53	95,31	97,87	4,34	-
101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м ²	24,62	104,10	106,92	4,34	-
101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м ²	22,56	95,39	97,95	4,34	-
101-3329	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м ²	22,56	95,42	97,98	4,34	-
101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м ²	21,04	89,01	91,40	4,34	-
101-3331	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м ²	19,34	81,84	84,05	4,35	-
101-3334	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м ²	24,01	101,57	104,31	4,34	-
101-3335	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м ²	24,70	104,44	107,26	4,34	-
101-3365	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м ²	13,36	56,50	58,02	4,34	-
101-3366	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м ²	13,22	55,94	57,46	4,35	-
101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м ²	16,39	69,33	71,20	4,34	-
101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м ²	16,36	69,18	71,05	4,34	-
101-3336	Бикрост ХПП-3,0	м ²	12,92	40,62	41,72	3,23	-
101-3337	Бикрост ОКП, СКП, ТКП, ХКП, ЭКП	м ²	15,70	49,36	50,72	3,23	-
101-1794	Бризол	1000 м ²	7 800,00	24 523,82	25 185,95	3,23	101-1794
101-3369	Вестопласт ЭПП	м ²	47,16	109,48	112,43	2,38	-
101-3370	Вестопласт ХПП	м ²	29,98	69,59	71,45	2,38	-
101-3338	Биполь ХПП	м ²	15,86	36,79	37,79	2,38	-
101-3339	Вестопласт ЭКП-4,2 сланец серый	м ²	51,35	119,13	122,35	2,38	-
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м ²	м ²	29,26	67,94	69,75	2,38	-
Изолен Р, толщина:							
101-3381	1,20 мм	м ²	49,71	216,68	222,54	4,48	-
101-3382	1,40 мм	м ²	59,12	257,76	264,70	4,48	-
Изолен РА-2, толщина:							
101-3383	1,40 мм	м ²	65,00	283,35	291,01	4,48	-
101-3384	1,60 мм	м ²	74,12	323,17	331,90	4,48	-
101-3385	2,0 мм	м ²	92,65	403,80	414,68	4,48	-
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м ²	55,88	243,49	250,07	4,48	-
Изолен Т, толщина:							
101-3387	1,0 мм	м ²	57,35	249,97	256,73	4,48	-
101-3388	1,20 мм	м ²	66,18	288,60	296,39	4,48	-
101-3389	1,40 мм	м ²	80,59	351,41	360,91	4,48	-
Изолен ТА-2, толщина:							
101-3390	1,20 мм	м ²	71,47	317,59	326,17	4,56	-
101-3391	1,40 мм	м ²	81,76	363,46	373,27	4,57	-
101-3392	1,60 мм	м ²	118,53	526,78	541,02	4,56	-
101-3393	2,0 мм	м ²	129,41	575,19	590,71	4,56	-
Изолен ТП, толщина:							
101-3394	1,0 мм	м ²	56,76	247,33	254,05	4,48	-
101-3395	1,20 мм	м ²	66,76	291,05	298,93	4,48	-
101-3396	1,40 мм	м ²	76,47	333,29	342,28	4,48	-
101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0	м ²	53,31	211,73	217,44	4,08	-
Изопласт:							
101-3341	П ЭПП	м ²	41,11	163,30	167,70	4,08	-
101-3371	П Хпп-3,0	м ²	28,39	112,74	115,75	4,08	-
101-3372	П ЭМП-5,5	м ²	52,13	207,06	212,69	4,08	-
Кровлелон, марка:							
101-3397	А, толщина 1,4 мм	м ²	45,00	203,88	209,42	4,65	-
101-3398	Г, толщина 1,2 мм	м ²	42,06	190,52	195,69	4,65	-
101-3399	Кромел-1Р, эластомерный	м ²	29,34	133,00	136,58	4,66	-
101-3401	Кромел-2Р, эластомерный	м ²	22,94	103,91	106,74	4,65	-
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	10,09	42,68	48,23	4,78	-
Линокром:							
101-3373	ХПП	м ²	17,11	22,06	22,66	1,32	-
101-3342	ТКП, гранулят зеленый	м ²	27,86	35,95	36,92	1,33	-
101-2213	ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м ²	21,50	27,74	28,50	1,33	-
101-3343	ХПП, гранулят серый	м ²	21,49	27,70	28,46	1,32	-
101-3344	ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП	м ²	19,00	24,52	25,18	1,33	-
101-3345	ТКП	м ²	27,73	68,28	70,13	2,53	-
101-3346	ТПП	м ²	19,75	78,38	80,46	4,07	-
101-2214	ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м ²	19,78	78,55	80,67	4,08	-
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м ²	104,62	288,44	296,14	2,83	-
101-2763	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм	м ²	51,91	143,14	146,96	2,83	-
101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	51,60	142,21	146,00	2,83	-
101-3347	Петроэласт В80-4,5	м ²	45,35	125,04	128,41	2,83	-
Поликров:							
101-3402	АР	м ²	32,06	81,68	83,88	2,62	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3403	Р	м ²	65,00	165,56	170,03	2,62	-
101-3357	Техноэласт ЭКП-5,0, сланец серый	м ²	54,03	137,74	141,46	2,62	-
101-3378	Техноэласт ХПП	м ²	30,62	78,05	80,17	2,62	-
101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м ²	23,89	57,42	58,97	2,47	-
101-3348	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м ²	11,92	30,36	31,17	2,61	-
101-3374	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м ²	11,92	30,36	31,17	2,61	-
101-3349	Рубитекс РК-5,0, полиэстр	м ²	46,96	119,65	122,87	2,62	-
101-3350	Рубитекс РК-6,0, полиэстр	м ²	52,08	132,75	136,34	2,62	-
101-3351	Рубитекс РК-7,0, полиэстр	м ²	24,34	62,03	63,71	2,62	-
101-3375	Стеклоизол П-3,0, стеклохолст	м ²	19,49	46,51	47,76	2,45	-
101-3376	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой	м ²	18,55	44,27	45,47	2,45	-
Стеклоэласт:							
101-3352	К-4,0, стеклоткань	м ²	34,38	80,36	82,52	2,40	-
101-3353	К-5,0, стеклоткань	м ²	38,84	90,83	93,28	2,40	-
101-3354	К-5,0, полиэстр	м ²	42,99	100,51	103,23	2,40	-
101-3377	П-3, стеклохолст	м ²	25,68	60,05	61,68	2,40	-
Супра или Фидиа, толщина:							
101-3355	3 мм	м ²	53,18	128,19	131,65	2,48	-
101-3356	4 мм	м ²	53,18	128,22	131,69	2,48	-
Унифлэкс:							
101-3358	ТКП	м ²	30,11	74,73	76,77	2,55	-
101-3359	ХКП	м ²	26,43	65,65	67,41	2,55	-
101-3379	ХПП	м ²	23,82	59,16	60,74	2,55	-
101-3380	ЭПП	м ²	28,61	71,04	72,95	2,55	-
101-3360	ЭКП-4,5, сланец серый	м ²	37,19	92,37	94,84	2,55	-
101-3361	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м ²	32,46	80,58	82,75	2,55	-
101-3362	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м ²	27,36	67,91	69,75	2,55	-
101-3404	Элон (материал с армирующей подложкой)	м ²	17,53	43,54	44,72	2,55	-
Группа: Мягкая черепица							
Черепица битумная:							
101-3417	на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м ²	38,85	90,96	93,84	2,42	-
101-2099	полосная Катерал, размер 1000х317 мм	м ²	174,00	407,14	420,00	2,41	101-2099
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимер-песчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.	14 170,00	33 186,60	34 235,30	2,42	101-2098
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	49,24	115,30	118,92	2,42	-
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	47,72	111,71	115,26	2,42	-
101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	48,75	81,67	84,26	1,73	-
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	48,75	81,67	84,26	1,73	-
Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:							
101-3154	черный	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3155	красный	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3156	коричневый	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3157	зеленый	шт.	46,00	77,78	80,24	1,74	-
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:							
101-3158	черный	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3159	красный	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3160	коричневый	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3161	зеленый	шт.	46,00	77,78	80,24	1,74	-
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:							
101-3162	черный	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3163	красный	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3164	коричневый	шт.	42,00	71,04	73,29	1,75	-
101-3165	зеленый	шт.	46,00	77,78	80,24	1,74	-
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	56,00	94,70	97,70	1,74	-
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	142,60	225,07	232,22	1,63	-
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	7,44	12,59	12,99	1,75	-
Группа: Пергамин							
Пергамин кровельный марки:							
101-3324	П-200	м ²	2,83	5,44	5,60	1,98	-
101-3325	П-300	м ²	3,05	5,90	6,08	1,99	-
101-0851	П-350	м ²	3,25	6,31	6,49	2,00	101-0851

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Пороизол							
101-1679	Пороизол, диаметр 45 мм	1000 п.м	10 384,26	26 756,85	27 342,82	2,63	101-1679
Группа: Прокладка герметизирующая							
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м ²	12,37	32,99	33,69	2,72	-
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м ²	6,46	18,98	19,40	3,00	-
101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	38 500,00	113 036,32	115 444,00	3,00	101-1849
101-2916	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м	15,61	45,81	46,80	3,00	-
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м ²	93,86	389,52	397,83	4,24	-
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м ²	151,54	629,01	642,41	4,24	-
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м ²	303,08	1 258,04	1 284,87	4,24	-
Группа: Рубероид							
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м ²	6,20	22,20	22,86	3,69	101-0856
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м ²	6,48	23,20	23,90	3,69	101-1746
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:							
101-3326	РК-350	м ²	4,50	10,69	11,01	2,45	-
101-0852	РКК-3506	м ²	7,46	17,69	18,23	2,44	101-0852
101-0854	РКК-420а	м ²	8,38	19,86	20,45	2,44	101-0854
101-0853	РКК-420б	м ²	7,22	17,10	17,61	2,44	101-0853
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-3506	м ²	6,36	15,08	15,52	2,44	101-0855
Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой:							
101-0857	РПП-300б	м ²	6,78	16,04	16,51	2,44	101-0857
101-0858	РПП-300а	м ²	5,76	13,65	14,04	2,44	101-0858
Рубероид наплавленный:							
101-0859	РК-420-1.0	м ²	8,09	45,19	46,57	5,76	101-0859
101-0860	РК-500-2.0	м ²	12,37	69,13	71,20	5,76	101-0860
101-0861	РМ-420-1,0	м ²	8,58	47,91	49,35	5,75	101-0861
101-3327	с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м ²	6,68	37,34	38,44	5,75	-
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м ²	6,08	33,99	35,03	5,76	101-1747
Группа: Стеклорубероид							
101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК	м ²	11,07	34,46	35,42	3,20	101-0862
101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м ²	11,07	34,43	35,39	3,20	101-0863
101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ	м ²	11,01	34,26	35,18	3,20	101-0864
Группа: Толь							
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	5,71	16,59	17,16	3,01	101-1742
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м ²	6,22	18,03	18,66	3,00	101-1770
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки							
Группа: Добавки							
101-2194	Добавка ПАВ катонного типа (ПБ-3)	т	32 917,00	65 726,29	67 126,26	2,04	101-2194
101-3233	Добавка Гермогуст, загуститель мастик Битурэл, Гермокров и Гидрофор	т	30 386,19	60 654,23	61 946,17	2,04	-
101-2433	Добавка КДСЦ	т	148 104,00	372 471,70	380 405,34	2,57	-
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	213,00	425,30	434,35	2,04	-
101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс)	т	18 128,57	36 188,65	36 960,42	2,04	-
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	24 310,00	60 662,99	61 955,10	2,55	-
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	69 085,53	172 383,04	176 059,30	2,55	-
101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	35,52	73,64	75,23	2,12	-
101-3178	Добавка гидроизоляционная "Пенетрон-Адмикс"	кг	77,93	162,47	165,94	2,13	-
101-4196	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд"	л	81,25	279,00	284,93	3,51	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Мел							
101-0620	Мел природный молотый	т	586,47	1 323,23	1 447,34	2,47	101-0620
101-2011	Мел природный кусковой пиленный	кг	1,37	3,08	3,37	2,46	101-2011
Группа: Портландцемент							
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки:							
101-1305	400	т	412,00	2 994,71	3 278,30	7,96	101-1305
101-1306	500	т	480,00	3 491,52	3 822,14	7,96	101-1306
101-1307	550	т	603,00	3 739,32	4 093,48	6,79	101-1307
101-1308	600	т	633,50	3 930,71	4 302,93	6,79	101-1308
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки:							
101-1309	400	т	568,86	3 528,91	3 863,09	6,79	101-1309
101-1310	500	т	659,30	4 087,63	4 474,77	6,79	101-1310
101-1311	550	т	759,22	4 708,73	5 154,65	6,79	101-1311
101-1312	600	т	908,95	5 637,48	6 171,34	6,79	101-1312
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки:							
101-1313	400	т	499,18	3 032,82	3 320,00	6,65	101-1313
101-1314	500	т	657,00	3 992,70	4 370,77	6,65	101-1314
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки:							
101-1315	300	т	424,00	2 655,63	2 907,13	6,86	101-1315
101-1316	400	т	524,46	3 285,07	3 596,17	6,86	101-1316
101-1317	500	т	623,61	3 905,72	4 275,54	6,86	101-1317
101-1318	550	т	709,69	4 447,09	4 868,28	6,86	101-1318
101-1319	600	т	836,28	5 239,74	5 735,99	6,86	101-1319
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	492,70	3 085,74	3 377,94	6,86	101-1320
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка:							
101-2888	400	т	557,54	3 297,20	3 609,30	6,47	-
101-2889	500	т	579,88	3 829,03	4 191,53	7,23	-
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки:							
101-1321	400	т	503,77	4 117,26	4 507,17	8,95	101-1321
101-1322	500	т	627,62	5 130,31	5 616,21	8,95	101-1322
Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки:							
101-1329	300	т	414,99	2 677,55	2 931,11	7,06	101-1329
101-1330	400	т	412,00	2 660,15	2 912,06	7,07	101-1330
Портландцемент декоративный:							
101-1331	белый I сорта марки 400	т	1 812,89	10 903,16	11 935,69	6,58	101-1331
101-1332	белый I сорта марки 500	т	2 112,60	12 704,88	13 908,06	6,58	101-1332
101-1333	белый II сорта марки 400	т	1 613,04	9 701,11	10 619,80	6,58	101-1333
101-1334	белый II сорта марки 500	т	1 856,17	11 156,41	12 212,90	6,58	101-1334
101-1335	белый III сорта марки 400	т	1 525,07	9 167,76	10 035,94	6,58	101-1335
101-1336	белый III сорта марки 500	т	1 777,12	10 689,43	11 701,76	6,58	101-1336
101-1337	желтый марки 300	т	1 977,31	11 884,12	13 009,60	6,58	101-1337
101-1338	желтый марки 400	т	2 240,73	13 466,38	14 741,64	6,58	101-1338
101-1339	розовый, красный марки 300	т	1 763,66	10 608,28	11 612,88	6,58	101-1339
101-1340	розовый, красный марки 400	т	1 993,49	11 986,97	13 122,12	6,58	101-1340
101-1341	голубой марки 300	т	2 203,68	13 250,24	14 505,00	6,58	101-1341
101-1342	голубой марки 400	т	2 501,15	15 034,99	16 458,82	6,58	101-1342
Портландцемент тампонажный:							
101-1348	бездобавочный	т	535,88	3 527,20	3 861,24	7,21	101-1348
101-1349	с минеральными добавками	т	492,09	3 239,26	3 546,02	7,21	101-1349
101-1350	облегченный	т	658,73	4 333,64	4 744,08	7,20	101-1350
101-1351	песчанистый	т	510,01	3 356,56	3 674,43	7,20	101-1351
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:							
101-1582	400	т	360,00	2 391,50	2 618,03	7,27	101-1582
101-1583	500	т	614,46	3 577,88	3 916,74	6,37	101-1583
Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:							
101-1584	400	т	483,91	3 126,79	3 422,89	7,07	101-1584
101-1585	500	т	558,99	3 612,97	3 955,07	7,08	101-1585
101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	600,00	4 619,80	5 057,25	8,43	101-1748
Группа: Цемент							
Цемент глиноземистый, марки:							
101-1352	400	т	2 300,00	15 741,15	16 372,41	7,12	101-1352
101-1353	500	т	2 373,00	16 242,44	16 893,77	7,12	101-1353
101-1354	600	т	2 398,99	16 418,27	17 076,64	7,12	101-1354
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	1 836,00	12 570,30	13 074,33	7,12	101-1355
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	300,00	2 223,71	2 312,91	7,71	101-1356

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм	т	220,04	1 630,84	1 696,20	7,71	101-1357
101-2429	Цемент расширяющийся	т	2 165,80	5 261,82	5 472,82	2,53	108-0024
Группа: Шлакопортландцемент							
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки:							
101-1323	300	т	313,00	2 348,84	2 672,05	8,54	101-1323
101-1324	400	т	339,00	2 545,12	2 895,29	8,54	101-1324
101-1325	500	т	392,00	2 941,36	3 346,04	8,54	101-1325
101-1326	400 быстротвердеющий	т	487,80	3 659,58	4 163,21	8,53	101-1326
101-1327	300 сульфатостойкий	т	456,53	3 190,09	3 629,05	7,95	101-1327
101-1328	400 сульфатостойкий	т	535,79	3 744,50	4 259,77	7,95	101-1328
Подраздел: Материалы отделочные							
Группа: Грунтовки							
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	т	44 480,00	183 143,15	186 952,52	4,20	-
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	13,40	55,16	56,29	4,20	-
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	18,05	201,62	205,72	11,40	-
Грунтовка акриловая:							
101-3451	ВД-АК-133	т	11 594,98	36 458,35	37 216,68	3,21	-
101-3452	ДИВА-АГ	т	8 239,75	25 905,01	26 443,86	3,21	-
101-3453	ДИВА-РГ	т	16 423,43	51 646,60	52 720,86	3,21	-
101-3454	ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	51,46	161,78	165,15	3,21	-
101-3455	CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	58,16	182,83	186,65	3,21	-
101-3456	CAPASOL, CAPAROL	л	30,67	96,44	98,43	3,21	-
101-3457	DUPA-GRUND, CAPAROL	л	77,82	244,69	249,76	3,21	-
101-3458	HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	55,65	174,88	178,51	3,21	-
101-3459	PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	53,56	168,41	171,91	3,21	-
101-3460	PUTZGRUND, адгезионная CAPAROL	л	31,22	98,15	100,17	3,21	-
101-3461	TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	56,90	178,92	182,65	3,21	-
101-3462	TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	143,51	451,11	460,48	3,21	-
101-4163	НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	15,25	47,93	48,92	3,21	-
101-2614	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия)	л	32,15	101,09	103,21	3,21	-
Грунтовка:							
101-0220	Б-ЭП-0147 зеленая	т	82 830,36	125 439,96	128 049,10	1,55	101-0220
101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	35 003,00	73 400,72	74 927,46	2,14	101-0223
101-0224	В-КЧ-0207	т	51 116,09	107 138,94	109 367,43	2,14	101-0224
101-0225	В-МЛ-0143 черная	т	34 851,88	73 077,33	74 597,32	2,14	101-0225
101-0226	В-МЛ-0160 серая	т	40 554,13	85 044,86	86 813,79	2,14	101-0226
101-0227	КФ-030 желтая	т	30 204,97	63 341,56	64 659,07	2,14	101-0227
101-3333	«Диопол 112»	т	44 408,00	93 053,01	94 988,50	2,14	-
101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	28 726,40	60 202,29	61 454,48	2,14	101-0228
101-0229	МЧ-042 белая	т	17 954,01	37 618,75	38 401,21	2,14	101-0229
101-0230	НЦ-0135 ильим	т	31 683,53	66 380,11	67 760,82	2,14	101-0230
101-0231	НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	30 627,41	64 170,60	65 505,35	2,14	101-0231
101-0232	НЦ-0135 темный орех	т	27 881,51	58 452,85	59 668,67	2,14	101-0232
101-0233	ПЭ-0211	т	61 254,83	92 716,35	94 644,85	1,55	101-0233
101-0236	ФЛ-086 желтая	т	27 459,06	57 540,02	58 736,85	2,14	101-0236
101-2416	«Бетоконтакт», КНАУФ	кг	15,09	50,97	52,03	3,45	-
101-2418	КНАУФ-Грундирмиттель	кг	32,89	68,95	70,38	2,14	-
101-2422	полимерная Colzumix	т	3 688,65	7 734,41	7 895,29	2,14	-
101-1823	масляная готовая к применению	т	25 764,00	54 023,41	55 147,09	2,14	101-1823
101-3464	масляная ВАК-I-V	т	5 991,20	12 559,62	12 820,87	2,14	-
101-1944	для внутренних работ ВАК-01-У	т	11 300,00	23 690,65	24 183,42	2,14	101-1944
101-2430	«Тифенгрунд», КНАУФ	кг	13,08	27,43	28,01	2,14	-
101-2786	полимерная типа "BOLIX O"	кг	19,61	41,12	41,97	2,14	-
101-2787	типа "BOLIX SG"	кг	29,31	61,45	62,73	2,14	-
101-2922	"FG-35"	кг	117,28	478,84	488,89	4,17	-
Группа: Дерматин							
101-1670	Дерматин	м ²	37,97	120,06	122,55	3,23	101-1670
Группа: Клей							
101-0327	Клей НТ-150	кг	24,80	75,23	77,03	3,11	101-0327
101-2764	Клеящий состав "Альфафикс"	кг	25,82	78,29	80,15	3,10	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2780	Клей битумный ВТ-69 3М	т	44 590,00	182 282,89	186 616,46	4,19	-
101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C79I	кг	4 894,54	20 011,74	20 487,50	4,19	-
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN МК-92 S	кг	104,45	477,67	489,05	4,68	-
Клей резиновый:							
101-0328	П-9	кг	22,60	73,46	75,22	3,33	101-0328
101-0329	Клей 88-СА	кг	28,93	94,03	96,30	3,33	101-0329
101-1743	Клей «Бустилат»	т	11 300,00	36 733,71	37 618,99	3,33	101-1743
101-1814	Клей столярный сухой	кг	16,95	55,12	56,45	3,33	101-1814
Клей для обоев:							
101-1817	КМЦ	т	25 990,00	47 731,89	48 882,23	1,88	101-1817
101-2742	КМЦ	кг	25,99	47,75	48,90	1,88	-
101-3574	ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFI QUICK	кг	29,68	54,54	55,86	1,88	-
101-3575	DUFA GIGANT D-021	кг	35,44	65,13	66,69	1,88	-
101-3576	KLEO SPECIAL	кг	86,20	158,32	162,14	1,88	-
101-3577	QUELYD-EXPRESS	кг	66,53	122,24	125,20	1,88	-
101-3578	QUELYD-VYNIL	кг	71,13	130,66	133,80	1,88	-
Клей для стеклообоев:							
101-3579	BAUMAX	кг	13,95	25,15	25,76	1,85	-
101-3580	GLASDEKORGEW D-125, DUFA	кг	24,23	43,66	44,72	1,85	-
101-3581	ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFI QUICK	кг	35,67	64,26	65,81	1,84	-
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	4 316,00	7 776,64	7 964,06	1,85	101-1852
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	18 500,00	33 325,99	34 129,15	1,84	101-1835
101-1838	Клей ПВА	т	15 900,00	28 637,06	29 327,23	1,84	101-1838
101-2434	Клей ПВА	кг	15,90	28,63	29,31	1,84	-
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	1,58	8,52	8,75	5,54	-
101-3582	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг	2,82	15,23	15,62	5,54	-
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	1,37	7,39	7,62	5,56	-
101-3183	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т	8 206,96	23 919,37	24 641,72	3,00	-
101-3184	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т	4 407,44	12 845,58	13 233,51	3,00	-
101-3185	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	3 495,56	10 187,89	10 495,56	3,00	-
101-3186	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	10 182,71	29 677,74	30 574,00	3,00	-
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстрохватывающийся клей для ремонтных работ"	т	13 678,27	39 865,62	41 069,55	3,00	-
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	8 814,89	25 691,21	26 467,07	3,00	-
101-3189	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	12 158,46	35 436,09	36 506,26	3,00	-
101-3584	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг	27,87	69,52	71,18	2,55	-
101-3583	Клей LITOELASTIC PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг	80,75	145,50	149,01	1,85	-
101-1839	Клей казеиновый	т	26 500,00	121 224,90	124 146,41	4,68	101-1839
101-2745	Клей казеиновый	кг	26,50	121,23	124,19	4,69	-
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	8,09	23,03	23,59	2,92	101-1840
101-1853	Клей ФР-12	т	41 971,13	133 864,53	137 090,66	3,27	101-1853
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	435,05	1 387,44	1 420,88	3,27	101-1937
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	13 560,00	7 969,09	8 161,15	0,60	101-1958
101-2135	Клейстер готовый	кг	1,00	3,20	3,27	3,27	101-1837
Группа: Линкруст							
101-0575	Линкруст	м ²	36,10	133,52	136,66	3,79	101-0575
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные							
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	41 450,00	125 562,41	128 186,67	3,09	101-2083
101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм	м ²	446,20	1 352,49	1 380,75	3,09	101-0768
101-3250	Покрyтия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м ²	132,94	304,89	311,26	2,34	-
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м ²	121,71	278,97	284,79	2,34	-
Группа: Обои							
101-3919	Обои бумажные гофрированные	м ²	4,06	10,72	10,94	2,69	-
101-3918	Обои бумажные гофрированные «под шелк»	м ²	4,74	12,58	12,82	2,70	-
Обои виниловые моющиеся:							
101-3921	MARBURG	м ²	23,48	60,69	61,93	2,64	-
101-3922	RACSH	м ²	15,25	39,44	40,23	2,64	-
101-3923	ZEN	м ²	14,04	36,32	37,06	2,64	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3924	супер	м ²	15,45	39,94	40,73	2,64	-
101-3925	BG	м ²	21,44	55,42	56,56	2,64	-
101-3926	VETERMAN	м ²	22,10	57,11	58,27	2,64	-
101-1992	Обои высококачественные	100 м ²	2 616,00	6 095,97	6 219,73	2,38	101-1992
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м ²	458,00	1 067,77	1 089,44	2,38	101-1830
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м ²	904,00	2 106,74	2 149,52	2,38	101-1831
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	27,32	54,00	55,11	2,02	101-1832
101-2085	Обои на тканевой основе моющиеся	м ²	34,11	67,40	68,77	2,02	101-2085
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	55,00	108,72	110,94	2,02	-
101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м ²	2 800,00	5 534,40	5 646,75	2,02	101-1833
101-1868	Обои потолочные	100 м ²	534,00	1 055,49	1 076,92	2,02	101-2084
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м ²	24 800,00	53 820,58	54 913,13	2,21	101-1834
Стеклообои:							
101-3927	VETERMAN, елочка крупная	м ²	26,66	52,71	53,78	2,02	-
101-3928	VETERMAN, рогожка средняя	м ²	26,76	52,90	53,97	2,02	-
101-3929	VITRULAN, мини фиш	м ²	48,25	95,33	97,27	2,02	-
101-3930	VITRULAN, полоса	м ²	45,72	90,41	92,25	2,02	-
101-3931	VITRULAN, рогожка крупная	м ²	32,15	63,52	64,81	2,02	-
101-3932	VITRULAN, фajn	м ²	28,76	56,82	57,97	2,02	-
101-3933	MERMET, рогожка	м ²	21,95	43,38	44,27	2,02	-
101-3934	VERTEX, рогожка	м ²	26,00	51,40	52,45	2,02	-
101-3935	TASSOGLAS, елочка	м ²	49,15	97,11	99,06	2,02	-
101-3936	TASSOGLAS, зигзаг	м ²	40,52	80,10	81,71	2,02	-
101-3937	TASSOGLAS, паутинка	м ²	12,25	24,24	24,72	2,02	-
101-3938	TASSOGLAS, рогожка крупная	м ²	42,60	84,25	85,96	2,02	-
Группа: Панели							
101-1493	Панели без утеплителя	м ²	253,93	686,33	707,33	2,79	101-1493
Панели декоративные МДФ размером:							
101-3425	2600x168x13 мм	м ²	58,89	160,68	165,60	2,81	-
101-3426	2600x168x7 мм	м ²	67,22	183,43	189,02	2,81	-
101-3427	2600x238x7 мм	м ²	53,04	144,75	149,20	2,81	-
101-3014	2700x148x7 мм	м ²	67,17	288,20	297,05	4,42	-
101-3015	2700x200x6 мм	м ²	78,30	335,92	346,27	4,42	-
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м ²	49,34	134,70	138,84	2,81	-
Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:							
101-3433	2700x370x8 мм	м ²	66,67	191,16	197,01	2,96	-
101-3434	2700x250x10 мм	м ²	69,16	198,43	204,49	2,96	-
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм	м ²	62,08	178,01	183,45	2,96	-
Панели потолочные акустические, тип:							
101-3437	ECOPHON	м ²	153,00	430,18	443,33	2,90	-
101-3438	ISOVER	м ²	75,70	212,89	219,41	2,90	-
Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG:							
101-3439	BAIKAL	м ²	42,94	120,79	124,47	2,90	-
101-3440	OASIS	м ²	54,72	153,88	158,57	2,90	-
101-3441	TATRA	м ²	75,55	212,52	219,04	2,90	-
101-4194	VOLGA	м ²	51,46	220,81	227,58	4,42	-
101-4195	BALTIKA	м ²	41,17	176,61	182,05	4,42	-
Панели потолочные с комплектующими:							
101-2414	«Армстронг»	м ²	51,80	145,62	150,09	2,90	-
101-4190	ARMSTRONG BAIKAL	м ²	64,93	278,65	287,14	4,42	-
101-4191	ARMSTRONG VOLGA	м ²	61,32	263,17	271,18	4,42	-
101-4192	ARMSTRONG OASIS	м ²	73,02	313,36	322,91	4,42	-
101-4193	ARMSTRONG БАЛТИКА	м ²	55,19	236,85	244,06	4,42	-
Панели стеновые декоративные акустические:							
101-3429	ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м ²	455,83	1 232,11	1 269,82	2,79	-
101-3430	ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м ²	856,00	2 312,42	2 383,17	2,78	-
101-3431	ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м ²	373,30	1 008,93	1 039,79	2,79	-
101-3432	ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м ²	708,80	1 915,01	1 973,62	2,78	-
101-1494	Панели с утеплителем	м ²	302,29	816,95	841,97	2,79	101-1494
Группа: Панели для перегородок							
Панели для перегородок высотой:							
101-1495	60 мм	м ²	239,80	1 067,84	1 097,83	4,58	101-1495

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1496	80 мм	м ²	240,00	1 068,56	1 098,59	4,58	101-1496
Группа: Паста меловая							
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	1 050,00	4 049,65	4 338,78	4,13	101-0636
Группа: Пластики							
Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной:							
101-0640	15-20 мм	т	25 282,41	79 680,79	81 409,88	3,22	101-0640
101-0641	25-60 мм	т	24 205,06	76 326,07	77 982,33	3,22	101-0641
Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной:							
101-0642	1-1,5 мм	т	38 574,21	118 137,07	120 700,64	3,13	101-0642
101-0643	2-2,5 мм	т	35 297,08	108 069,90	110 415,02	3,13	101-0643
101-0644	3 мм	т	30 883,82	94 553,29	96 605,11	3,13	101-0644
101-0645	4 мм	т	28 616,07	87 671,13	89 573,60	3,13	101-0645
101-0646	5,0-7,0 мм	т	26 472,82	81 097,25	82 857,06	3,13	101-0646
101-0647	8,0-12 мм	т	24 202,80	74 098,94	75 706,90	3,13	101-0647
101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м ²	89 300,00	196 703,96	200 972,46	2,25	101-1862
101-1689	Доски подоконные ПВХ	м	56,71	91,00	92,97	1,64	-
Доски подоконные ПВХ, шириной:							
101-2904	200 мм	м	126,03	386,32	394,69	3,13	-
101-2905	250 мм	м	157,68	483,34	493,80	3,13	-
101-2906	300 мм	м	181,07	555,04	567,04	3,13	-
101-2907	350 мм	м	227,24	696,55	711,65	3,13	-
101-2908	400 мм	м	241,64	740,70	756,73	3,13	-
101-2909	450 мм	м	271,93	833,55	851,59	3,13	-
101-2910	480 мм	м	289,87	888,57	907,77	3,13	-
101-2911	500 мм	м	314,01	962,56	983,38	3,13	-
101-2912	600 мм	м	365,59	1 120,68	1 144,92	3,13	-
101-2913	700 мм	м	426,89	1 308,56	1 336,87	3,13	-
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м ²	37,30	169,04	172,70	4,63	-
101-3508	Термопластик	кг	17,00	52,12	53,24	3,13	-
Наличники из ПВХ, шириной:							
101-3007	40 мм	м	19,37	59,35	60,67	3,13	-
101-3008	50 мм	м	25,17	77,13	78,82	3,13	-
101-3009	60 мм	м	33,38	102,30	104,56	3,13	-
101-3010	70 мм	м	36,77	112,68	115,15	3,13	-
101-3011	80 мм	м	39,64	121,46	124,15	3,13	-
101-3012	90 мм	м	42,44	130,06	132,91	3,13	-
101-3013	100 мм	м	45,00	137,89	140,93	3,13	-
Группа: Плитки кумароновые							
101-1674	Плитки кумароновые	м ²	110,66	234,80	239,97	2,17	101-1674
Группа: Церезин							
101-3986	Церезит	т	11 800,00	51 872,48	53 070,71	4,50	-
Церезин марки:							
101-1358	70	т	11 036,42	52 003,12	53 204,37	4,82	101-1358
101-1359	65	т	8 311,15	39 163,91	40 068,58	4,82	101-1359
Группа: Шпатлевка							
101-2616	Шпатлевка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия)	кг	28,60	99,31	101,55	3,55	-
101-2436	Шпатлевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	7,20	37,24	38,09	5,29	-
101-2437	Шпатлевка «Унифлот», КНАУФ	кг	7,46	38,62	39,52	5,30	-
101-2438	Шпатлевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	2,70	13,98	14,29	5,29	-
101-2439	Шпатлевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	2,94	15,21	15,58	5,30	-
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	11 397,10	39 531,07	40 416,56	3,55	-
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	18 950,00	56 203,25	57 462,20	3,03	101-1375
101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	24 654,52	73 117,80	74 755,63	3,03	101-1376
101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	19 326,44	57 302,50	58 586,09	3,03	101-1377
101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	21 892,43	64 890,07	66 343,62	3,03	101-1378
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	21 673,13	64 247,05	65 686,20	3,03	101-1379
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг	21,67	64,21	65,63	3,03	-
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	12 995,00	43 259,02	44 228,02	3,40	101-1380
101-3586	Шпатлевка МАСТЕР-122	т	3 563,20	13 874,25	14 185,00	3,98	-
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	2 898,50	8 591,05	8 783,47	3,03	101-1667
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4 294,00	14 297,32	14 617,58	3,40	101-1712
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг	4,29	14,28	14,58	3,40	-
101-2339	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СИ-1/10	кг	129,20	383,19	391,77	3,03	-
101-3587	Шпатлевка универсальная	т	4 151,90	12 306,41	12 582,09	3,03	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2417	Шпатлевка «Фугагипс» «Кнауф»	т	7 180,00	21 285,21	21 761,97	3,03	-
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	4 841,85	14 356,65	14 678,26	3,03	-
Шпатлевка:							
101-3166	Ветонит VH, цвет желтый	т	11 474,54	30 812,80	31 504,47	2,75	-
101-3167	Ветонит VH, цвет белый	т	10 434,54	28 020,09	28 649,08	2,75	-
101-3168	Ветонит VH, цвет серый	т	8 246,13	22 143,47	22 640,56	2,75	-
101-3169	Ветонит L, цвет белый	т	7 067,10	18 977,41	19 403,42	2,75	-
101-3170	Ветонит "Силойте"	т	13 146,34	35 302,11	36 094,57	2,75	-
101-3171	Ветонит KR, LR	т	7 879,32	21 158,46	21 633,44	2,75	-
101-3172	Ветонит TT	т	7 003,77	18 807,35	19 229,54	2,75	-
Подраздел: Изделия керамические							
Группа: Изразцы керамические							
101-1953	Изразцы рядовые керамические	м ²	240,10	911,66	930,81	3,88	101-1953
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м ²	270,00	1 025,17	1 046,69	3,88	101-1954
Группа: Керамические изделия							
101-3446	Блоки керамические	м ³	1 670,00	2 244,81	2 293,30	1,37	-
Ковры из плиток глазурованных гладких:							
101-0280	белых	м ²	106,98	287,57	293,78	2,75	101-0280
101-0281	цветных (однотонных)	м ²	106,98	287,50	293,71	2,75	101-0281
101-0282	многоцветных	м ²	116,39	313,02	319,77	2,75	101-0282
Комплекты для ванной комнаты:							
101-0300	В3	компл.	826,61	1 638,23	1 673,60	2,02	101-0300
101-0301	В4	компл.	923,06	1 829,55	1 869,08	2,02	101-0301
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	316,30	627,41	640,96	2,03	101-0302
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35x0,25x0,02 м	шт.	22,60	42,82	43,75	1,94	-
Группа: Плитка разная							
101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м ²	77,78	302,50	312,17	4,01	-
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	23,73	92,33	95,30	4,02	101-1947
101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м ²	52,38	203,74	210,29	4,01	-
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	19,85	77,19	79,63	4,01	101-1948
101-1686	Плитки керамические угловые	м	16,87	65,61	67,74	4,02	101-1949
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен							
Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии,:							
101-3442	кобальтовые с завалом	м ²	111,67	363,21	373,72	3,35	-
101-3443	черные с завалом	м ²	109,16	354,91	365,15	3,35	-
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:							
101-0256	гладкие без завала белые	м ²	71,19	218,22	224,53	3,15	101-0256
101-0257	гладкие с завалом белые	м ²	100,74	308,61	317,53	3,15	101-0257
101-0258	гладкие без завала цветные (однотонные)	м ²	108,12	331,24	340,82	3,15	101-0258
101-0259	гладкие с завалом цветные (однотонные)	м ²	115,00	352,42	362,60	3,15	101-0259
101-0260	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м ²	122,44	375,13	385,98	3,15	101-0260
101-0261	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м ²	124,10	380,22	391,19	3,15	101-0261
101-0262	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м ²	136,62	418,73	430,84	3,15	101-0262
101-0263	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м ²	138,30	423,68	435,94	3,15	101-0263
101-0264	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м ²	106,39	326,10	335,53	3,15	101-0264
101-0265	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м ²	108,10	331,14	340,72	3,15	101-0265
101-0266	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м ²	113,94	349,10	359,19	3,15	101-0266
Группа: Плитки керамические для полов							
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей:							
101-0283	квадратные толщиной 13 мм	м ²	81,25	222,97	231,55	2,85	101-0283

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0284	квадратные толщиной 11 мм	м ²	73,99	203,15	210,96	2,85	101-0284
101-0285	шестигранные толщиной 13 мм	м ²	87,08	239,10	248,31	2,85	101-0285
101-0286	шестигранные толщиной 11 мм	м ²	80,38	220,59	229,08	2,85	101-0286
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м ²	67,80	215,45	223,77	3,30	101-0287
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной:							
101-0288	13 мм	м ²	94,54	216,30	224,62	2,38	101-0288
101-0289	11 мм	м ²	87,73	200,65	208,37	2,38	101-0289
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:							
101-0291	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	129,78	306,02	317,80	2,45	101-0291
101-0292	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	123,97	292,20	303,46	2,45	101-0292
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:							
101-0293	одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	134,52	307,65	319,50	2,38	101-0293
101-0294	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	82,50	226,46	235,18	2,85	101-0294
101-0295	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	143,56	328,24	340,87	2,37	101-0295
101-0296	многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	82,50	226,46	235,19	2,85	101-0296
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм:							
101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м ²	59,00	187,54	194,77	3,30	101-0297
101-0298	глазурованных одноцветных	м ²	95,52	218,40	226,81	2,37	101-0298
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м ²	67,80	215,58	223,90	3,30	101-1741
Группа: Плитки керамические фасадные							
Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:							
101-0271	7 мм	м ²	107,42	216,95	223,14	2,08	101-0271
101-0272	9 мм	м ²	111,81	225,84	232,26	2,08	101-0272
Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:							
101-0275	7 мм	м ²	111,73	223,43	229,78	2,06	101-0275
101-0276	9 мм	м ²	110,55	220,93	227,22	2,06	101-0276
Плитки керамические фасадные и ковры из них:							
101-0269	цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	98,38	198,73	204,38	2,08	101-0269
101-0270	цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	100,90	203,85	209,64	2,08	101-0270
101-0267	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м ²	94,26	190,49	195,92	2,08	101-0267
101-0268	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м ²	98,67	199,23	204,92	2,08	101-0268
101-0273	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	101,58	205,29	211,16	2,08	101-0273
101-0274	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	102,21	206,46	212,33	2,08	101-0274
101-0277	неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м ²	85,79	173,37	178,31	2,08	101-0277
101-0278	неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м ²	78,02	157,54	162,03	2,08	101-0278
101-0279	неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м ²	142,35	287,42	295,62	2,08	101-0279
Группа: Прокладки дистанционные для градиен							
101-1710	Прокладки дистанционные для градиен (керамические)	1000 шт.	502,20	1 549,74	1 670,95	3,33	101-1710
Подраздел: Резинотехнические изделия							
Группа: Кольца							
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	компл.	7,00	17,46	17,85	2,55	-
Кольца резиновые для асбестоцементных:							
101-2441	напорных муфт САМ	кг	28,33	67,95	69,39	2,45	103-0742
101-2442	труб диаметром 100 мм	шт.	8,36	20,07	20,48	2,45	-
101-2443	труб диаметром 150 мм	шт.	11,16	26,77	27,36	2,45	-
101-2444	труб диаметром 200 мм	шт.	14,90	35,72	36,48	2,45	-
101-8042	труб диаметром 100 мм марки САМ	шт.	10,02	24,02	24,56	2,45	-
101-2445	труб диаметром 150 мм марки САМ	шт.	11,13	26,68	27,27	2,45	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Кольца резиновые для:							
101-2446	водопроводных асбестоцементных труб	кг	26,30	66,92	68,37	2,60	103-0741
101-2447	железобетонных безнапорных труб	кг	39,78	101,22	103,41	2,60	103-0745
101-2448	железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	25,00	63,59	64,96	2,60	103-0744
101-2449	чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	24,41	62,10	63,45	2,60	103-0743
Группа: Манжеты							
101-1793	Манжеты резиновые	шт.	10,00	18,30	18,71	1,87	-
101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	3,50	6,41	6,56	1,87	300-1517
Группа: Резина							
Изделия резиновые технические:							
101-0305	водостойкие	кг	31,73	95,46	97,52	3,07	101-0305
101-0306	морозостойкие	кг	33,90	102,05	104,23	3,07	101-0306
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	22,60	68,01	69,48	3,07	101-1942
101-1850	Резина губчатая	кг	51,98	156,46	159,85	3,08	101-1850
101-2806	Резина полиуретановая саморасширяющаяся унифицированная (ПСУЛ)	п.м	5,98	18,00	18,40	3,08	-
101-1851	Резина прессованная	кг	28,26	85,09	86,90	3,08	101-1851
101-1812	Резина профилированная	т	33 910,00	77 550,83	79 225,93	2,34	-
101-1820	Резина сырая	кг	10,85	71,88	73,44	6,77	-
Группа: Пластины							
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	23,09	78,21	79,84	3,46	101-1703
101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	51,98	176,04	179,74	3,46	101-0848
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	13,56	45,98	46,94	3,46	101-0849
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	53 400,00	180 877,38	184 657,74	3,46	543-0001
101-2452	Пластины на основе каучука СКФ-32 из резины ИРП-1225	т	143 928,10	639 020,83	652 376,34	4,53	543-0002
101-2453	Пластины полиизобутиленовая	т	23 673,50	80 161,98	81 837,38	3,46	543-0003
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	145,68	1 092,06	1 114,94	7,65	-
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	250,11	1 253,18	1 279,37	5,12	-
101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220x405 мм, БТМ 200А	шт.	57,80	942,09	961,72	16,64	-
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495x425 мм, БТМ 100А	шт.	258,74	1 189,71	1 214,59	4,69	-
Группа: Резина листовая							
101-0850	Резина листовая вулканизированная цветная	кг	24,86	80,85	82,65	3,32	101-0850
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	7,80	31,50	32,16	4,12	-
Группа: Трубки							
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	39,15	124,95	127,56	3,26	-
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	61 400,00	141 043,90	143 991,72	2,35	543-0004
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	51 381,10	83 891,54	85 644,88	1,67	543-0005
Группа: Трубы вентиляционные							
Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром:							
101-2456	0,3 м	м	353,71	693,46	709,35	2,01	543-0012
101-2457	0,4 м	м	430,78	843,90	863,21	2,00	543-0013
101-2458	0,5 м	м	529,86	1 038,27	1 062,05	2,00	543-0014
101-2459	0,6 м	м	607,59	1 191,02	1 218,29	2,01	543-0015
Группа: Шланги							
101-2173	Шланг вакуумный	м	33,80	165,84	169,24	5,01	-
Группа: Шнуры резиновые							
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром:							
101-1361	до 2,5 мм	кг	46,90	105,10	107,29	2,29	101-1361
101-1362	от 2,5 до 3,5 мм	кг	32,05	71,85	73,36	2,29	101-1362
101-1363	от 3,5 до 4,5 мм	кг	29,23	65,50	66,87	2,29	101-1363
101-1364	от 4,5 до 6,0 мм	кг	26,41	59,22	60,46	2,29	101-1364
101-1365	от 6,0 до 8,0 мм	кг	24,53	54,96	56,11	2,29	101-1365
101-1366	от 8,0 до 11 мм	кг	23,62	52,94	54,04	2,29	101-1366

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1367	свыше 11 мм	кг	18,31	41,03	41,90	2,29	101-1367
Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения:							
101-1368	от 5,0 до 10 мм ²	кг	36,47	125,35	127,95	3,51	101-1368
101-1369	от 10 до 20 мм ²	кг	29,57	101,61	103,76	3,51	101-1369
101-1370	от 20 до 30 мм ²	кг	26,68	91,68	93,57	3,51	101-1370
101-1371	от 30 до 50 мм ²	кг	25,86	88,90	90,76	3,51	101-1371
101-1372	от 50 до 100 мм ²	кг	23,74	81,57	83,29	3,51	101-1372
101-1373	свыше 100 мм ²	кг	22,40	77,02	78,63	3,51	101-1373
101-2460	Шнур резиновый прямоугольного сечения, марок ВМ, ТМ, ММ, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 5,1 г	т	51 511,05	176 959,43	180 657,88	3,51	543-0006
Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия:							
101-2461	7,8 г	т	39 922,90	131 839,84	134 595,31	3,37	543-0008
101-2462	от 27,9 г	т	23 396,65	77 290,39	78 905,76	3,37	543-0010
Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия:							
101-2463	до 5,8 г	т	34 996,10	78 438,76	80 078,12	2,29	543-0007
101-2464	до 9,2 г	т	28 221,75	63 272,51	64 594,90	2,29	543-0009
101-2465	до 39,9 г	т	20 526,45	46 006,59	46 968,13	2,29	543-0011
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	27 685,00	62 060,28	63 357,33	2,29	101-1683
Подраздел: Материалы лакокрасочные							
Группа: Белила							
101-3448	Белила липотонные	кг	9,97	34,55	35,33	3,54	-
101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	24 927,80	86 425,62	88 361,56	3,54	101-2371
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	24,92	86,42	88,37	3,55	-
101-3449	Белила титановые МА-15	т	10 235,95	35 507,52	36 302,88	3,55	-
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные	т	6 998,75	24 274,00	24 817,75	3,55	-
Группа: Краски акриловые							
Краска акриловая:							
101-3485	АКВА ВД-АК-11	т	8 505,00	17 679,19	18 172,44	2,14	-
101-3486	ВД-АК-101	т	10 810,00	22 467,81	23 094,65	2,14	-
101-3512	ВД-АК 2180, ВГТ	т	4 434,40	9 218,75	9 475,94	2,14	-
101-3513	ВД-БИО, СКИМ	т	25 130,00	52 266,46	53 724,71	2,14	-
101-3518	ДИВА-В для стен и потолков	т	6 838,50	14 218,98	14 615,70	2,14	-
101-3487	ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси	т	9 794,00	20 354,23	20 922,10	2,14	-
101-3488	ДИВА-Ф, Палитра Руси	т	10 628,00	22 102,49	22 719,14	2,14	-
101-3515	ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ	т	6 885,30	14 316,37	14 715,80	2,14	-
101-3489	ДРУЖБА-ЛЮКС	т	9 028,00	18 767,59	19 291,22	2,14	-
101-3490	ИНТЕКО-850	т	12 084,00	25 109,91	25 810,48	2,14	-
101-3491	СВЯТОЗАР-26 для цоколя	т	24 393,00	50 717,80	52 132,82	2,14	-
101-3517	СТАРАТЕЛИ для стен и потолков	т	4 751,46	9 881,40	10 157,10	2,14	-
101-3492	ALLFASIL, ALLIGATOR	кг	53,15	110,53	113,60	2,14	-
101-3494	FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR	кг	37,93	78,88	81,08	2,14	-
101-3495	PHYLAX, ALLIGATOR	кг	105,45	219,21	225,32	2,14	-
101-3514	ОПТИМИСТ водно-дисперсионная	т	4 357,65	9 061,88	9 314,71	2,14	-
101-3496	SILIGATOR, ALLIGATOR	кг	72,80	151,38	155,62	2,14	-
101-3516	ЛАКРА, СИНТЕЗ	т	5 576,47	11 598,57	11 922,17	2,14	-
101-3519	ИНТЕРЬЕР-П, DAERON	т	5 676,60	11 797,10	12 126,24	2,14	-
101-3520	ОКТАВА для стен и потолков	т	4 952,70	10 296,18	10 583,44	2,14	-
101-3521	ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков	т	6 192,90	12 868,73	13 227,79	2,14	-
101-3522	УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т	12 813,80	26 640,34	27 383,60	2,14	-
101-3523	ALPINAWEISS, CAPAROL	л	51,50	107,11	110,10	2,14	-
101-3524	ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS	л	59,40	123,56	127,02	2,14	-
101-3525	CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL	л	98,75	205,38	211,11	2,14	-
101-3493	CAPOROL MURESKO-PLUS	кг	79,90	166,05	170,66	2,14	-
101-3526	CAPAROL MALERIT E.L.F.	л	61,10	126,97	130,51	2,14	-
101-3527	CASA VINIETA, ALLIGATOR	л	76,60	159,26	163,71	2,14	-
Группа: Краски водно-дисперсионные							
Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111:							
101-0334	белая	т	27 164,52	55 286,12	56 530,08	2,08	101-0334
101-3004	белая	кг	27,16	55,26	56,51	2,08	-
101-0335	буковая	т	34 933,95	71 134,53	72 735,04	2,08	101-0335
101-0336	голубовато-серая	т	27 344,19	55 647,25	56 899,32	2,08	101-0336
101-0337	красно-коричневая	т	18 597,54	37 844,36	38 695,87	2,08	101-0337
101-0338	светло-бежевая	т	26 378,72	53 675,16	54 882,88	2,08	101-0338
101-0339	светло-палевая	т	29 268,36	59 575,55	60 916,00	2,08	101-0339
101-0340	серовато-розовая	т	27 342,84	55 675,17	56 927,84	2,08	101-0340
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные:							
101-0341	ВД-ВА-17 белая	т	17 565,00	22 520,98	23 027,71	1,31	101-0341

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0342	ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	17 369,18	22 272,88	22 774,03	1,31	101-0342
101-0343	ВД-ВА-17 буковая	т	18 746,70	24 054,23	24 595,45	1,31	101-0343
101-0344	ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	15 910,40	20 397,03	20 855,97	1,31	101-0344
101-0345	ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	16 102,50	20 654,05	21 118,76	1,31	101-0345
101-0346	ВД-ВА-17 песочная	т	17 067,43	21 877,85	22 370,11	1,31	101-0346
101-0347	ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	16 870,90	21 634,11	22 120,87	1,31	101-0347
101-0348	ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	15 471,00	19 836,48	20 282,81	1,31	101-0348
101-0349	ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	16 385,00	21 012,70	21 485,49	1,31	101-0349
101-0350	ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	16 361,59	20 985,88	21 458,05	1,31	101-0350
101-0351	ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	16 159,18	20 718,32	21 184,48	1,31	101-0351
101-0352	ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	28 531,05	36 584,15	37 407,29	1,31	101-0352
101-0353	ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	18 435,18	23 633,43	24 165,18	1,31	101-0353
101-0354	ВД-ВА-27А лимонная	т	25 753,69	33 016,46	33 759,33	1,31	101-0354
101-0355	ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	16 664,16	21 375,73	21 856,68	1,31	101-0355
101-0356	ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	15 906,69	20 405,72	20 864,84	1,31	101-0356
101-0357	ВД-ВА-27А светло-желтая	т	16 790,40	21 527,70	22 012,07	1,31	101-0357
101-0358	ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	17 775,04	22 789,91	23 302,69	1,31	101-0358
101-0359	ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	15 471,00	19 848,47	20 295,07	1,31	101-0359
Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые:							
101-0360	ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	11 971,64	15 354,60	15 700,08	1,31	101-0360
101-0361	ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	12 246,86	15 714,21	16 067,78	1,31	101-0361
101-0362	ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	12 385,83	15 881,69	16 239,03	1,31	101-0362
101-0363	ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	12 802,27	16 424,02	16 793,56	1,31	101-0363
101-0364	ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	12 522,30	16 057,34	16 418,63	1,31	101-0364
101-0365	ВД-КЧ-26А белая	т	13 826,32	17 738,59	18 137,72	1,31	101-0365
101-0366	ВД-КЧ-26А белая ночь	т	14 271,83	18 302,93	18 714,75	1,31	101-0366
101-0367	ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	16 724,88	21 458,16	21 940,97	1,31	101-0367
101-0368	ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	20 286,51	26 008,79	26 593,98	1,31	101-0368
101-0369	ВД-КЧ-26А лимонная	т	18 508,29	23 744,82	24 279,07	1,31	101-0369
101-0370	ВД-КЧ-26А оранжевато-бежевая	т	17 615,46	22 602,60	23 111,17	1,31	101-0370
101-0371	ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	14 382,43	18 451,86	18 867,02	1,31	101-0371
101-0372	ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	16 280,27	20 879,14	21 348,93	1,31	101-0372
101-0373	ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	14 048,62	18 024,71	18 430,26	1,31	101-0373
101-0374	ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	14 656,33	18 805,24	19 228,36	1,31	101-0374
101-0375	ВД-КЧ-112 буковая	т	15 241,07	19 551,07	19 990,95	1,31	101-0375
101-0376	ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	14 213,98	18 226,55	18 636,64	1,31	101-0376
101-0377	ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	14 767,60	18 929,88	19 355,80	1,31	101-0377
101-0378	ВД-КЧ-112 светло-палева, темно-бежевая	т	14 878,64	19 080,63	19 509,94	1,31	101-0378
101-0379	ВД-КЧ-112 серая	т	14 767,60	18 947,65	19 373,97	1,31	101-0379
Группа: Краски для внутренних работ							
Краски для внутренних работ МА-025:							
101-0390	бежевая, светло-бежевая	т	11 571,20	37 948,71	38 927,79	3,36	101-0390
101-0391	голубая 424	т	12 531,70	41 110,78	42 171,45	3,37	101-0391
101-0392	голубая 475	т	11 571,20	37 942,19	38 921,10	3,36	101-0392
101-0393	желто-зеленая	т	11 752,00	38 550,89	39 545,52	3,37	101-0393
101-0394	зеленая	т	10 105,00	33 141,84	33 996,90	3,36	101-0394
101-0395	коричневая	т	11 672,90	38 279,06	39 266,67	3,36	101-0395
101-0396	красная	т	10 599,40	34 743,20	35 639,59	3,36	101-0396
101-0397	кремовая	т	11 672,90	38 283,59	39 271,31	3,36	101-0397
101-0398	светло-бежевая	т	11 752,00	38 552,94	39 547,62	3,37	101-0398
101-0399	синяя	т	10 396,00	34 097,07	34 976,77	3,36	101-0399
101-0400	темно-желтая, темно-серая	т	12 204,00	40 034,90	41 067,79	3,37	101-0400
101-0401	темно-желтая	т	11 672,90	38 294,57	39 282,59	3,37	101-0401
101-0402	темно-красная	т	12 656,00	41 515,92	42 587,02	3,36	101-0402
101-0403	фисташковая	т	15 725,17	51 579,40	52 910,13	3,36	101-0403
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22:							
101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	19 648,44	46 537,88	47 738,56	2,43	101-0435
101-0436	вишневая	т	32 778,59	62 673,25	64 290,21	1,96	101-0436
101-0437	желто-зеленая	т	20 515,60	48 594,50	49 848,23	2,43	101-0437
101-0438	зеленая	т	18 236,84	43 182,30	44 296,39	2,43	101-0438
101-0439	красная	т	22 303,04	52 806,89	54 169,29	2,43	101-0439
101-0440	красно-коричневая	т	16 597,21	39 317,90	40 332,31	2,43	101-0440
101-0441	кремовая, темно-серая	т	20 014,22	47 416,47	48 639,81	2,43	101-0441
101-0442	коричневая	т	17 085,04	40 469,84	41 513,97	2,43	101-0442
101-0443	оранжевато-бежевая, темно-желтая	т	19 880,99	47 058,44	48 272,55	2,43	101-0443
101-0444	светлая серо-зеленая	т	21 371,35	50 598,40	51 903,85	2,43	101-0444
101-0445	светло-голубая, синяя	т	21 852,39	51 732,47	53 067,19	2,43	101-0445
101-0446	фисташковая	т	19 038,58	45 086,75	46 249,98	2,43	101-0446

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25:							
101-0447	бежевая, красная	т	18 532,00	37 366,78	38 330,84	2,07	101-0447
101-0448	вишневая	т	17 402,00	35 090,19	35 995,51	2,07	101-0448
101-0449	голубая, оранжево-бежевая	т	16 385,00	33 052,29	33 905,04	2,07	101-0449
101-0450	желто-зеленая	т	16 611,00	33 486,24	34 350,17	2,07	101-0450
101-0451	зеленая	т	16 611,00	33 486,27	34 350,20	2,07	101-0451
101-0452	красная	т	15 933,00	32 140,46	32 969,70	2,07	101-0452
101-0453	красно-коричневая	т	15 223,00	30 694,48	31 486,39	2,07	101-0453
101-0454	коричневая	т	16 498,00	33 253,54	34 111,47	2,07	101-0454
101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	16 611,00	33 507,80	34 372,29	2,07	101-0455
101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	15 707,00	31 686,36	32 503,87	2,07	101-0456
101-0457	светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	18 871,00	38 044,39	39 025,95	2,07	101-0457
101-0458	темно-желтая	т	18 193,00	36 684,05	37 630,51	2,07	101-0458
101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	17 496,00	35 282,19	36 192,46	2,07	101-0459
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	12 470,00	30 171,14	30 949,57	2,48	101-1815
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг	12,47	30,16	30,93	2,48	-
Группа: Краски для наружных работ							
Краска для наружных работ:							
101-0404	черная, марок МА-015, ПФ-014	т	15 707,00	38 177,89	39 105,63	2,49	101-0404
101-0405	бежевая, марки МА-015	т	14 600,00	35 498,10	36 360,69	2,49	101-0405
101-0406	голубая 424, темно-серая	т	17 496,00	42 533,57	43 567,14	2,49	101-0406
101-0407	голубая 475	т	34 750,61	84 501,44	86 554,81	2,49	101-0407
101-0408	зеленая	т	17 496,00	42 521,60	43 554,88	2,49	101-0408
101-0409	коричневая	т	17 796,96	43 279,21	44 330,90	2,49	101-0409
101-0410	кремовая	т	22 623,24	54 997,85	56 334,29	2,49	101-0410
101-0411	светло-бежевая	т	33 784,04	82 149,04	84 145,27	2,49	101-0411
101-0412	темно-желтая 209	т	23 528,17	57 218,67	58 609,09	2,49	101-0412
101-0413	фисташковая	т	22 924,89	55 758,32	57 113,25	2,49	101-0413
101-0414	защитная, марки МА-015	т	15 707,00	38 205,45	39 133,85	2,49	101-0414
101-0415	МА-011 специальная защитная 734	т	27 100,00	65 877,26	67 478,08	2,49	101-0415
101-0416	серая	т	30 501,99	74 141,74	75 943,40	2,49	101-0416
101-0417	темно-серая	т	25 334,91	61 568,65	63 064,79	2,49	101-0417
101-2617	Краска фасадная Saratix Muresko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силиконом (Sarogol, Германия)	кг	75,97	353,26	361,84	4,76	-
101-2618	Краска фасадная Sarogol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (Sarogol, Германия)	л	28,59	133,00	136,24	4,77	-
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	6 865,00	31 933,69	32 709,67	4,76	-
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	15 989,00	41 422,44	42 428,99	2,65	101-0485
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	5 600,00	21 912,96	22 445,44	4,01	101-1816
Состав декоративный:							
101-3470	ИНТЕКО-И для наружных работ	кг	51,05	135,91	139,21	2,73	-
101-3471	ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	т	12 504,60	42 319,03	43 347,37	3,47	-
101-3472	ВАУРАМИХ минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	17,25	51,88	53,15	3,08	-
101-3473	ВАУРАМИХ савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	16,08	48,34	49,51	3,08	-
101-3474	ВАУРАМИХ микроминерал	кг	17,13	51,50	52,73	3,08	-
101-3475	GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	147,30	442,83	453,61	3,08	-
101-3476	GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	150,60	452,94	463,94	3,08	-
101-3468	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т	21 854,80	65 685,87	67 282,06	3,08	-
101-3477	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т	3 219,25	9 676,82	9 911,96	3,08	-
101-3478	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т	7 007,50	21 145,34	21 659,19	3,09	-
Покрытие текстурное ВАУРАМИХ:							
101-3479	байтера («мокрая стена»)	кг	15,40	49,86	51,05	3,31	-
101-3480	тератекс («грубая шуба»)	кг	15,37	49,77	50,96	3,32	-
101-3481	руломикс («мелкая шуба»)	кг	16,27	52,69	53,98	3,32	-
101-3482	руломикс лайт (на основе полиолитной смолы)	кг	43,33	140,27	143,69	3,32	-
Группа: Краски кремнийорганические							
Краска кремнийорганическая:							
101-3500	SAROROL AMPHISIL	л	68,62	219,26	223,86	3,26	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3501	CAPIROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л	53,56	171,24	174,87	3,26	-
101-3502	ФУНКОСИЛ ХИСТОРИК ЛАЗУР, для белого камня, РЕММЕРС	л	137,66	439,85	449,15	3,26	-
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые							
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные:							
101-0380	МА-021	т	22 533,00	48 297,30	49 408,15	2,19	101-0380
101-0381	МА-025	т	21 058,66	45 149,75	46 188,19	2,19	101-0381
101-0382	МА-0254	т	16 453,90	35 272,66	36 083,93	2,19	101-0382
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые:							
101-0383	МА-011-0	т	15 707,00	33 335,53	34 102,25	2,17	101-0383
101-0384	МА-011-1	т	16 350,00	34 703,26	35 501,44	2,17	101-0384
101-0385	МА-011-2	т	22 171,00	47 085,04	48 168,00	2,17	101-0385
101-0386	МА-011-1Н	т	28 603,57	60 761,97	62 159,49	2,17	101-0386
101-0387	МА-011-2Н	т	26 891,18	57 088,01	58 401,03	2,17	101-0387
Краски масляные земляные марки:							
101-0388	МА-0115 мумия, сурик железный	т	15 119,00	33 695,98	34 470,99	2,28	101-0388
101-1796	МА-0115 мумия, сурик железный	кг	15,12	33,67	34,44	2,28	-
101-0389	МА-0115 охра	т	15 584,00	34 720,98	35 519,56	2,28	101-0389
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению							
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные:							
101-0418	МА-22	т	21 295,88	44 416,52	45 429,21	2,13	101-0418
101-0419	МА-22Н	т	19 958,64	41 619,89	42 568,82	2,13	101-0419
101-0420	МА-25	т	17 592,00	39 896,42	40 806,07	2,32	101-0420
101-0421	МА-25Н	т	21 247,44	44 325,88	45 336,53	2,13	101-0421
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые:							
101-0422	МА-21	т	32 795,65	55 859,63	57 133,23	1,74	101-0422
101-0423	МА-25	т	10 240,00	24 396,47	24 952,72	2,44	101-0423
101-3267	МА-25	кг	10,24	24,40	24,96	2,44	-
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые:							
101-0424	МА-15	т	26 932,42	50 371,13	51 519,59	1,91	101-0424
101-0425	МА-15Н	т	25 112,26	46 934,54	48 004,65	1,91	101-0425
101-0426	МА-22	т	22 533,00	42 135,95	43 096,65	1,91	101-0426
101-0427	МА-22Н	т	22 530,17	42 125,56	43 086,03	1,91	101-0427
101-0428	ПФ-14	т	29 748,92	55 608,30	56 876,18	1,91	101-0428
101-0429	ПФ-14Н	т	25 592,31	47 864,19	48 955,50	1,91	101-0429
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению:							
101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14	т	15 584,00	36 904,69	37 746,10	2,42	101-0430
101-0431	мумия МА-15	т	20 081,28	44 780,85	45 801,83	2,28	101-0431
101-0432	мумия ПФ-14	т	19 236,31	45 559,76	46 598,52	2,42	101-0432
101-0433	охра МА-15	т	17 496,00	39 007,52	39 896,89	2,28	101-0433
101-0434	охра ПФ-14	т	21 050,18	49 877,78	51 015,01	2,42	101-0434
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15:							
101-0460	бежевая	т	20 543,40	40 829,32	41 760,23	2,03	101-0460
101-0461	голубая	т	21 684,25	43 134,32	44 117,78	2,03	101-0461
101-0462	зеленая	т	20 551,08	40 865,82	41 797,57	2,03	101-0462
101-0471	зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	21 555,00	42 862,45	43 839,72	2,03	101-0471
101-0463	коричневая	т	18 028,47	35 842,66	36 659,86	2,03	101-0463
101-0464	красно-коричневая	т	17 871,63	35 535,25	36 345,46	2,03	101-0464
101-0465	кремовая	т	21 766,51	43 290,37	44 277,41	2,03	101-0465
101-0466	светло-голубая	т	20 909,52	41 571,07	42 518,89	2,03	101-0466
101-0467	темно-желтая	т	18 351,20	36 488,98	37 320,93	2,03	101-0467
101-0468	темно-красная	т	18 860,15	37 515,10	38 370,43	2,03	101-0468
101-0469	темно-серая	т	20 206,21	40 181,56	41 097,72	2,03	101-0469
101-0470	фисташковая	т	19 649,80	39 080,55	39 971,59	2,03	101-0470
Группа: Краски порошковые							
Краски порошковые:							
101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	т	60 738,00	98 624,25	100 705,22	1,66	101-0472
101-0473	П-ВЛ-212 черная	т	90 721,65	136 134,73	139 007,17	1,53	101-0473
101-0474	П-ПЭ-1130 черная	т	133 514,88	200 315,06	204 541,70	1,53	101-0474
101-0476	П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	т	97 246,30	145 890,31	148 968,60	1,53	101-0476
101-0475	П-ЭП-45 марок А, Б серая	т	66 757,44	104 266,13	106 466,15	1,59	101-0475
101-0477	П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	71 036,76	106 547,74	108 795,91	1,53	101-0477
101-0478	П-ЭП-534 марок А, Б серая	т	85 586,46	128 471,29	131 182,03	1,53	101-0478
101-0479	П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	71 892,62	107 917,59	110 194,65	1,53	101-0479
Группа: Краски прочие							
101-2143	Краска	кг	28,60	86,78	88,77	3,10	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	269,51	818,05	836,61	3,10	104-0122
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	21 205,00	75 716,67	77 435,44	3,65	101-1795
101-0480	Краска ВД-НЦ-240	т	45 817,07	108 121,84	110 576,20	2,41	101-0480
101-3528	Краска ВД-КЧ-22	т	7 380,75	22 404,92	22 913,53	3,10	-
101-0481	Краска КО-42	т	24 150,00	82 461,30	84 333,18	3,49	101-0481
101-0482	Краска НП-2М готовая к применению	т	37 417,27	113 558,92	116 136,71	3,10	101-0482
101-0483	Краска НП-218 различных цветов	т	28 635,67	86 904,23	88 876,95	3,10	101-0483
101-3504	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т	17 399,00	59 404,58	60 753,06	3,49	-
101-2426	Краска «Plastiroute»	т	22 130,00	67 135,22	68 659,18	3,10	-
101-3532	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	85,77	260,32	266,24	3,10	-
101-2372	Краска бронзовая	т	42 375,00	128 574,62	131 493,26	3,10	101-2372
101-3529	Краска водно-дисперсионная ВД-ВА-21	т	7 759,00	23 546,32	24 080,82	3,10	-
101-3530	Краска водоземлюсионная белая	т	5 019,70	17 134,62	17 523,59	3,49	-
101-1959	Краска водоземлюсионная ВЭАК-1180	т	15 481,00	46 969,70	48 035,91	3,10	101-1959
101-3535	Краска-колер, ПАЛИТРА РУСИ	кг	22,50	68,25	69,81	3,10	-
101-3536	Краска-колер, ОПТИМА-COLOR, ALLIGATOR	кг	97,10	294,56	301,27	3,10	-
101-3503	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД	кг	32,64	99,03	101,30	3,10	-
101-1960	Краски казеиновые	т	16 950,00	51 427,35	52 594,77	3,10	101-1960
101-3531	Краска на основе кварца VIEROQARTZ	кг	101,67	308,41	315,42	3,10	-
101-3533	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ	т	13 960,25	42 361,49	43 323,11	3,10	-
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	68,87	209,01	213,76	3,10	101-1994
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	86 560,00	262 730,80	268 694,76	3,10	101-0333
101-3534	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97	кг	18,50	56,14	57,42	3,10	-
Группа: Краски силикатные							
101-3499	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03	кг	32,69	91,52	94,98	2,91	-
101-0484	Краска органосиликатная ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5	т	3 390,00	9 490,25	9 848,97	2,91	101-0484
101-3498	Краска силикатная CROWN	кг	78,24	219,07	227,36	2,91	-
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	3 390,00	9 487,50	9 846,11	2,90	101-1841
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	62,88	176,13	182,79	2,91	-
Группа: Лаки бакелитовые							
101-3551	Лак бакелитовый	кг	18,95	61,04	62,39	3,29	-
Лаки бакелитовые:							
101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	42 700,00	113 294,39	115 786,87	2,71	101-0490
101-0491	ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	18 948,11	50 255,80	51 361,41	2,71	101-0491
101-0492	ЛБС-8	т	39 076,91	103 670,51	105 951,24	2,71	101-0492
101-0493	ЛБС-9, ЛБС-17	т	30 421,00	80 704,95	82 480,44	2,71	101-0493
101-0494	ЛБС-16, ЛБС-180	т	29 065,68	77 126,77	78 823,56	2,71	101-0494
101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21	т	23 569,00	62 560,27	63 936,58	2,71	101-0495
101-0496	СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	21 961,30	58 269,41	59 551,34	2,71	101-0496
Группа: Лаки каменноугольные							
Лаки каменноугольные, марки:							
101-0497	А	т	6 389,00	19 583,61	20 231,83	3,17	101-0497
101-0498	Б	т	4 361,80	13 375,76	13 818,50	3,17	101-0498
101-0499	В	т	4 604,75	14 115,95	14 583,18	3,17	101-0499
101-0500	Г	т	5 008,45	15 355,27	15 863,53	3,17	101-0500
101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	70 200,00	158 460,53	163 705,59	2,33	101-0501
Группа: Лаки меламинные							
Лаки меламинные:							
101-0502	МЛ-133	т	47 373,77	78 622,81	80 321,07	1,70	101-0502
101-2758	МЛ-133	кг	47,37	78,63	80,33	1,70	-
101-0503	МЛ-248 для паркетных полов	т	18 345,00	30 454,52	31 112,33	1,70	101-0503
101-0504	МЛ-2111	т	54 813,36	86 998,37	88 877,54	1,62	101-0504
101-0505	МЛ-2111 ПМ	т	67 407,63	93 323,49	95 339,28	1,41	101-0505
Группа: Лаки мочевиные							
Лаки мочевиные:							
101-0506	МЧ-52	т	35 719,20	58 099,83	59 360,59	1,66	101-0506
101-0507	МЧ-0163	т	44 998,88	73 208,69	74 797,31	1,66	101-0507
Группа: Лаки полиакриловые							
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах:							
101-0508	АК-113, АК-113Ф	т	21 509,00	64 700,25	66 104,24	3,07	101-0508
101-0509	АК-578Т	т	34 498,19	103 775,78	106 027,71	3,07	101-0509
101-0510	АС-548	т	48 831,04	146 877,44	150 064,69	3,07	101-0510
101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	52 539,70	158 047,70	161 477,34	3,07	101-0511

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Лаки поливинилацетатные							
Лаки поливинилацетатные:							
101-0512	ВЛ-51	т	19 760,00	126 486,78	129 358,06	6,55	101-0512
101-0513	ВЛ-557, 3%	т	28 200,37	88 911,21	90 929,50	3,22	101-0513
101-0514	ВЛ-9148	т	57 831,59	149 100,84	152 485,43	2,64	101-0514
101-0515	ВЛ-9148А	т	66 265,31	170 878,67	174 757,63	2,64	101-0515
Группа: Лаки прочие							
Лак алкидный:							
101-3542	JALO, TIKKURILA матовый	кг	67,80	249,66	255,31	3,77	-
101-3543	PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	58,58	215,69	220,58	3,77	-
101-3544	ПФ-283, пентафталевый, глянцевый	т	13 495,00	59 707,20	61 056,60	4,52	-
101-3546	паркетный	т	15 287,00	97 938,17	100 151,57	6,55	-
Лак акриловый:							
101-3538	матовый, для наружных работ, ВГТ	т	19 291,00	76 649,08	78 381,34	4,06	-
101-3539	AKVALAK, VIVACOLOR, полуматовый	кг	62,76	249,43	255,08	4,06	-
101-3540	водный, полуглянцевый	кг	16,12	64,03	65,49	4,06	-
101-3541	для наружных работ, тонированный, ВГТ	т	23 228,00	92 329,93	94 416,58	4,06	-
101-1663	Лак кузбасский	т	13 352,84	41 297,23	42 230,53	3,16	101-1663
101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	24 710,08	54 551,77	55 784,65	2,26	101-1664
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг	24,71	54,58	55,80	2,26	-
101-1827	Лак масляный МА-592	т	33 640,00	74 324,67	76 004,41	2,26	101-1827
101-3066	Лак масляный МА-592	кг	33,64	74,30	75,99	2,26	-
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	32 221,97	90 684,25	92 733,74	2,88	101-1856
101-1666	Лак НЦ-62	т	27 921,97	69 853,62	71 432,31	2,56	101-1666
101-2129	Лак печной	т	6 900,00	17 267,62	17 657,86	2,56	101-1854
101-3559	Лак спиртовой	кг	34,59	57,85	59,16	1,71	-
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	35,63	59,61	60,96	1,71	101-1665
101-1855	Лак шеллачный	кг	177,98	366,97	375,26	2,11	101-1855
101-3537	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный	кг	142,70	567,33	580,13	4,07	-
101-3545	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто-матовый	л	146,44	582,02	595,14	4,06	-
101-3547	Лак УРФ-1, глянцевый, паркетный	т	11 171,00	44 418,69	45 422,53	4,07	-
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	119,70	475,93	486,66	4,07	-
101-3549	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто-матовый, паркетный	л	136,40	541,95	554,22	4,06	-
101-3550	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т	22 653,00	80 074,47	81 884,17	3,61	-
101-3553	Лак ХВ-148, для грунтовки фасадов	т	15 038,00	59 770,18	61 120,95	4,06	-
101-3554	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	кг	57,75	251,55	257,25	4,45	-
101-3555	Лак КО-075, кремнийорганический	т	25 810,00	97 272,58	99 470,93	3,85	-
101-3556	Лак КО-916К, кремнийорганический	т	47 186,00	187 634,12	191 874,63	4,07	-
101-3557	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	т	15 624,00	62 114,60	63 518,36	4,07	-
101-3558	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	т	19 845,00	70 091,44	71 675,52	3,61	-
101-3560	Нитролак	кг	24,70	70,53	72,11	2,92	-
Группа: Латекс							
Латекс СКС-65:							
101-1749	ГП	т	13 673,00	67 936,99	69 492,73	5,08	101-1749
101-3978	ГП-Б	т	13 744,43	68 279,87	69 843,48	5,08	-
Группа: Морилка							
101-3562	Морилка водная, НОВБЫТХИМ	т	6 743,00	23 012,20	23 520,74	3,49	-
101-3563	Морилка натуральная	т	32 485,00	110 876,95	113 327,31	3,49	-
Группа: Олифа							
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	28 214,00	47 420,79	48 525,70	1,72	101-1819
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	26 230,00	44 107,89	45 135,62	1,72	101-1824
Олифа комбинированная, марки:							
101-0627	К-2	т	20 775,00	43 786,99	44 807,24	2,16	101-0627
101-0628	К-3	т	16 950,00	41 954,23	42 931,76	2,53	101-0628
101-0629	К-4	т	17 398,14	43 041,09	44 043,96	2,53	101-0629
101-0630	К-5	т	19 825,84	46 627,68	47 714,12	2,41	101-0630
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	8 760,00	26 600,54	27 220,33	3,11	-
101-1825	Олифа натуральная	кг	32,60	39,86	40,80	1,25	101-1825

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Охра							
101-2393	Охра золотистая	т	8 045,60	13 873,83	14 213,74	1,77	101-2393
101-2394	Охра сухая	т	4 712,10	8 119,69	8 318,63	1,77	101-2394
Группа: Пигмент							
101-1974	Пигмент тертый	кг	61,28	142,17	145,25	2,37	101-1974
101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	861,00	1 998,71	2 042,14	2,37	-
101-2396	Сурик железный тертый	т	14 475,30	33 613,60	34 343,03	2,37	101-2396
101-2398	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	36 182,60	84 007,88	85 830,83	2,37	101-2398
101-2400	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	36,18	84,00	85,82	2,37	-
Группа: Пудра алюминиевая							
Пудра алюминиевая, марки:							
101-0830	ПП-1	т	28 993,22	123 930,33	126 681,58	4,37	101-0830
101-0831	ПП-2	т	28 871,00	123 438,14	126 178,49	4,37	101-0831
101-0832	ПП-3	т	31 236,23	133 540,81	136 505,44	4,37	101-0832
Группа: Пудра бронзовая							
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	63 444,21	403 691,63	412 007,67	6,49	101-0833
Группа: Разбавитель							
Разбавитель:							
101-0834	№ 30	т	35 542,12	74 293,20	76 150,53	2,14	101-0834
101-0835	Р-197 для синтетических эмалей	т	9 386,91	21 739,78	22 283,27	2,37	101-0835
101-0836	РКБ-1	т	15 148,84	35 078,21	35 955,18	2,37	101-0836
101-3567	РМЛ-315	т	10 911,00	41 066,02	42 092,66	3,86	-
Группа: Растворители							
101-2136	Растворитель	т	12 500,00	40 529,27	41 542,51	3,32	-
101-2884	Растворитель «Stelpant-PU-Thinner»	л	37,66	171,95	176,25	4,68	-
Растворитель марки:							
101-2467	Р-4	т	9 420,00	51 492,59	52 779,92	5,60	113-0156
101-0837	Р-4А	т	5 479,90	29 946,46	30 695,14	5,60	101-0837
101-2468	Р-5	т	8 897,00	48 665,42	49 882,05	5,61	113-0157
101-0839	Р-5А	т	9 763,20	53 351,19	54 684,99	5,60	101-0839
101-0841	Р-12	т	15 141,30	82 756,16	84 825,07	5,60	101-0841
101-0842	Р-7	т	11 300,00	61 786,49	63 331,15	5,60	101-0842
101-2469	Р-60	т	20 870,00	66 432,20	68 092,99	3,26	113-0348
101-2470	РС-2	т	34 894,32	91 624,37	93 914,97	2,69	113-0344
101-2471	РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	22 275,72	70 865,38	72 637,01	3,26	113-0159
101-0843	№ 645	т	12 882,00	50 300,91	51 558,46	4,00	101-0843
101-2472	№ 646	т	10 465,00	43 913,93	45 011,80	4,30	113-0158
101-0845	№ 647	т	12 882,00	50 306,28	51 563,96	4,00	101-0845
101-2473	№ 648	т	20 406,00	53 139,04	54 467,53	2,67	113-0160
101-2730	№ 648	кг	20,41	53,10	54,44	2,67	-
101-0847	№ 649	т	9 630,00	58 511,11	59 973,90	6,23	101-0847
101-3568	№ 650	т	10 774,00	65 423,29	67 058,87	6,22	-
Группа: Смывка							
101-3566	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг	125,50	577,34	591,52	4,71	-
Смывка:							
101-3569	АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водозмульгируемая, РЕММЕРС	кг	74,10	307,38	314,94	4,25	-
101-3570	АФТ-1 для художественных красок	кг	19,47	96,15	98,53	5,06	-
101-3571	для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	16,36	75,18	77,02	4,71	-
101-3572	СП-6	т	16 538,00	76 049,40	77 920,23	4,71	-
101-3005	СП-6	кг	16,53	76,03	77,87	4,71	-
101-3573	СП-7	т	16 467,00	75 705,46	77 567,81	4,71	-
Группа: Эмаль							
Эмаль кремнийорганическая:							
101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	74 639,75	192 131,83	196 128,19	2,63	101-1545
101-1546	КО-168 разных цветов	т	25 460,00	65 527,48	66 890,43	2,63	101-1546
101-1547	КО-174 разных цветов	т	33 250,00	85 518,26	87 297,04	2,63	101-1547
101-1548	КО-811 зеленая	т	75 937,68	195 348,99	199 412,25	2,63	101-1548
101-1549	КО-811 красная	т	98 469,00	224 184,00	228 847,03	2,32	101-1549
101-1550	КО-811 черная	т	103 000,00	234 347,61	239 222,05	2,32	101-1550
101-2399	Эмали нитроцеллюлозные НЦ-221	т	33 775,70	68 594,65	70 021,42	2,07	101-2399
Подраздел: Ленты							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Лента разная							
101-3589	Водоотбойная лента	кг	6,28	15,82	16,13	2,57	-
101-3195	Лента оградительная усиленная	1000 м	282,90	875,49	893,62	3,16	-
101-3196	Лента оградительная стандартная	1000 м	113,17	350,22	357,48	3,16	-
Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной:							
101-3973	1,2 мм	кг	53,80	130,58	133,28	2,48	-
101-3974	1,6 мм	кг	56,80	137,88	140,73	2,48	-
101-2881	Лента несущая Л-168	м	2,15	10,07	10,26	4,77	-
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	0,17	0,63	0,63	3,71	-
Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной:							
101-2475	100 мм	1000 м	24 905,00	56 973,43	58 152,78	2,33	113-0303
101-2476	100 мм толщиной 3 мм	кг	31,08	71,11	72,58	2,34	113-0373
101-2762	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	4,23	15,33	15,63	3,70	-
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеящаяся	100 м	34,67	97,94	99,96	2,88	-
101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	19,10	73,64	75,14	3,93	-
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная	м	2,11	7,67	7,82	3,71	-
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеящаяся 50 мм	м	1,03	3,99	4,07	3,95	-
101-2010	Лента киперная	кг	21,10	76,61	78,17	3,70	-
101-3593	Лента киперная 40 мм	10 м	9,40	39,35	40,16	4,27	-
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м ²	26,00	59,49	60,73	2,34	-
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	99,40	454,69	464,12	4,67	101-2025
101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	2,70	6,18	6,30	2,33	-
Лента самоклеящаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной:							
101-2890	0,15 метра, цвет песочный	м	23,80	39,12	39,94	1,68	-
101-2891	0,15 метра, цвет свинец	м	23,80	39,12	39,94	1,68	-
101-2892	0,15 метра, цвет алюминий	м	23,80	39,12	39,94	1,68	-
101-2893	0,15 метра, цвет терракота	м	23,80	39,12	39,94	1,68	-
101-2894	0,30 метра, цвет песочный	м	42,40	69,69	71,13	1,68	-
101-2895	0,30 метра, цвет свинец	м	42,40	69,69	71,13	1,68	-
101-2896	0,30 метра, цвет алюминий	м	42,40	69,69	71,13	1,68	-
101-2897	0,30 метра, цвет терракота	м	42,40	69,69	71,13	1,68	-
101-2899	Лента самоклеящаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м	56,80	93,37	95,30	1,68	-
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:							
101-2027	440 мм	м	58,20	138,59	141,46	2,43	101-2027
101-2028	640 мм	м	96,22	229,19	233,96	2,43	101-2028
101-1951	Лента ПВХ-304	кг	24,04	124,61	127,21	5,29	-
101-2478	Лента К226	100 м	120,00	386,44	394,42	3,29	-
101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	72,20	677,63	691,61	9,58	-
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	м	1,73	6,35	6,46	3,73	-
101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	3,00	28,15	28,72	9,57	104-0125
101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	126,00	476,37	486,25	3,86	-
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	7,62	18,15	18,54	2,43	-
101-0541	Лента тиоколовая уплотнительная	м ²	66,32	157,96	161,24	2,43	101-0541
101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	7,59	18,07	18,45	2,43	101-1945
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеящаяся ЛТСМ-1	м	10,11	24,10	24,61	2,43	-
Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»:							
101-2484	30/30000 мм	м	0,37	1,70	1,75	4,73	-
101-2485	50/30000 мм	м	0,60	2,76	2,81	4,68	-
101-2486	70/30000 мм	м	0,84	5,28	5,41	6,44	-
101-2487	95/30000 мм	м	1,14	7,15	7,28	6,39	-
101-2488	Лента ФУМ	кг	444,00	760,96	776,71	1,75	-
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов							
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м ²	30,00	67,22	68,66	2,29	548-0020
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м ²	20,57	46,07	47,03	2,29	548-0007
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м ²	18,19	40,76	41,63	2,29	548-0008

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Ленты изолирующие							
101-2052	Лента бутиловая	м	6,38	12,51	12,77	2,00	-
101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	7,95	15,62	15,94	2,01	-
101-2053	Лента бутиловая ПСУЛ	м	7,60	14,94	15,24	2,01	-
101-2789	Лента ПСУЛ	м	6,41	12,59	12,85	2,00	-
101-2726	Лента изоляционная DENSO 50 мм	10 м	247,43	485,92	495,64	2,00	-
101-2492	Изолента Пара	кг	68,78	135,15	137,92	2,01	544-0092
101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	91,29	179,35	183,02	2,00	544-0089
101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	68,00	133,63	136,36	2,01	544-0091
101-2495	Лента односторонняя	кг	35,49	69,73	71,17	2,01	544-0093
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	30,40	59,74	60,96	2,01	544-0094
101-2497	Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм	кг	250,00	403,56	411,83	1,65	544-0096
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	м	5,38	22,05	22,51	4,18	544-0097
101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	177,10	531,15	542,05	3,06	101-2022
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	30,40	73,15	74,64	2,46	544-0100
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	21,30	44,82	45,74	2,15	544-0101
Лента полиэтиленовая с липким слоем:							
101-2501	марка А	кг	112,00	58,22	59,42	0,53	113-0367
101-2502	А50	п.м	30,83	40,60	41,44	1,34	-
101-2503	толщиной 0,10 мм	кг	81,75	146,07	149,06	1,82	544-0102
101-3594	А50	кг	112,00	200,23	204,33	1,82	-
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	60,00	79,59	81,23	1,35	544-0110
Подраздел: Материалы для устройства полов							
Группа: Линолеум							
Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки:							
101-0542	МП, толщиной 1,5 мм	м ²	55,60	181,09	185,09	3,33	101-0542
101-0543	М, толщиной 1,5 мм	м ²	54,92	178,76	182,68	3,33	101-0543
101-0544	М, толщиной 2,1 мм	м ²	59,96	195,26	199,56	3,33	101-0544
101-0545	О, толщиной 1,5 мм	м ²	57,52	187,17	191,30	3,33	101-0545
101-0546	О, толщиной 1,8 мм	м ²	54,24	176,54	180,44	3,33	101-0546
Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной:							
101-0548	1,6 мм	м ²	50,15	168,29	171,99	3,43	101-0548
101-0549	2 мм	м ²	52,07	174,59	178,43	3,43	101-0549
101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудно-воспламеняемый безосновный марки ТГН, толщиной 1,8 мм	м ²	89,47	300,11	306,73	3,43	101-0550
Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки:							
101-0551	А, толщиной 1,6 мм	м ²	73,66	251,89	257,41	3,49	101-0551
101-0552	А, толщиной 2 мм	м ²	78,04	266,88	272,75	3,50	101-0552
101-0553	В, толщиной 1,6 мм	м ²	65,16	222,82	227,74	3,50	101-0553
101-0554	В, толщиной 2 мм	м ²	68,15	233,06	238,16	3,49	101-0554
101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м ²	75,05	256,66	262,32	3,50	101-0555
101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м ²	51,58	176,42	180,30	3,50	101-0556
101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м ²	77,10	263,54	269,34	3,49	101-0557
101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м ²	57,64	197,14	201,47	3,50	101-0558
Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки:							
101-0559	Л-1.8	м ²	75,62	253,72	259,30	3,43	101-0559
101-0560	Л-Т 3-3.3	м ²	82,87	278,09	284,20	3,43	101-0560
101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м ²	83,31	279,38	285,52	3,43	101-0561
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок:							
101-0562	ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	67,80	216,52	221,28	3,26	101-0562
101-0563	ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м ²	75,46	240,95	246,27	3,26	101-0563
101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м ²	24,20	77,32	79,01	3,26	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:							
101-3607	1,5 м, толщиной 2 мм	м ²	22,55	71,97	73,53	3,26	-
101-3608	1,7 м, толщиной 2 мм	м ²	22,45	71,65	73,22	3,26	-
101-3609	2,0 м, толщиной 2 мм	м ²	22,45	71,66	73,23	3,26	-
101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м ²	21,50	68,68	70,18	3,26	-
101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м ²	21,70	69,27	70,77	3,26	-
Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка:							
101-3619	ЛС-2,8, толщиной 2,8 мм	м ²	25,35	79,40	81,16	3,20	-
101-3620	ЛС-1,35, толщиной 1,35 мм	м ²	14,50	45,41	46,41	3,20	-
101-3621	ЛС-1,8, толщиной 1,8 мм	м ²	20,25	63,40	64,81	3,20	-
101-3622	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове	м ²	21,55	67,51	68,98	3,20	-
101-3629	Линолеум ПВХ, толщиной 1,6 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ	м ²	36,50	114,35	116,84	3,20	-
101-3630	Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове	м ²	21,10	66,09	67,53	3,20	-
101-3631	Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове	м ²	19,30	60,43	61,78	3,20	-
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	29,80	93,36	95,41	3,20	-
101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	24,40	76,43	78,13	3,20	-
101-3627	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове	м ²	56,50	176,98	180,88	3,20	-
101-3628	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове	м ²	51,00	159,69	163,21	3,20	-
101-3623	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком	м ²	22,50	70,46	72,00	3,20	-
101-3624	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове	м ²	23,35	73,13	74,76	3,20	-
101-3625	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове	м ²	28,21	88,32	90,27	3,20	-
101-3652	Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм	м ²	38,15	119,50	122,12	3,20	-
101-3653	Линолеум антистатический, без подосновы	м ²	56,07	175,62	179,49	3,20	-
101-3658	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м	м ²	43,50	136,26	139,27	3,20	-
101-3654	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм	м ²	37,40	117,11	119,67	3,20	-
101-3655	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м ²	23,82	74,59	76,25	3,20	-
101-3656	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м ²	23,60	73,94	75,57	3,20	-
Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной:							
101-3645	2,0 мм	м ²	151,00	426,45	435,83	2,89	-
101-3646	2,5 мм	м ²	150,20	424,38	433,71	2,89	-
101-3647	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м ²	151,50	427,71	437,12	2,89	-
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м ²	22,90	73,10	74,70	3,26	-
101-3637	Линолеум КЛАССИК-2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м ²	31,65	101,10	103,32	3,26	-
101-3626	Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове	м ²	31,60	100,86	103,08	3,26	-
101-3638	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м ²	30,40	97,11	99,23	3,26	-
101-3639	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове	м ²	29,70	94,83	96,92	3,26	-
101-3633	Линолеум марка ЛТЗ-3,3, ПВХ, толщиной 3,3 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком	м ²	58,15	185,69	189,77	3,26	-
101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	46,90	149,79	153,08	3,26	-
101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	38,80	123,89	126,63	3,26	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	61,90	197,57	201,91	3,26	-
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м ²	60,25	192,38	196,62	3,26	-
101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	54,80	175,00	178,85	3,26	-
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м ²	71,15	227,10	232,09	3,26	-
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м ²	39,55	126,35	129,13	3,26	-
101-3640	Линолеум «Спецстрол», марка «О»	м ²	70,30	224,40	229,36	3,26	-
101-3641	Линолеум «Спецстрол», Г-2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м ²	72,00	229,81	234,87	3,26	-
101-3642	Линолеум «Спецстрол», марка «Л»	м ²	72,00	229,97	235,03	3,26	-
101-3643	Линолеум «Спецстрол», марка «С»	м ²	64,40	205,58	210,11	3,26	-
101-3644	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове	м ²	71,15	227,15	232,14	3,26	-
101-3649	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г-3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м ²	80,75	257,92	263,60	3,26	-
101-3657	Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м ²	70,30	224,50	229,46	3,26	-
101-3659	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м ²	63,20	201,75	206,19	3,26	-
101-3660	Линолеум ТРАНСЛИН ТНВ, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м ²	68,60	219,10	223,90	3,26	-
101-3635	Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове	м ²	28,60	91,28	93,31	3,26	-
101-3648	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м ²	141,85	452,91	462,89	3,26	-
101-3650	Линолеум огнезащитный	м ²	74,50	237,86	243,11	3,26	-
101-3651	Линолеум тип 2, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м ²	64,00	204,22	208,72	3,26	-
Линолеум алкидный толщиной:							
101-0570	2,5 мм	м ²	56,19	179,32	183,27	3,26	101-0570
101-0571	3 мм	м ²	65,61	209,40	214,00	3,26	101-0571
101-0572	4 мм	м ²	88,99	284,06	290,29	3,26	101-0572
101-0573	5 мм	м ²	110,38	352,37	360,14	3,26	101-0573
Линолеум резиновый:							
101-0574	многослойный (релин)	м ²	89,00	134,00	136,94	1,54	101-0574
101-2156	без подосновы (релин) однослойный	м ²	56,60	88,83	90,79	1,60	-
101-2152	без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м ²	56,60	88,81	90,77	1,60	101-2152
Группа: Плинтусы для полов из пластика							
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	4,18	13,08	13,40	3,21	101-1753
Группа: Плинтусы для потолков							
Плинтус потолочный из пенопласта, размером:							
101-6001	20x20 мм	м	1,95	7,32	7,51	3,85	-
101-6002	22x22 мм	м	1,84	6,90	7,09	3,85	-
101-6003	25x20 мм	м	1,95	7,32	7,51	3,85	-
101-6004	30x30 мм	м	2,74	10,33	10,56	3,85	-
101-6005	30x35 мм	м	2,78	10,47	10,70	3,85	-
101-6006	35x35 мм	м	5,62	21,12	21,66	3,85	-
101-6007	45x40 мм	м	4,96	18,63	19,10	3,85	-
101-6008	45x45 мм	м	4,54	17,07	17,50	3,85	-
101-6009	45x50 мм	м	6,48	24,35	24,97	3,85	-
101-6010	50x40 мм	м	5,83	21,92	22,46	3,85	-
101-6011	50x50 мм	м	5,41	20,31	20,85	3,85	-
101-6012	80x80 мм	м	17,28	64,97	66,59	3,85	-
Группа: Плитка							
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м ²	110,90	265,92	271,55	2,45	101-0567
Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной:							
101-0568	1,5 мм	м ²	37,73	96,01	98,03	2,60	101-0568
101-0569	2 мм	м ²	44,48	113,18	115,57	2,60	101-0569
101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м ²	132,00	297,19	303,52	2,30	101-1865
101-3606	Плитка ПВХ размером 0,3x0,3 м толщиной 2 мм	м ²	25,00	63,63	64,98	2,60	-
Группа: Плиты стальные и чугунные							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	6 120,00	18 665,32	19 122,60	3,12	101-1740
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	8 131,00	24 813,63	25 421,55	3,13	101-1969
101-1781	Плиты стальные для полов	т	8 131,00	24 799,09	25 406,65	3,12	-
Группа: Покрытия							
101-2158	Ковровые покрытия	м ²	91,70	337,61	344,87	3,76	-
101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м ²	91,70	326,52	333,54	3,64	101-2146
101-3599	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе	м ²	81,66	299,43	305,83	3,75	-
101-3602	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м ²	52,92	255,77	261,25	4,94	-
101-3603	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м ²	120,00	488,96	499,41	4,16	-
101-3600	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе	м ²	47,92	231,50	236,49	4,94	-
101-3595	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м	м ²	52,92	255,68	261,16	4,93	-
101-3596	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе	м ²	57,08	275,97	281,90	4,94	-
101-3597	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе	м ²	51,25	247,76	253,05	4,94	-
101-3598	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове	м ²	53,75	259,89	265,43	4,94	-
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	75,00	218,32	222,99	2,97	101-2142
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м ²	105,00	305,63	312,17	2,97	101-2147
101-1684	Ламинированное напольное покрытие 31 класса, толщиной 6 мм	м ²	180,45	439,00	448,40	2,48	-
101-1685	Ламинированное напольное покрытие 32 класса, толщиной 8 мм	м ²	210,35	539,16	550,71	2,62	-
101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН толщиной 1,5 мм	м ²	41,40	106,14	108,42	2,62	101-0547
101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм	м ²	50,59	129,60	132,37	2,62	101-0564
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м ²	696,77	2 842,54	2 903,46	4,17	-
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м ²	423,19	1 726,43	1 763,44	4,17	-
Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка:							
101-0565	ПР	м ²	92,84	237,92	243,02	2,62	101-0565
101-0566	ПО	м ²	158,96	407,34	416,06	2,62	101-0566
101-3601	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы	м ²	95,40	244,34	249,57	2,62	-
101-3604	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе	м ²	91,25	233,89	238,92	2,62	-
101-3332	Смесь для устройства наливного пола «Дианол 320»	т	59 210,00	128 996,71	131 757,24	2,23	-
Подраздел: Мастики, пасты							
Группа: Мастика герметизирующая и защитная							
101-3301	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т	16 343,10	59 170,27	60 537,10	3,70	-
101-3302	Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан-битумная, кровельная	т	36 909,21	195 208,94	199 718,31	5,41	-
101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	13 915,11	45 192,55	46 236,49	3,32	101-0591
Мастика бутилкаучуковая строительная, марки:							
101-1575	МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	7 591,34	24 416,04	24 980,05	3,29	101-1575
101-1576	МББП-80 «ЛИЛО-2»	т	7 486,08	24 071,79	24 627,83	3,29	101-1576
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ТЕРМАБУТИЛ-С"	кг	37,73	121,36	124,15	3,29	-
101-3246	Мастика битумно-атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная	т	8 593,31	48 896,37	50 025,91	5,82	-
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	20 815,12	43 773,79	44 784,96	2,15	-
101-1678	Мастика БНК ПМ	т	10 525,00	35 130,02	35 941,53	3,41	101-1678
101-3227	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т	36 473,22	157 878,45	161 525,40	4,43	-
101-3234	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т	6 420,08	51 626,60	52 819,13	8,23	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3235	Мастика Гекопрен нетвердеющая строительная	т	6 053,14	63 610,64	65 080,04	10,75	-
101-3236	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т	8 254,39	28 585,46	29 245,78	3,54	-
101-3241	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т	5 687,87	59 771,08	61 151,76	10,75	-
101-1695	Мастика герметизирующая	кг	16,50	60,36	61,75	3,74	-
101-3153	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ	кг	23,68	95,73	97,92	4,14	-
101-3151	Мастика полиуритановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг	54,85	237,09	242,58	4,42	-
101-3194	Мастика полиуритановая "Гипердесмо"	кг	76,39	330,23	337,83	4,42	-
Мастика герметизирующая бутилкаучуковая:							
101-0598	Гермабутил-2М	кг	16,64	61,52	62,96	3,78	101-0598
101-0599	Гермабутил-УМ	кг	18,27	67,55	69,14	3,78	101-0599
101-0600	Каупласт	кг	73,13	191,81	196,24	2,68	101-0600
Мастика герметизирующая нетвердеющая:							
101-0601	строительная	т	12 585,00	32 670,10	33 424,78	2,66	101-0601
101-0602	морозостойкая Тегерон	т	12 475,20	32 410,74	33 159,43	2,66	101-0602
101-0603	«Бутэпрол-2М»	т	17 183,00	44 629,41	45 660,34	2,66	101-0603
101-0604	Бутэпрол-КС	т	19 037,86	49 417,01	50 558,53	2,66	101-0604
101-0605	«Гэлан»	т	17 183,00	44 615,53	45 646,14	2,66	101-0605
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	41 272,00	107 212,70	109 689,30	2,66	101-0606
101-3245	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т	19 961,92	66 172,06	67 700,60	3,39	-
101-3237	Мастика Гермабутил-1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т	19 128,87	63 408,32	64 873,05	3,39	-
101-3238	Мастика Гермабутил-С бутилкаучуковая нетвердеющая эластичная для заделки швов	кг	19,54	88,88	90,93	4,65	-
101-3239	Мастика Гермабутил-УМ бутилкаучуковая	кг	15,83	60,72	62,14	3,93	-
101-3228	Мастика Гермосур уретановая строительная	кг	26,34	84,66	86,60	3,29	-
101-3243	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т	8 887,45	28 574,51	29 234,60	3,29	-
101-3258	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг	28,11	100,78	103,13	3,67	-
101-3229	Мастика Огнебит отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	46 653,08	167 372,85	171 239,14	3,67	-
101-3230	Мастика Огнекров отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	74 821,92	268 437,67	274 638,57	3,67	-
101-3231	Мастика Огнепол отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	98 140,77	351 963,98	360 094,37	3,67	-
101-3247	Мастика полиизобутиленовая	кг	2,91	10,44	10,70	3,68	-
101-3259	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков	т	21 957,32	78 750,54	80 569,67	3,67	-
101-3244	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов	т	7 402,51	26 548,59	27 161,88	3,67	-
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная	т	4 757,74	17 061,33	17 455,48	3,67	-
101-3248	Мастика МБР-90 нетвердеющая изолирующая	т	4 907,95	17 594,49	18 000,91	3,67	-
101-3249	Мастика МБР-100 нетвердеющая изолирующая	т	4 756,07	17 064,46	17 458,63	3,67	-
101-3311	Мастика МБКГ-85 кровельная горячая	м ³	825,52	8 064,87	8 251,18	10,00	-
101-3312	Мастика МБПК-Г-75 битумно-полимерная, герметизирующая, нетвердеющая	т	7 510,88	26 931,30	27 553,44	3,67	-
101-2220	Мастика «Покров-1»	т	37 230,00	105 931,11	108 378,13	2,91	-
101-3313	Мастика РБМ-Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая	т	3 535,50	12 677,21	12 970,03	3,67	-
101-3303	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т	16 460,67	59 029,75	60 393,35	3,67	-
101-3304	Мастика ЭЛАСТЕН-Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная	т	14 853,97	53 258,06	54 488,32	3,67	-
101-3305	Мастика ЭЛАСТЕН-БК каучуко-битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей	т	14 888,28	53 396,19	54 629,63	3,67	-
101-3306	Мастика ЭЛАСТЕН-К для наклейки рулонных битумных материалов	т	14 466,11	51 882,96	53 081,45	3,67	-
101-3307	Мастика ЭЛАСТЕН-С средневязкая гидроизоляционная кровельная	т	15 927,20	57 111,05	58 430,31	3,67	-
101-3309	Мастика ЭЛАСТЕН-Т (герметик темный) каучуко-битумная для изоляции швов	т	15 922,59	57 075,40	58 393,86	3,67	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3310	Мастика ЭЛАСТЕН-ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов	т	19 475,73	69 875,05	71 489,16	3,67	-
101-3308	Мастика ЭЛАСТЕН-СБК каучуко-битумная средневязкая для изоляции, кровельная	т	11 541,00	41 383,71	42 339,68	3,67	-
101-3232	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т	32 906,69	77 300,27	79 085,91	2,40	-
Группа: Мастика для натирки полов							
101-2012	Мастика для натирки полов (ксилолитовых)	кг	4,52	37,86	38,98	8,62	101-2012
101-1696	Мастика для натирки полов	кг	4,52	37,86	38,98	8,62	-
Группа: Мастика клеящая							
101-1859	Мастика клеящая для кумароновых плиток	т	6 858,24	36 557,85	37 420,60	5,46	101-1859
101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	13 500,00	71 943,93	73 641,78	5,45	101-0608
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	8,36	44,57	45,60	5,45	101-0609
101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Вискисант	кг	93,25	497,26	509,00	5,46	101-0611
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	24 553,00	77 175,65	78 997,00	3,22	113-0302
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	3 960,00	12 452,66	12 746,54	3,22	101-0612
101-0613	Мастика клеящая невысыхающая 51-Г-6	кг	15,98	50,21	51,40	3,22	101-0613
Мастика клеящая противощумная:							
101-0614	битумная БПМ-1	т	3 810,07	12 210,02	12 498,16	3,28	101-0614
101-0615	№ 579	т	8 820,55	28 281,16	28 948,57	3,28	101-0615
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	9,83	31,51	32,23	3,28	101-0616
101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	16 804,28	53 890,97	55 162,81	3,28	101-0610
Группа: Мастика сланцевая							
101-1673	Мастика ДКФ-7П	т	8 181,91	13 908,81	14 260,69	1,74	101-1673
Группа: Мастика специальная							
101-1752	Мастика «Изол»	т	6 533,70	20 932,47	21 447,41	3,28	101-1752
101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	90 400,00	289 549,81	296 672,75	3,28	113-0463
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т	10 313,40	33 036,88	33 849,60	3,28	-
Группа: Мастика тиоколовая							
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки:							
101-0617	КБ-0,5	кг	74,58	129,92	132,59	1,78	101-0617
101-0618	АМ-0,5	кг	74,58	130,01	132,68	1,78	101-0618
101-0619	«Ливны», уплотнительная	кг	17,62	37,78	38,57	2,19	101-0619
Группа: Паста герметизирующая							
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	94 433,49	160 489,07	163 763,05	1,73	101-0635
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	7 110,21	12 086,02	12 332,68	1,73	-
Подраздел: Плиты							
Группа: Древесноволокнистые							
Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной:							
101-3663	2,5 мм	м ²	9,77	45,49	47,23	4,83	-
101-3664	3,2 мм	м ²	12,14	56,50	58,68	4,83	-
101-3665	4 мм	м ²	15,55	66,83	69,42	4,46	-
101-3666	5 мм	м ²	19,34	83,14	86,31	4,46	-
101-3667	6 мм	м ²	20,26	87,16	90,51	4,47	-
Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства:							
101-0672	битумированные толщиной 6 мм	1000 м ²	11 830,99	50 891,48	52 845,71	4,47	101-0672
101-0673	битумированные толщиной 8 мм	1000 м ²	15 849,06	68 124,00	70 739,98	4,46	101-0673
101-0648	мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м ²	5 579,24	23 998,26	24 919,80	4,47	101-0648
101-0649	мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м ²	8 205,54	35 279,13	36 633,85	4,46	101-0649
101-0650	мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м ²	10 632,14	45 723,27	47 479,06	4,47	101-0650
101-0651	мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м ²	4 449,31	19 137,58	19 872,48	4,47	101-0651
101-0652	мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м ²	5 600,00	24 077,63	25 002,22	4,46	101-0652
101-0653	мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м ²	8 475,73	36 456,62	37 856,59	4,47	101-0653
101-0654	мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м ²	3 794,85	16 322,64	16 949,42	4,47	101-0654
101-0655	мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м ²	5 469,04	23 503,81	24 406,38	4,46	101-0655
101-0656	мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м ²	6 920,02	29 743,70	30 885,85	4,46	101-0656
101-0675	полутвердые толщиной 4 мм	1000 м ²	10 491,63	45 117,47	46 849,99	4,47	101-0675
101-0657	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000 м ²	8 807,75	37 851,73	39 305,24	4,46	101-0657
101-0658	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм	1000 м ²	10 009,62	43 055,05	44 708,39	4,47	101-0658

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0659	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм	1000 м ²	12 069,54	51 884,34	53 876,70	4,46	101-0659
101-0660	твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм	1000 м ²	15 004,71	64 544,17	67 022,69	4,47	101-0660
101-0661	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм	1000 м ²	8 006,40	34 409,79	35 731,14	4,46	101-0661
101-0662	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм	1000 м ²	9 127,56	39 254,90	40 762,30	4,47	101-0662
101-0663	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм	1000 м ²	11 009,36	47 314,35	49 131,20	4,46	101-0663
101-0664	твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм	1000 м ²	13 678,91	58 787,66	61 045,07	4,46	101-0664
101-0665	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000 м ²	12 277,44	52 799,88	54 827,40	4,47	101-0665
101-0666	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм	1000 м ²	13 840,03	59 481,16	61 765,22	4,46	101-0666
101-0667	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000 м ²	16 741,97	71 957,08	74 720,25	4,46	101-0667
101-0668	сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000 м ²	20 760,04	89 235,22	92 661,87	4,46	101-0668
101-0674	специальные толщиной 6 мм	1000 м ²	11 830,99	50 876,53	52 830,20	4,47	101-0674
101-0669	НП-280 толщиной 2,5 мм	1000 м ²	7 812,92	33 582,27	34 871,82	4,46	101-0669
101-0670	НП-280 толщиной 5,5 мм	1000 м ²	17 188,42	73 891,27	76 728,70	4,46	101-0670
101-0671	ВП-600 толщиной 2,5 мм	1000 м ²	13 505,20	58 042,31	60 271,17	4,46	101-0671
101-3668	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м ²	7,52	32,32	33,57	4,46	-
Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,:							
101-0676	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000 м ²	11 668,49	36 240,70	37 632,35	3,23	101-0676
101-0677	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000 м ²	15 497,23	48 132,75	49 981,03	3,23	101-0677
101-0678	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000 м ²	19 417,11	60 290,18	62 605,31	3,22	101-0678
101-0679	полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000 м ²	23 337,00	72 432,75	75 214,16	3,22	101-0679
101-1864	твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м ²	15 984,00	49 614,89	51 520,11	3,22	101-1864
101-0684	твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м ²	12 000,00	37 271,09	38 702,31	3,23	101-0684
101-0685	твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м ²	13 401,80	41 629,13	43 227,66	3,23	101-0685
101-0686	твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м ²	15 947,66	49 498,40	51 399,16	3,22	101-0686
101-0687	твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м ²	18 320,00	56 885,81	59 070,21	3,22	101-0687
101-0688	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000 м ²	19 883,80	61 763,68	64 135,40	3,23	101-0688
101-0689	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000 м ²	19 272,38	59 819,71	62 116,78	3,22	101-0689
101-0690	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000 м ²	13 737,20	42 658,53	44 296,61	3,22	101-0690
101-0691	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м ²	14 800,00	45 936,84	47 700,80	3,22	101-0691
101-0692	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в клетку	1000 м ²	9 852,91	30 594,11	31 768,93	3,22	101-0692
101-0693	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полосу	1000 м ²	5 776,56	17 939,46	18 628,35	3,22	101-0693
101-0694	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000 м ²	20 373,90	63 271,01	65 700,63	3,22	101-0694
101-0695	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с огрунтованной нелицевой поверхностью	1000 м ²	16 395,86	50 903,65	52 858,36	3,22	101-0695
101-0680	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м ²	16 303,00	50 642,86	52 587,53	3,23	101-0680
101-0681	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м ²	18 532,00	57 558,58	59 768,82	3,23	101-0681
101-0682	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м ²	23 504,00	73 014,23	75 817,99	3,23	101-0682
101-0683	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м ²	29 984,95	93 150,69	96 727,67	3,23	101-0683

Группа: Древесностружечные

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м ²	97,10	126,97	133,09	1,37	101-1863
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной:							
101-0696	10-12 мм	100 м ²	1 966,20	9 378,43	9 831,40	5,00	101-0696
101-0697	13-14 мм	100 м ²	2 124,40	10 260,31	10 755,87	5,06	101-0697
101-0698	15-17 мм	100 м ²	2 275,50	10 988,78	11 519,52	5,06	101-0698
101-0699	18-20 мм	100 м ²	3 834,00	14 851,65	15 568,99	4,06	101-0699
101-0700	21-23 мм	100 м ²	4 022,80	15 584,05	16 336,76	4,06	101-0700
101-0701	24-25 мм	100 м ²	4 113,20	15 939,68	16 709,55	4,06	101-0701
Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной:							
101-0702	10-12 мм	100 м ²	2 070,61	9 998,74	10 481,66	5,06	101-0702
101-0703	13-14 мм	100 м ²	2 339,09	11 301,69	11 847,60	5,07	101-0703
101-0704	15-17 мм	100 м ²	2 625,65	12 677,80	13 290,10	5,06	101-0704
101-0705	18-20 мм	100 м ²	2 779,10	13 426,07	14 074,52	5,06	101-0705
101-0706	21-23 мм	100 м ²	3 016,76	14 568,27	15 271,94	5,06	101-0706
101-0707	24-25 мм	100 м ²	3 243,13	15 664,83	16 421,41	5,06	101-0707
Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной:							
101-0708	16-17 мм	100 м ²	3 143,10	15 481,46	16 229,23	5,16	101-0708
101-0709	18-20 мм	100 м ²	3 310,10	16 294,75	17 081,78	5,16	101-0709
101-0710	21-22 мм	100 м ²	3 527,43	17 373,54	18 212,71	5,16	101-0710
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	100 м ²	739,18	3 603,46	3 777,31	5,11	-
101-2815	9 мм	100 м ²	739,18	3 605,69	3 779,64	5,11	-
101-2816	10 мм	100 м ²	739,18	3 603,15	3 776,98	5,11	-
101-2817	11 мм	100 м ²	739,18	3 605,37	3 779,31	5,11	-
101-2818	12 мм	100 м ²	1 079,46	5 264,61	5 518,65	5,11	-
101-2819	13 мм	100 м ²	829,83	4 048,62	4 243,99	5,11	-
101-2820	14 мм	100 м ²	829,83	4 045,61	4 240,83	5,11	-
101-2821	15 мм	100 м ²	920,51	4 486,91	4 703,40	5,11	-
101-2822	16 мм	100 м ²	913,52	4 455,64	4 670,63	5,11	-
101-2823	17 мм	100 м ²	920,51	4 488,85	4 705,44	5,11	-
101-2824	18 мм	100 м ²	896,78	4 373,46	4 584,49	5,11	-
101-2825	19 мм	100 м ²	965,86	4 710,77	4 938,07	5,11	-
101-2826	20 мм	100 м ²	965,86	4 708,73	4 935,94	5,11	-
101-2827	21 мм	100 м ²	1 056,55	5 154,39	5 403,13	5,11	-
101-2828	22 мм	100 м ²	1 056,55	5 154,41	5 403,15	5,11	-
101-2829	23 мм	100 м ²	1 056,55	5 153,34	5 402,03	5,11	-
101-2830	24 мм	100 м ²	1 101,89	5 375,18	5 634,59	5,11	-
101-2831	25 мм	100 м ²	1 101,89	5 372,47	5 631,75	5,11	-
101-2832	26 мм	100 м ²	678,70	3 308,19	3 467,81	5,11	-
101-2833	27 мм	100 м ²	1 101,89	5 375,19	5 634,60	5,11	-
101-2834	28 мм	100 м ²	1 101,89	5 375,62	5 635,05	5,11	-
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 ²	1 037,21	4 961,27	5 200,70	5,01	-
101-2836	9 мм	100 м ²	1 037,21	4 963,11	5 202,63	5,02	-
101-2837	10 мм	100 м ²	1 037,21	4 963,85	5 203,40	5,02	-
101-2838	11 мм	100 м ²	1 037,21	4 961,15	5 200,56	5,01	-
101-2839	12 мм	100 м ²	1 037,21	4 961,57	5 201,01	5,01	-
101-2840	13 мм	100 м ²	1 166,33	5 581,15	5 850,47	5,02	-
101-2841	14 мм	100 м ²	1 166,33	5 577,67	5 846,82	5,01	-
101-2842	15 мм	100 м ²	1 295,77	6 197,67	6 496,74	5,01	-
101-2843	16 мм	100 м ²	1 295,77	6 200,82	6 500,05	5,02	-
101-2844	17 мм	100 м ²	1 295,77	6 197,70	6 496,77	5,01	-
101-2845	18 мм	100 м ²	1 359,97	6 506,79	6 820,80	5,02	-
101-2846	19 мм	100 м ²	1 359,97	6 506,81	6 820,82	5,02	-
101-2847	20 мм	100 м ²	1 359,97	6 504,33	6 818,23	5,01	-
101-2848	21 мм	100 м ²	1 489,09	7 122,14	7 465,83	5,01	-
101-2849	22 мм	100 м ²	1 489,09	7 126,43	7 470,33	5,02	-
101-2850	23 мм	100 м ²	1 489,09	7 125,56	7 469,41	5,02	-
101-2851	24 мм	100 м ²	1 553,21	7 430,66	7 789,22	5,01	-
101-2852	25 мм	100 м ²	1 553,21	7 431,41	7 790,01	5,02	-
101-2853	26 мм	100 м ²	1 553,21	7 430,91	7 789,49	5,02	-
101-2854	27 мм	100 м ²	1 553,21	7 432,62	7 791,28	5,02	-
101-2855	28 мм	100 м ²	1 553,21	7 431,07	7 789,65	5,02	-
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	100 м ²	933,19	4 464,74	4 680,20	5,02	-
101-2857	9 мм	100 м ²	933,19	4 463,03	4 678,40	5,01	-
101-2858	10 мм	100 м ²	933,19	4 464,24	4 679,67	5,01	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2859	11 мм	100 м ²	933,19	4 465,91	4 681,42	5,02	-
101-2860	12 мм	100 м ²	933,19	4 463,77	4 679,18	5,01	-
101-2861	13 мм	100 м ²	1 049,31	5 017,41	5 259,50	5,01	-
101-2862	14 мм	100 м ²	1 049,31	5 017,30	5 259,39	5,01	-
101-2863	15 мм	100 м ²	1 165,75	5 575,82	5 844,87	5,01	-
101-2864	16 мм	100 м ²	1 165,75	5 574,36	5 843,34	5,01	-
101-2865	17 мм	100 м ²	1 165,75	5 578,54	5 847,71	5,02	-
101-2866	18 мм	100 м ²	1 223,45	5 852,83	6 135,26	5,01	-
101-2867	19 мм	100 м ²	1 223,45	5 850,83	6 133,16	5,01	-
101-2868	20 мм	100 м ²	1 223,45	5 855,00	6 137,54	5,02	-
101-2869	21 мм	100 м ²	1 339,58	6 411,01	6 720,39	5,02	-
101-2870	22 мм	100 м ²	1 339,58	6 408,10	6 717,34	5,01	-
101-2871	23 мм	100 м ²	1 339,58	6 409,11	6 718,40	5,02	-
101-2872	24 мм	100 м ²	1 397,19	6 684,76	7 007,35	5,02	-
101-2873	25 мм	100 м ²	1 397,19	6 685,22	7 007,83	5,02	-
101-2874	26 мм	100 м ²	1 397,19	6 682,41	7 004,88	5,01	-
101-2875	27 мм	100 м ²	1 397,19	6 687,08	7 009,78	5,02	-
101-2876	28 мм	100 м ²	1 397,19	6 685,13	7 007,74	5,02	-
Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием:							
101-0711	типа В и Г группы I, матовое покрытие одностороннее	100 м ²	3 552,29	16 988,70	17 809,26	5,01	101-0711
101-0712	типа В и Г группы I, матовое покрытие одностороннее с наполнителем	100 м ²	3 745,59	17 916,64	18 782,03	5,01	101-0712
101-0713	тип В и Г, глянцевое покрытие группы II и III	100 м ²	2 303,76	11 018,71	11 550,89	5,01	101-0713
101-0714	тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м ²	2 112,73	10 110,26	10 598,63	5,02	101-0714
101-0715	тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее	100 м ²	3 358,99	16 065,63	16 841,57	5,01	101-0715
101-0716	тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) одностороннее	100 м ²	2 399,28	11 480,64	12 035,13	5,02	101-0716
101-0717	тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) двухстороннее	100 м ²	3 838,85	18 367,99	19 255,14	5,02	101-0717
101-3669	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м ²	2 910,00	13 914,14	14 586,21	5,01	-
Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной:							
101-0718	9 мм	100 м ²	2 497,03	9 581,36	10 044,14	4,02	101-0718
101-0719	10-12 мм	100 м ²	2 846,15	10 924,92	11 452,61	4,02	101-0719
101-0720	13-14 мм	100 м ²	3 197,55	12 262,73	12 854,99	4,02	101-0720
101-0721	15-17 мм	100 м ²	3 546,67	13 603,69	14 260,78	4,02	101-0721
101-0722	18-20 мм	100 м ²	3 844,97	14 749,21	15 461,61	4,02	101-0722
101-0723	21-22 мм	100 м ²	3 995,24	15 321,50	16 061,53	4,02	101-0723
Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной:							
101-0724	9 мм	100 м ²	2 298,16	8 816,25	9 242,09	4,02	101-0724
101-0725	10-12 мм	100 м ²	2 596,46	9 965,94	10 447,30	4,02	101-0725
101-0726	13-14 мм	100 м ²	2 947,84	11 310,26	11 856,55	4,02	101-0726
101-0727	15-17 мм	100 м ²	3 246,13	12 453,56	13 055,05	4,02	101-0727
101-0728	18-20 мм	100 м ²	3 495,84	13 413,22	14 061,08	4,02	101-0728
101-0729	21-22 мм	100 м ²	3 696,95	14 178,14	14 862,92	4,02	101-0729
Группа: Плиты цементно-стружечные							
Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной:							
101-0780	10 мм	м ²	53,80	136,99	141,22	2,62	101-0780
101-0781	12 мм	м ²	54,00	137,48	141,73	2,62	101-0781
101-3670	16 мм	м ²	42,68	108,69	112,06	2,63	-
101-3671	20 мм	м ²	54,81	139,56	143,87	2,62	-
101-3672	26 мм	м ²	69,87	177,86	183,38	2,62	-
101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м ²	86,74	220,90	227,75	2,63	-
Группа: Плиты из шлакоситалла							
101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм	м ²	31,23	81,87	84,18	2,70	101-0730
101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм	м ²	114,64	300,42	308,85	2,69	101-0731
Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной:							
101-0732	6 мм	шт.	53,27	164,19	168,82	3,17	101-0732
101-0733	8 мм	шт.	69,75	214,93	220,98	3,17	101-0733
101-0734	10 мм	шт.	88,78	273,63	281,33	3,17	101-0734
101-0735	12 мм	шт.	106,54	328,42	337,64	3,17	101-0735
Группа: Плиты прочие							
101-3662	Плиты армоцементные	м ³	2 590,00	9 241,26	9 565,60	3,69	-
101-1769	Плиты армоцементные	м ²	106,00	378,35	391,66	3,69	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм	м ²	103,73	370,12	383,09	3,69	101-1972
Группа: Плиты фибролитовые							
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной:							
101-0773	50 мм	м ³	387,00	7 148,53	7 531,74	19,46	101-0773
101-0774	75 мм	м ³	340,00	6 285,81	6 622,59	19,48	101-0774
101-0775	100 мм	м ³	356,56	6 585,45	6 938,44	19,46	101-0775
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной:							
101-0776	30 мм	м ³	423,75	7 832,89	8 252,58	19,48	101-0776
101-0777	50 мм	м ³	465,56	8 601,28	9 062,42	19,47	101-0777
101-0778	100 мм	м ³	472,34	8 730,01	9 197,95	19,47	101-0778
Подраздел: Материалы гипсосодержащие							
Группа: Листы и панели гипсокартонные							
Листы гипсокартонные:							
101-2508	ГКЛ 9,5 мм	м ²	14,80	71,38	73,37	4,96	-
101-2509	ГКЛ 12,5 мм	м ²	15,00	72,34	74,33	4,96	-
101-2510	ГКЛ 14 мм	м ²	15,38	74,17	76,20	4,95	-
101-2511	ГКЛО 12,5 мм	м ²	16,60	80,05	82,22	4,95	-
101-2512	ГКЛВ 12,5 мм	м ²	20,47	98,73	101,45	4,96	-
101-3283	ветро-влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм	м ²	45,72	220,48	226,48	4,95	-
101-3281	влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м ²	54,32	262,07	269,25	4,96	-
101-3285	стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм	м ²	28,89	139,40	143,22	4,96	-
101-3280	стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м ²	47,70	230,02	236,31	4,95	-
101-3284	огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм	м ²	46,38	223,79	229,89	4,96	-
101-3282	ремонтные, ГИПРОК, толщиной 6 мм	м ²	44,55	214,97	220,87	4,96	-
101-3274	Листы гипсовые перфорированные	м ²	49,10	236,93	243,43	4,96	-
Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной:							
101-3286	20-22 мм	м ²	84,00	177,88	182,75	2,18	-
101-3287	30-32 мм	м ²	86,66	183,61	188,64	2,18	-
101-3288	40-42 мм	м ²	90,66	191,95	197,19	2,18	-
101-3289	50-52 мм	м ²	94,70	200,50	205,96	2,17	-
101-3290	60-62 мм	м ²	106,65	225,92	232,10	2,18	-
101-3291	70-72 мм	м ²	119,30	252,65	259,55	2,18	-
101-3292	80-82 мм	м ²	131,30	277,98	285,57	2,17	-
101-3293	90-92 мм	м ²	150,00	317,55	326,22	2,17	-
Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной:							
101-0759	10 мм	м ²	66,94	220,54	226,56	3,38	101-0759
101-0760	14 мм	м ²	80,80	266,18	273,43	3,38	101-0760
101-0761	16 мм	м ²	91,36	300,93	309,16	3,38	101-0761
101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм	м ²	63,28	208,42	214,11	3,38	101-0772
Группа: Листы гипсоволокнистые							
Листы гипсоволокнистые:							
101-2513	влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м ²	23,52	98,09	100,43	4,27	-
101-2514	влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м ²	27,29	113,73	116,41	4,27	-
101-2515	малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м ²	25,14	104,78	107,25	4,27	-
Группа: Панели гипсобетонные							
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м ²	98,00	397,58	416,75	4,25	101-1973
Группа: Панели гипсовые							
Панели гипсовые комбинированные, толщиной:							
101-2516	20-22 мм	м ²	50,21	128,07	132,04	2,63	-
101-2517	30-32 мм	м ²	53,14	135,64	139,85	2,63	-
101-2518	60-62 мм	м ²	64,85	165,52	170,65	2,63	-
101-2519	70-72 мм	м ²	73,22	186,80	192,59	2,63	-
101-2520	80-82 мм	м ²	80,75	205,94	212,32	2,63	-
101-2521	90-92 мм	м ²	91,63	233,62	240,87	2,63	-
Группа: Плиты гипсовые							
Камни гипсобетонные сплошные марки:							
101-0736	25	м ³	911,72	2 340,99	2 426,92	2,66	101-0736
101-0737	35	м ³	966,40	2 482,30	2 573,40	2,66	101-0737

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0738	50	м ³	993,71	2 551,66	2 645,31	2,66	101-0738
101-0739	75	м ³	1 024,85	2 632,74	2 729,36	2,66	101-0739
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм	м ²	36,88	94,75	98,21	2,66	101-0771
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м ²	183,06	469,90	487,14	2,66	101-2080
Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной:							
101-0763	15 мм	м ²	116,46	299,12	310,12	2,66	101-0763
101-0764	20 мм	м ²	127,18	326,46	338,44	2,66	101-0764
101-0765	25 мм	м ²	130,55	335,40	347,71	2,66	101-0765
101-0766	30 мм	м ²	141,60	363,59	376,93	2,66	101-0766
101-0767	40 мм	м ²	141,14	362,49	375,78	2,66	101-0767
101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные	м ²	159,83	410,57	425,61	2,66	101-0762
Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной:							
101-0769	100 мм	м ²	139,00	646,70	670,43	4,82	101-0769
101-0770	до 100 мм	м ²	120,00	558,03	578,52	4,82	101-0770
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м ²	210,00	483,55	501,28	2,39	-
Подраздел: Материалы для дорожного строительства							
Группа: Асидол							
101-1551	Асидол марки А-1	т	1 082,68	3 383,08	3 562,37	3,29	101-1551
101-1552	Асидол-мылонафт	т	1 623,71	5 070,76	5 339,52	3,29	101-1552
Группа: Дегти							
Дегти каменноугольные дорожные марки:							
101-1565	Д-1	т	1 458,42	4 604,47	4 812,60	3,30	101-1565
101-1566	Д-2	т	1 518,63	4 791,55	5 008,12	3,30	101-1566
101-1567	Д-3	т	1 563,67	4 937,43	5 160,60	3,30	101-1567
101-1568	Д-4	т	2 331,60	7 361,47	7 694,25	3,30	101-1568
101-1569	Д-5	т	1 637,92	5 171,35	5 405,09	3,30	101-1569
101-1570	Д-6	т	1 712,16	5 405,03	5 649,33	3,30	101-1570
Группа: Краски и термопластик дорожные							
Краска разметочная дорожная:							
101-3505	ТЕХНОКОЛОП, желтая, оранжевая	т	18 230,00	39 838,05	40 718,49	2,23	-
101-3506	К-911, белая, СПЕКТРЛАЙН	т	20 877,00	45 632,89	46 641,36	2,23	-
101-3507	MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	27,00	60,06	61,41	2,27	-
Термопластик для разметки дорог, марка:							
101-3509	МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	12,35	32,91	33,64	2,72	-
101-3510	ТЕХНОПЛАСТ, белый без светоотражающих шариков	т	8 325,00	22 205,02	22 695,74	2,73	-
101-3511	ТЕХНОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	12,30	32,83	33,56	2,73	-
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрошариками	кг	24,50	65,35	66,80	2,73	-
101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	289,01	770,35	787,35	2,72	-
101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	144,49	385,42	393,89	2,73	-
Группа: Материал ремонтный							
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	80,09	304,05	310,40	3,88	-
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	41,48	157,51	160,81	3,88	-
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	27,66	105,05	107,22	3,88	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
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	4 549,38	17 275,52	17 636,59	3,88	-
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	3 283,78	12 464,70	12 725,19	3,88	-
Группа: Металлоконструкции							
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от:							
101-2523	1 т до 4 т (РМП, РМТ)	т	10 046,00	42 770,01	43 253,31	4,31	-
101-2524	0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	9 850,00	41 957,10	42 431,21	4,31	-
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	7 712,00	32 835,80	33 206,84	4,31	-
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	9 600,00	40 864,56	41 326,34	4,30	-
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕО-ВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м ²	10 801,50	36 510,60	36 923,19	3,42	-
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	14,79	50,00	50,59	3,42	-
Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка:							
101-2527	11ДО-1,1Д/1,5-500	т	12 925,00	43 659,47	44 152,83	3,42	-
101-2528	11ДД-1,1Д/1,5-500	т	13 805,00	46 671,71	47 199,09	3,42	-
101-2529	11ДО-1,1Ш/1,5-300	м	708,95	2 396,98	2 424,06	3,42	-
101-2530	11МО-1,1Д/2,0-500	м	965,15	3 262,88	3 299,77	3,42	-
101-2531	11МД-1,1Д/2,0-500	м	1 462,68	4 941,72	4 997,55	3,42	-
101-2532	11МД-1,1Д/2,0-400	м	1 273,08	4 302,36	4 350,96	3,42	-
Группа: Пленкообразующие материалы							
Пленкообразующие материалы для дорожных работ:							
101-1580	ПМ-100А	т	5 527,00	19 107,60	19 642,61	3,55	101-1580
101-1581	ПМ-86	т	2 970,83	10 271,06	10 558,66	3,55	101-1581
Группа: Смолы							
Смола препарированная дорожная марки:							
101-1588	СД-3	т	2 519,58	7 912,76	8 183,38	3,25	101-1588
101-1589	СД-4	т	2 566,29	8 062,46	8 338,22	3,25	101-1589
101-1590	СД-5	т	2 663,64	8 361,58	8 647,54	3,25	101-1590
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1 695,00	5 325,03	5 507,14	3,25	101-1591
101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	10 721,24	33 666,47	34 817,86	3,25	101-1592
Группа: Средства технического регулирования							
101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	1 023,40	2 993,95	3 055,02	2,99	-
101-2427	Микросферы «Potters»	т	800,00	2 339,24	2 386,95	2,98	-
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	437,82	1 280,45	1 328,26	3,03	-
101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	26,70	78,10	79,68	2,98	-
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	51 322,00	102 366,66	104 454,95	2,04	101-1578
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	133 601,80	266 491,49	271 927,92	2,04	101-1579
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	29,86	127,88	132,68	4,44	-
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	43,06	200,35	205,55	4,77	-
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт.	462,12	1 384,43	1 420,58	3,07	-
101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт.	43,13	63,63	64,35	1,49	-
101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	41,85	61,75	62,45	1,49	-
101-2024	Указатель	шт.	4,40	20,49	20,92	4,75	-
Группа: Текстиль							
Армогеокомпозит марки АРМДОР:							
101-4117	К-50	м ²	20,96	82,51	84,32	4,02	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-4118	K-70	м ²	26,95	106,12	108,49	4,03	-
101-4119	K-100	м ²	35,08	138,10	141,16	4,02	-
101-4120	K-200	м ²	64,17	252,63	258,22	4,02	-
Дренажный композит:							
101-4137	TERRAM 1B1	м ²	41,31	163,54	167,14	4,05	-
101-4138	TERRAM 1B	м ²	25,82	123,44	126,17	4,89	-
101-4139	TERRAM 1BZ	м ²	46,80	213,22	217,97	4,66	-
101-4140	Terram Frost Blanket	м ²	77,47	348,13	355,84	4,59	-
Геокомпозитный материал:							
101-4141	ARMATEX RCR 20/20	м ²	25,58	116,40	118,96	4,65	-
101-4142	ARMATEX RCR 40/40	м ²	27,31	124,37	127,11	4,65	-
101-4143	ARMATEX RCR 50/50	м ²	32,32	147,16	150,42	4,65	-
101-4144	ARMATEX RCR 60/60	м ²	43,43	197,70	202,07	4,65	-
101-4145	ARMATEX RCR 80/80	м ²	56,50	257,14	262,86	4,65	-
101-4146	ARMATEX RCR 100/100	м ²	62,98	286,57	292,89	4,65	-
101-4147	ARMATEX RCM 50/50	м ²	31,21	142,06	145,18	4,65	-
101-4133	Сетка ПСД (50x50)-32x38 (геосетка)	м ²	100,65	458,17	468,27	4,65	-
Нетканый термоскрепленный геотекстиль:							
101-2619	TERRAM 500 uv	м ²	4,46	21,26	21,75	4,88	-
101-2620	TERRAM 700 uv	м ²	5,01	23,85	24,39	4,87	-
101-2621	TERRAM 900 uv	м ²	6,03	28,71	29,34	4,87	-
101-2622	TERRAM 1000 uv	м ²	6,42	30,57	31,25	4,87	-
101-2623	TERRAM 1300 uv	м ²	8,46	40,29	41,22	4,87	-
101-2624	TERRAM 1500 uv	м ²	9,70	46,19	47,21	4,87	-
101-2625	TERRAM 2000 uv	м ²	11,50	54,75	55,97	4,87	-
101-2626	TERRAM 3000 uv	м ²	13,38	63,72	65,14	4,87	-
101-2627	TERRAM 4000 uv	м ²	17,69	84,25	86,14	4,87	-
101-2628	TERRAM 700	м ²	4,46	21,25	21,74	4,87	-
101-2629	TERRAM 900	м ²	5,63	26,80	27,39	4,87	-
101-2630	TERRAM 1000	м ²	6,03	28,73	29,36	4,87	-
101-2631	TERRAM 1300	м ²	8,14	38,78	39,66	4,87	-
101-2632	TERRAM 1500	м ²	9,16	43,61	44,59	4,87	-
101-2633	TERRAM 2000	м ²	11,03	52,53	53,70	4,87	-
101-2634	TERRAM 3000	м ²	13,23	62,96	64,38	4,87	-
101-2635	TERRAM 4000	м ²	17,30	82,38	84,23	4,87	-
Нетканый геотекстиль:							
101-2695	Дорнит 200 г/м ²	м ²	5,46	24,87	25,43	4,66	-
101-2696	Дорнит 300 г/м ²	м ²	7,55	34,38	35,17	4,66	-
101-2698	Тураг SF 27 (Великобритания)	м ²	7,55	34,37	35,16	4,66	-
Тканый геотекстиль:							
101-2636	KORTEX GT 50/50	м ²	21,83	99,41	101,60	4,65	-
101-2637	KORTEX GT 70/70	м ²	24,57	111,82	114,28	4,65	-
101-2638	KORTEX GT 80/80	м ²	26,20	119,30	121,90	4,65	-
101-2639	KORTEX GT 100/50	м ²	23,01	104,74	107,06	4,65	-
101-2640	KORTEX GT 100/100	м ²	30,44	138,54	141,61	4,65	-
101-2641	KORTEX GT 120/120	м ²	31,77	144,56	147,77	4,65	-
101-2642	KORTEX GT 150/50	м ²	30,90	140,62	143,69	4,65	-
101-2643	KORTEX GT 150/150	м ²	41,86	190,57	194,81	4,65	-
101-2644	KORTEX GT 200/50	м ²	34,66	157,69	161,18	4,65	-
101-2645	KORTEX GT 200/200	м ²	43,66	198,82	203,19	4,65	-
101-2646	KORTEX GT 300/50	м ²	47,10	214,31	219,06	4,65	-
101-2647	KORTEX GT 300/100	м ²	49,13	223,75	228,69	4,65	-
101-2648	KORTEX GT 400/50	м ²	68,61	312,29	319,17	4,65	-
101-2649	KORTEX GT 500/50	м ²	60,17	273,89	279,94	4,65	-
101-2650	KORTEX GT 500/100	м ²	62,13	282,91	289,20	4,65	-
101-2651	KORTEX GT 600/50	м ²	82,63	376,17	384,50	4,65	-
101-2652	KORTEX GT 800/100	м ²	97,49	443,94	453,76	4,65	-
101-2653	KORTEX GT 1000/100	м ²	127,07	578,72	591,52	4,66	-
101-2654	KORTEX GT 1250/100	м ²	136,69	622,18	635,91	4,65	-
101-2655	KORTEX GTRP 14/14	м ²	13,07	59,51	60,86	4,66	-
101-2656	KORTEX GTRP 18/12	м ²	13,38	60,91	62,26	4,65	-
101-2657	KORTEX GTRP 40/40	м ²	19,63	89,36	91,32	4,65	-
101-2658	KORTEX GTRP 60/60	м ²	23,01	104,75	107,07	4,65	-
101-2659	KORTEX GTRP 80/80	м ²	25,11	114,28	116,79	4,65	-
101-2660	KORTEX GTRP 100/100	м ²	28,86	131,39	134,27	4,65	-
101-2661	KORTEX GTRP 150/50	м ²	29,34	133,53	136,46	4,65	-
101-2662	KORTEX GTRP 150/100	м ²	31,85	145,02	148,24	4,65	-
101-2663	KORTEX GTRP 200/100	м ²	33,88	154,22	157,62	4,65	-
101-2664	KORTEX GTRP 270/60	м ²	43,89	199,72	204,14	4,65	-
101-2665	KORTEX GTRP 320/50	м ²	49,06	223,34	228,28	4,65	-
101-2736	SG 28/28 (PP)	м ²	16,93	77,08	78,75	4,65	-
Тканый геотекстиль (Нидерланды):							
101-2699	Geolon PP 15	м ²	5,46	25,53	26,11	4,78	-
101-2700	Geolon PP 25	м ²	6,36	29,75	30,37	4,78	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2701	Geolon PP 40	м ²	8,98	41,99	42,95	4,78	-
101-2702	Geolon PP 60	м ²	14,04	65,64	67,08	4,78	-
101-2703	Geolon PP 80	м ²	15,73	73,61	75,23	4,78	-
101-2704	Geolon PP 100S	м ²	20,29	94,83	96,93	4,78	-
101-2705	Geolon PP 120	м ²	20,67	96,66	98,76	4,78	-
101-2718	Geolon PP 120S	м ²	29,77	139,14	142,20	4,78	-
101-2719	Geolon PP 200	м ²	28,99	135,56	138,57	4,78	-
101-2720	Geolon PET 100	м ²	21,45	100,26	102,46	4,78	-
101-2721	Geolon PET 150	м ²	27,18	127,08	129,90	4,78	-
101-2722	Geolon PET 200	м ²	30,04	140,46	143,57	4,78	-
Объемные сотовые решетки:							
101-2666	TERRAM Eroccl (Geocell) 25/10	м ²	101,87	476,37	486,89	4,78	-
101-2667	TERRAM Eroccl (Geocell) 25/15	м ²	154,06	720,59	736,51	4,78	-
101-2668	TERRAM Eroccl (Geocell) 35/10	м ²	56,26	263,09	268,92	4,78	-
101-2669	TERRAM Eroccl (Geocell) 35/15	м ²	85,37	399,27	408,11	4,78	-
Тканая георешетка:							
101-2670	ARMATEX G 20/20	м ²	19,88	92,99	95,04	4,78	-
101-2671	ARMATEX G 35/20	м ²	23,63	110,50	112,94	4,78	-
101-2672	ARMATEX G 35/35	м ²	23,47	109,75	112,19	4,78	-
101-2673	ARMATEX G 40/40	м ²	26,20	122,44	125,12	4,78	-
101-2674	ARMATEX G 55/30	м ²	28,95	135,37	138,38	4,78	-
101-2675	ARMATEX G 55/55	м ²	26,85	125,53	128,35	4,78	-
101-2676	ARMATEX G 65/20	м ²	30,74	143,70	146,86	4,78	-
101-2677	ARMATEX G 65/30	м ²	30,90	144,43	147,58	4,78	-
101-2678	ARMATEX G 65/65	м ²	34,66	162,02	165,60	4,78	-
101-2679	ARMATEX G 80/30	м ²	35,68	166,77	170,44	4,78	-
101-2680	ARMATEX G 80/80	м ²	48,36	225,98	231,00	4,78	-
101-2681	ARMATEX G 110/30	м ²	40,69	190,32	194,52	4,78	-
101-2682	ARMATEX G 150/50	м ²	45,23	211,37	216,05	4,78	-
101-2683	ARMATEX G 200/50	м ²	57,75	269,99	275,96	4,78	-
101-2684	ARMATEX M 20/20	м ²	27,70	129,56	132,43	4,78	-
101-2685	ARMATEX M 35/20	м ²	23,63	110,45	112,89	4,78	-
101-2686	ARMATEX M 40/40	м ²	34,04	159,18	162,71	4,78	-
101-2687	ARMATEX M 55/30	м ²	36,78	171,93	175,75	4,78	-
101-2688	ARMATEX M 65/65	м ²	42,49	198,69	203,09	4,78	-
101-2689	ARMATEX M 80/30	м ²	43,50	203,26	207,75	4,78	-
101-2690	ARMATEX M 80/80	м ²	56,18	262,67	268,50	4,78	-
101-2691	ARMATEX M 110/30	м ²	48,51	226,73	231,75	4,78	-
101-2692	ARMATEX M 150/30	м ²	53,05	248,05	253,55	4,78	-
101-2693	ARMATEX M 200/20	м ²	65,56	306,60	313,34	4,78	-
101-2694	ARMATEX M 200/50	м ²	65,56	306,38	313,11	4,78	-
Геотехническая полимерная решётка:							
101-2706	Геокаркас ПГ 30.20 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	86,87	406,13	415,11	4,78	-
101-2707	Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	88,42	413,43	422,56	4,78	-
101-2708	Геокаркас ПГ 30.15 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	64,24	300,38	307,02	4,78	-
101-2709	Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	65,81	307,65	314,48	4,78	-
101-2710	Геокаркас ПГ 30.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	41,61	194,52	198,82	4,78	-
101-2711	Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	42,40	198,27	202,67	4,78	-
101-2712	Геокаркас ПГ 30.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	29,13	136,13	139,14	4,78	-
101-2713	Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	25,22	117,84	120,42	4,77	-
101-2714	Геокаркас ПГ 40.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	32,25	150,73	154,07	4,78	-
101-2715	Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	33,04	154,50	157,94	4,78	-
101-2716	Геокаркас ПГ 40.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м ²	21,72	101,56	103,81	4,78	-
101-2717	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246-003-18278121-03)	шт.	1,53	7,15	7,29	4,76	-
101-2723	Противоэрозийный мат Епкамат 7018/1 (Германия)	м ²	42,79	200,10	204,55	4,78	-
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	88,67	338,80	346,34	3,91	-
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	120,69	461,23	471,51	3,91	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	15 714,29	60 032,31	61 367,65	3,91	-
Пластовый дренаж (Германия):							
101-2724	Enkadrain B10	м ²	47,59	222,47	227,39	4,78	-
101-2725	Enkadrain SL	м ²	49,02	229,19	234,26	4,78	-
Геосетка стеклянная клееная марки:							
101-4113	АРМДОР-50 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м ²	15,38	71,88	73,45	4,78	-
101-4114	АРМДОР-70 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м ²	20,60	96,33	98,43	4,78	-
101-4115	АРМДОР-100 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м ²	28,30	132,25	135,17	4,78	-
101-4116	АРМДОР-200 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м ²	57,66	269,56	275,53	4,78	-
101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	13,90	65,03	66,46	4,78	-
101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	22,46	105,03	107,37	4,78	-
101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35х40 мм)	м ²	27,80	129,95	132,82	4,78	-
101-2533	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м ²	14,10	65,90	67,38	4,78	-
Полотно иглопробивное для дорожного строительства:							
101-0792	«Дорнит-2»	10 м ²	124,77	583,06	595,95	4,78	101-0792
101-4157	поверхностной плотности 160 г/м ²	10 м ²	62,76	293,47	299,97	4,78	-
101-4158	поверхностной плотности 330 г/м ²	10 м ²	123,60	577,88	590,63	4,78	-
101-4159	поверхностной плотности 500 г/м ²	10 м ²	205,38	960,30	981,57	4,78	-
101-4160	термоскрепленное, поверхностной плотностью 160 г/м ²	10 м ²	67,51	315,73	322,71	4,78	-
101-4161	термоскрепленное, поверхностной плотностью 250 г/м ²	10 м ²	105,55	493,31	504,25	4,78	-
101-4162	термоскрепленное, поверхностной плотностью 360 г/м ²	10 м ²	143,58	670,92	685,78	4,78	-
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолоконистое ИПС-Г-5	м ²	34,00	158,95	162,48	4,78	101-2101
101-2100	Полотно холстопробивное стекловолоконистое ХПС-Г-5	10 м ²	65,60	306,62	313,35	4,78	101-2100
Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки:							
101-4121	ССНП 30/30-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м ²	22,13	103,49	105,79	4,78	-
101-4122	ССНП 40/40-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м ²	22,87	106,91	109,30	4,78	-
101-4123	ССНП 50/25-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м ²	19,15	89,51	91,46	4,78	-
101-4124	ССНП 50/50-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м ²	23,84	111,38	113,86	4,78	-
101-4125	ССНП 80/80-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м ²	31,11	145,47	148,68	4,78	-
101-4126	ССНП 100/100-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м ²	42,60	199,09	203,48	4,78	-
Подраздел: Стекло строительное и изделия							
Группа: Блоки стеклянные							
Блоки из пеностекла не более:							
101-0081	200 кг/м ³	м ³	782,78	4 610,30	4 714,00	6,02	101-0081
101-0082	300 кг/м ³	м ³	584,83	3 442,09	3 519,55	6,02	101-0082
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером:							
101-0083	194х194х98 мм	1000 шт.	6 893,00	59 172,80	60 504,19	8,78	101-0083
101-0084	244х244х98 мм	1000 шт.	20 547,00	176 390,90	180 359,74	8,78	101-0084
Блоки стеклянные пустотелые цветные размером:							
101-0085	194х194х98 мм	1000 шт.	13 192,00	77 681,19	79 428,96	6,02	101-0085
101-0086	244х244х98 мм	1000 шт.	24 055,56	180 030,90	184 081,59	7,65	101-0086
101-0087	244х244х75 мм	1000 шт.	16 788,78	125 568,05	128 393,36	7,65	101-0087
101-4066	Стеклоблоки, 80х194х194 мм, цветные	шт.	8,90	66,60	68,05	7,65	-
Группа: Оргстекло							
101-4096	Оргстекло листовое	м ²	104,60	393,86	402,12	3,84	-
101-4097	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное	м ²	134,30	505,73	516,34	3,84	-
101-4098	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флюоресцентное цветное	м ²	275,30	1 035,83	1 057,57	3,84	-
Оргстекло листовое толщиной:							
101-4099	2 мм молочное	м ²	136,80	514,76	525,56	3,84	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-4100	3 мм молочное	м ²	148,95	560,83	572,64	3,84	-
101-4101	3 мм цветное	м ²	153,55	577,83	589,98	3,84	-
Оргстекло листовое СЭ толщиной:							
101-4102	2 мм бесцветное	м ²	102,10	384,27	392,34	3,84	-
101-4103	3 мм тонированное	м ²	141,80	533,73	544,95	3,84	-
101-4104	4 мм бесцветное	м ²	190,80	718,28	733,39	3,84	-
101-4105	5 мм бесцветное	м ²	236,00	887,90	906,53	3,84	-
101-4106	6 мм бесцветное	м ²	282,40	1 062,95	1 085,28	3,84	-
Оргстекло листовое ТОСП толщиной:							
101-4107	3 мм бесцветное	м ²	146,45	551,45	563,02	3,84	-
101-2197	5 мм бесцветное	кг	46,70	175,84	179,53	3,84	-
101-4108	5 мм бесцветное	м ²	233,50	879,21	897,67	3,84	-
101-4109	6 мм бесцветное	м ²	272,00	1 024,20	1 045,73	3,84	-
101-4110	10 мм бесцветное	м ²	550,60	2 073,20	2 116,76	3,84	-
101-4129	10 мм бесцветное	кг	46,27	174,12	177,81	3,84	-
101-4111	14 мм бесцветное	м ²	865,30	3 256,81	3 325,21	3,84	-
101-4112	18 мм бесцветное	м ²	1 308,80	4 924,72	5 028,14	3,84	-
Группа: Плитки стеклянные							
101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150x150x5 мм	м ²	118,50	477,04	490,96	4,14	101-0299
Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них, цвет стекла:							
101-0303	молочный	м ²	54,42	361,64	372,24	6,84	101-0303
101-0304	других цветов (кроме молочного)	м ²	56,03	372,22	383,09	6,84	101-0304
Группа: Сетка стеклянная							
101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м ²	15,89	92,31	94,27	5,93	101-1677
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная (Латвия)	м ²	11,61	67,46	68,88	5,93	-
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м ²	5,84	33,90	34,61	5,93	-
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м ²	8,46	49,14	50,21	5,93	101-1754
Группа: Стекло армированное							
Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм:							
101-1271	гладкое	м ²	52,00	595,57	615,45	11,84	101-1271
101-1272	узорчатое	м ²	64,81	741,68	766,28	11,82	101-1272
Группа: Стекло витринное							
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м ² , толщиной 8 мм	м ²	185,53	563,99	578,40	3,12	101-1877
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м ²	101,80	309,46	317,38	3,12	101-1965
Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м² толщиной:							
101-4008	6 мм	м ²	144,80	440,10	451,32	3,12	-
101-4009	7-10 мм	м ²	225,90	686,17	703,68	3,12	-
101-4010	11-12 мм	м ²	317,15	963,18	987,75	3,11	-
Группа: Стекло закаленное							
Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной:							
101-1280	5,0 мм	м ²	73,24	518,15	533,07	7,28	101-1280
101-1281	6,0 мм	м ²	80,51	569,30	585,75	7,28	101-1281
101-1282	7,5 мм	м ²	89,46	632,64	650,90	7,28	101-1282
Группа: Стекло зеркальное							
Стекло зеркальное М1 толщиной:							
101-4011	2 мм	м ²	49,80	290,24	298,02	5,98	-
101-4013	3 мм	м ²	56,90	331,91	340,84	5,99	-
101-4015	4 мм	м ²	69,90	407,66	418,55	5,99	-
101-4017	5 мм	м ²	95,80	558,84	573,81	5,99	-
101-4019	6 мм	м ²	99,60	580,73	596,29	5,99	-
Стекло зеркальное М² толщиной:							
101-4012	2 мм	м ²	46,85	273,23	280,54	5,99	-
101-4014	3 мм	м ²	48,95	285,55	293,16	5,99	-
101-4016	4 мм	м ²	56,90	331,74	340,67	5,99	-
101-4018	5 мм	м ²	77,00	449,10	461,13	5,99	-
101-4020	6 мм	м ²	83,70	488,02	501,07	5,99	-
Группа: Стекло листовое							
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм	м ²	186,20	582,37	598,97	3,22	-
Стекло листовое оконное толщиной:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-4003	2 мм, сорт I	м ²	17,11	96,34	99,06	5,79	-
101-4004	3 мм, сорт I	м ²	22,58	127,19	130,84	5,79	-
101-4005	4 мм, сорт I	м ²	27,14	152,77	157,11	5,79	-
101-4006	5 мм, сорт I	м ²	30,24	170,27	175,14	5,79	-
101-4007	6 мм, сорт I	м ²	32,38	182,46	187,67	5,80	-
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 2 мм, марки:							
101-1235	M1	м ²	27,00	152,02	156,36	5,79	101-1235
101-1236	M ²	м ²	21,10	118,87	122,22	5,79	101-1236
101-1237	M ³	м ²	18,46	103,96	106,92	5,79	101-1237
101-1238	M4	м ²	16,24	91,44	94,04	5,79	101-1238
101-1239	M5	м ²	15,70	88,40	90,95	5,79	101-1239
101-1240	M6	м ²	10,57	59,53	61,27	5,80	101-1240
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 3 мм, марки:							
101-1241	M1	м ²	30,95	174,26	179,24	5,79	101-1241
101-1242	M ²	м ²	26,06	146,77	151,00	5,79	101-1242
101-1243	M ³	м ²	23,37	131,60	135,30	5,79	101-1243
101-1244	M4	м ²	19,42	109,34	112,47	5,79	101-1244
101-1245	M5	м ²	17,88	100,75	103,65	5,80	101-1245
101-1246	M6	м ²	14,51	81,72	84,04	5,79	101-1246
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 4 мм, марки:							
101-1247	M1	м ²	38,34	235,19	241,94	6,31	101-1247
101-1248	M ²	м ²	33,93	208,18	214,11	6,31	101-1248
101-1249	M ³	м ²	28,94	177,46	182,50	6,31	101-1249
101-1250	M4	м ²	25,26	154,86	159,27	6,31	101-1250
101-1251	M5	м ²	21,70	133,04	136,82	6,31	101-1251
101-1252	M6	м ²	20,60	126,32	129,91	6,31	101-1252
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 5 мм, марки:							
101-1253	M1	м ²	46,88	263,93	271,46	5,79	101-1253
101-1254	M ²	м ²	42,25	237,89	244,67	5,79	101-1254
101-1255	M ³	м ²	35,35	199,08	204,76	5,79	101-1255
101-1256	M4	м ²	30,17	169,84	174,65	5,79	101-1256
101-1257	M5	м ²	22,98	129,41	133,12	5,79	101-1257
101-1258	M6	м ²	21,83	122,95	126,42	5,79	101-1258
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 6 мм, марки:							
101-1259	M1	м ²	56,67	219,93	226,20	3,99	101-1259
101-1260	M ²	м ²	51,12	198,22	203,84	3,99	101-1260
101-1261	M ³	м ²	42,77	165,88	170,59	3,99	101-1261
101-1262	M4	м ²	35,82	138,99	142,98	3,99	101-1262
101-1263	M5	м ²	27,82	107,91	110,98	3,99	101-1263
101-1264	M6	м ²	26,44	102,56	105,47	3,99	101-1264
Стекло листовое площадью до 4,0 м ² , 1 группы, толщиной:							
101-1265	7 мм, марки M7	м ²	53,54	207,79	213,70	3,99	101-1265
101-1266	7 мм, марки M8	м ²	42,80	166,10	170,81	3,99	101-1266
101-1267	8 мм, марки M7	м ²	60,69	235,38	242,08	3,99	101-1267
101-1268	10 мм, марки M7	м ²	75,72	293,85	302,23	3,99	101-1268
101-1269	11 мм, марки M7	м ²	82,89	321,47	330,64	3,99	101-1269
101-1270	12 мм, марки M7	м ²	90,71	352,07	362,09	3,99	101-1270
Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной:							
101-1278	15 мм	т	15 196,97	58 953,32	60 633,48	3,99	101-1278
101-1279	3,5 мм	м ²	350,00	1 357,89	1 396,59	3,99	101-1279
101-1273	Стекло листовое прокатное для теплиц 4 мм мерное	м ²	24,93	96,70	99,45	3,99	101-1273
Стекло листовое, тонированное,:							
101-4021	M1, мерное, 4 мм	м ²	97,90	379,85	390,66	3,99	-
101-4167	M1, мерное, 5 мм	м ²	366,34	1 490,43	1 532,86	4,18	-
101-4168	M1, мерное, 6 мм	м ²	425,44	1 731,04	1 780,29	4,18	-
101-4022	мерное, 8 мм	м ²	180,75	701,26	721,26	3,99	-
Стекло многослойное, противоударное, толщиной:							
101-4024	13 мм, класс защиты А3	м ²	930,50	3 028,96	3 115,27	3,35	-
101-4025	17 мм, класс защиты А2	м ²	1 333,00	4 336,35	4 459,94	3,35	-
101-4026	17 мм, класс защиты А3	м ²	2 005,00	6 527,11	6 713,14	3,35	-
101-4027	24 мм, класс защиты Б1	м ²	938,90	3 056,60	3 143,72	3,35	-
101-4028	25 мм, класс защиты Б2	м ²	1 067,40	3 474,71	3 573,75	3,35	-
101-4029	30 мм, класс защиты Б3	м ²	1 730,10	5 628,90	5 789,31	3,35	-
Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной:							
101-4030	17 мм, класс защиты С3М2	м ²	2 216,70	6 104,77	6 278,77	2,83	-
101-4031	17,5 мм, класс защиты В2	м ²	3 001,25	8 260,48	8 495,89	2,83	-
101-4032	21,3 мм, класс защиты В2	м ²	3 056,90	8 413,54	8 653,30	2,83	-
101-4033	24 мм, класс защиты В2	м ²	3 067,80	8 446,78	8 687,52	2,83	-
101-4034	32,5 мм, класс защиты В3	м ²	3 887,50	10 703,30	11 008,36	2,83	-
101-4035	35 мм, класс защиты В2	м ²	1 530,90	4 215,53	4 335,67	2,83	-
101-4036	36 мм, класс защиты В3	м ²	2 377,00	6 547,47	6 734,06	2,83	-
101-4037	39 мм, класс защиты В3	м ²	3 379,90	9 302,77	9 567,91	2,83	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-4038	43 мм, класс защиты В3	м ²	3 386,60	9 324,17	9 589,93	2,83	-
101-4039	45 мм, класс защиты ТУС	м ²	3 006,70	8 275,36	8 511,22	2,83	-
101-4040	50 мм, класс защиты ТУС	м ²	3 003,80	8 269,47	8 505,13	2,83	-
101-4041	52 мм, класс защиты В3	м ²	3 917,60	10 784,92	11 092,30	2,83	-
101-4042	55 мм, класс защиты В4	м ²	4 385,35	12 073,82	12 417,93	2,83	-
Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной:							
101-1274	3,5 мм	м ²	24,55	67,58	69,51	2,83	101-1274
101-1275	5 мм	м ²	36,31	99,97	102,83	2,83	101-1275
101-1276	6 мм	м ²	94,05	259,04	266,43	2,83	101-1276
101-1277	7 мм	м ²	51,19	140,92	144,94	2,83	101-1277
Стекло узорчатое,:							
101-4043	АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м ²	84,50	232,69	239,32	2,83	-
101-4044	КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м ²	58,20	160,19	164,75	2,83	-
101-4045	КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м ²	58,60	161,40	165,99	2,83	-
101-4046	КОЛОТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м ²	56,00	154,18	158,56	2,83	-
101-4047	КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м ²	97,10	267,45	275,07	2,83	-
101-4056	КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м ²	51,90	142,89	146,97	2,83	-
101-4057	КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м ²	69,00	189,93	195,34	2,83	-
101-4059	РИТМ, 6 мм, бронза	м ²	58,60	161,42	166,01	2,83	-
101-4048	РОМАШКА, 4 мм, золотое	м ²	61,90	170,36	175,20	2,83	-
101-4053	РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м ²	54,80	150,87	155,17	2,83	-
101-4054	ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м ²	54,00	148,76	153,01	2,83	-
101-4055	ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м ²	82,80	227,91	234,40	2,83	-
101-4049	ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м ²	48,50	133,47	137,26	2,83	-
101-4050	ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м ²	59,00	162,47	167,12	2,83	-
101-4051	ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м ²	51,50	141,80	145,85	2,83	-
101-4052	ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое	м ²	54,80	150,83	155,13	2,83	-
101-4058	ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное	м ²	195,80	539,03	554,40	2,83	-
101-4060	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм	м ²	64,00	176,23	181,24	2,83	-
101-4061	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массе, толщиной 5 мм, бронзовое	м ²	195,80	539,08	554,45	2,83	-
101-4062	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА окрашенное в массе, толщиной 6 мм, бронзовое	м ²	173,20	477,04	490,64	2,83	-
101-4063	Стекло ФЛОАТ РИТМ окрашенное в массе, толщиной 5 мм, бронзовое	м ²	174,50	480,67	494,35	2,83	-
Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной:							
101-4064	2 мм	м ²	69,90	192,42	197,91	2,83	-
101-4065	6 мм	м ²	82,00	225,66	232,09	2,83	-
Группа: Стекло профильное							
Стекло строительное профильное бесцветное:							
101-1286	швеллерного сечения	м ²	69,52	190,73	197,34	2,84	101-1286
101-1287	коробчатого сечения	м ²	169,50	465,11	481,27	2,84	101-1287
Группа: Стеклопакеты							
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м ²	184,64	579,18	596,26	3,23	101-1836
Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м², толщина стекла:							
101-4068	4 мм	м ²	309,20	969,65	998,25	3,23	-
101-4069	5 мм	м ²	333,50	1 045,79	1 076,65	3,23	-
101-4070	6 мм	м ²	351,00	1 101,09	1 133,58	3,23	-
Стеклопакеты, стекло армированное,:							
101-4071	4+6+6=16 мм	м ²	420,90	1 320,29	1 359,23	3,23	-
101-4072	4+8+6=18 мм	м ²	428,90	1 345,31	1 385,00	3,23	-
101-4073	4+10+6=20 мм	м ²	437,25	1 372,13	1 412,58	3,23	-
101-4074	4+12+6=22 мм	м ²	446,90	1 402,41	1 443,76	3,23	-
101-4075	4+14+6=24 мм	м ²	459,00	1 440,01	1 482,52	3,23	-
101-4076	4+16+6=26 мм	м ²	466,95	1 464,58	1 507,79	3,23	-
101-4077	4+18+6=28 мм	м ²	481,20	1 509,14	1 553,67	3,23	-
101-4078	4+20+6=30 мм	м ²	493,70	1 548,20	1 593,88	3,23	-
101-4079	Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм	м ²	529,70	1 661,46	1 710,48	3,23	-
Стеклопакеты, стекло (К+):							
101-4080	4+6+4=14 мм	м ²	423,85	1 329,83	1 369,04	3,23	-
101-4081	4+8+4=16 мм	м ²	434,30	1 361,74	1 401,93	3,23	-
101-4082	4+10+4=18 мм	м ²	445,20	1 395,95	1 437,14	3,23	-
101-4083	4+12+4=20 мм	м ²	445,20	1 396,42	1 437,62	3,23	-
101-4084	4+14+4=22 мм	м ²	456,90	1 433,15	1 475,45	3,23	-
101-4085	4+16+4=24 мм	м ²	465,30	1 459,19	1 502,22	3,23	-
101-4086	4+18+4=26 мм	м ²	481,60	1 510,43	1 554,99	3,23	-
101-4087	4+20+4=28 мм	м ²	498,30	1 563,71	1 609,84	3,23	-
Стеклопакеты, стекло каленое,:							
101-4088	4+6+6=16 мм	м ²	487,50	1 529,39	1 574,51	3,23	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-4089	4+8+6=18 мм	м ²	500,00	1 567,77	1 613,99	3,23	-
101-4090	4+10+6=20 мм	м ²	510,00	1 599,17	1 646,36	3,23	-
101-4091	4+12+6=22 мм	м ²	514,20	1 612,65	1 660,21	3,23	-
101-4092	4+14+6=24 мм	м ²	525,10	1 647,76	1 696,38	3,23	-
101-4093	4+16+6=26 мм	м ²	534,70	1 676,53	1 725,98	3,23	-
101-4094	4+18+6=28 мм	м ²	555,20	1 740,72	1 792,07	3,23	-
101-4095	Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргоном, однокамерные, 28 мм	м ²	387,00	1 214,44	1 250,27	3,23	-
101-1981	Крошка стеклянная	т	24 691,00	142 502,02	146 705,81	5,94	101-2188
Группа: Стеклянные полотна							
Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной:							
101-1283	10 мм	м ²	974,06	2 970,72	3 033,70	3,11	101-1283
101-1284	12 мм	м ²	1 095,91	3 341,88	3 412,72	3,11	101-1284
101-1285	15 мм	м ²	1 224,93	3 736,48	3 815,69	3,12	101-1285
Подраздел: Металлоизделия							
Группа: Детали оформления							
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	31,05	89,57	91,52	2,95	-
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	26,41	76,14	77,79	2,95	-
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	27,07	78,06	79,74	2,95	101-1931
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	17,32	24,18	24,71	1,43	-
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	38,82	111,91	114,33	2,95	-
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	23,15	66,80	68,25	2,95	-
101-2403	Нашельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	64,47	185,92	189,92	2,95	-
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	21,05	60,69	61,99	2,94	-
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	7,50	21,61	22,08	2,94	-
Группа: Детали общего назначения							
101-1790	Глухари металлические	т	9 684,00	23 880,95	24 444,53	2,52	101-1935
101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	10 100,00	24 911,76	25 499,67	2,52	-
101-1860	Дробь металлическая	т	4 390,00	17 595,75	18 011,03	4,10	-
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	10,26	25,29	25,89	2,52	101-1934
101-2159	Кляммеры	шт.	8,00	26,87	27,52	3,44	-
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	154,35	379,93	389,08	2,52	-
Кляммеры приведенные к марке:							
101-2164	КЛ-1	1000 шт.	500,00	1 233,57	1 262,69	2,53	-
101-2166	КЛ-2	1000 шт.	1 400,00	3 454,70	3 536,21	2,53	-
101-2060	комплект крепящих деталей	компл.	25,46	62,84	64,33	2,53	-
101-3977	Коробка водоотводная	компл.	3 748,08	9 248,26	9 466,50	2,53	-
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	11,50	28,38	29,04	2,53	-
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт.	6,47	15,93	16,31	2,52	-
101-3179	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м	73,78	181,81	186,02	2,52	-
Люки чугунные:							
101-2535	легкий	шт.	375,00	1 657,63	1 696,77	4,52	103-0753
101-2536	тяжелый	шт.	569,52	2 516,76	2 576,16	4,52	103-0754
101-2537	с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	592,20	2 618,37	2 680,14	4,53	103-0750
Люк чугунный канализационный запорный:							
101-2538	ЛКЗ-1000.1000	шт.	5 373,44	23 751,50	24 312,04	4,52	103-0751
101-2539	ЛКЗ-1500.1500	шт.	11 822,04	52 262,27	53 495,67	4,53	103-0752
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	15,00	66,33	67,87	4,52	201-1100
101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	25,00	59,09	60,50	2,42	-
Решетки металлические размером:							
101-3987	200x200 мм	шт.	28,00	66,25	67,82	2,42	-
101-3988	450x450 мм	шт.	54,00	127,63	130,65	2,42	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	11,87	28,04	28,70	2,42	101-1978
101-1895	Решетки для приямков стальные	т	7 932,60	18 752,24	19 194,79	2,42	101-1895
Роли свинцовые марки С1 толщиной:							
101-0865	1,0 мм	т	40 600,00	95 983,65	98 248,86	2,42	101-0865
101-0866	2,0 мм	т	22 494,31	53 162,04	54 416,65	2,42	101-0866
101-0867	3,0 мм	т	20 611,00	48 723,30	49 873,18	2,42	101-0867
Рукава металлические диаметром:							
101-2161	15 мм РЗ-Ц-Х	м	8,28	10,24	10,48	1,27	101-2161
101-2162	27 мм РЗ-Ц-Х	м	13,56	16,72	17,11	1,26	101-2162
101-2813	Чугун марки МК-1	т	6 120,00	21 383,04	21 887,67	3,58	-
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм	м ²	43,10	150,62	154,16	3,58	-
Группа: Жесть							
101-1858	Жесть белая	кг	10,97	28,24	28,90	2,63	-
Жесть белая толщиной:							
101-3940	0,22 мм	кг	11,96	30,79	31,51	2,63	-
101-1925	0,25 мм	т	10 971,06	28 230,21	28 899,26	2,63	101-1925
101-3941	0,25 мм	кг	10,97	28,24	28,90	2,63	-
101-3942	0,32 мм	кг	10,07	25,92	26,56	2,64	-
Группа: Поковки							
Поковки из квадратных заготовок, масса:							
101-0782	1,8 кг	т	5 989,00	25 141,07	25 746,98	4,30	101-0782
101-0783	2,825 кг	т	5 989,00	25 156,96	25 763,25	4,30	101-0783
101-0784	3,575 кг	т	6 479,02	27 204,16	27 859,78	4,30	101-0784
101-0785	4,5 кг	т	5 615,00	23 582,03	24 150,38	4,30	101-0785
101-0786	90 кг	т	6 347,04	26 652,60	27 294,91	4,30	101-0786
Поковки оцинкованные, масса:							
101-0787	1,8 кг	т	8 460,00	35 541,48	36 398,04	4,30	101-0787
101-0788	2,825 кг	т	7 977,00	33 500,46	34 307,86	4,30	101-0788
101-0789	3,575 кг	т	11 116,77	46 671,04	47 795,81	4,30	101-0789
101-0790	4,5 кг	т	10 869,98	45 631,73	46 731,45	4,30	101-0790
101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	15,14	46,85	47,99	3,17	101-1671
101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	5 615,00	23 587,45	24 155,92	4,30	-
Группа: Сваи							
Сваи из стальных труб, наружный диаметр:							
101-3862	720мм, толщина стенки 12 мм	т	7 207,18	32 031,41	32 835,39	4,56	-
101-3863	820мм, толщина стенки 14 мм	т	6 788,13	30 198,79	30 956,78	4,56	-
Группа: Сетка							
101-3881	Сетка дорожная из проволоки диаметром 6 мм, без покрытия, сечением 1000х1000 мм	м ²	30,85	140,79	144,78	4,69	-
Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм:							
101-1586	плетеная	м ²	13,60	62,06	63,80	4,69	101-1586
101-1587	крученая	м ²	6,60	30,10	30,94	4,69	101-1587
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная	м ²	37,24	111,79	114,97	3,09	101-1990
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м ²	34,20	102,66	105,59	3,09	-
Сетка плетеная из проволоки диаметром:							
101-3882	1,2 мм без покрытия, 10х10 мм	м ²	26,05	78,21	80,47	3,09	-
101-3883	1,2 мм без покрытия, 15х15 мм	м ²	18,64	55,96	57,53	3,09	-
101-3884	1,6 мм без покрытия, 20х20 мм	м ²	23,08	69,28	71,26	3,09	-
101-3885	1,6 мм оцинкованная, 20х20 мм	м ²	29,72	89,17	91,73	3,09	-
101-3886	1,6 мм оцинкованная, 35х35 мм	м ²	19,09	57,27	58,90	3,09	-
101-3887	1,8 мм без покрытия, 50х50 мм	м ²	12,59	37,83	38,91	3,09	-
101-3888	2,0 мм оцинкованная, 45х45 мм	м ²	16,79	50,44	51,89	3,09	-
101-3889	2,5 мм без покрытия, 45х45 мм	м ²	16,79	50,42	51,87	3,09	-
Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12:							
101-0872	без покрытия	м ²	18,08	54,24	55,78	3,09	101-0872
101-0873	оцинкованная	м ²	18,87	56,66	58,29	3,09	101-0873
Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50:							
101-0870	оцинкованная	м ²	2,10	16,39	16,87	8,03	101-0870
101-0871	светлая	м ²	3,40	26,54	27,34	8,04	101-0871
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45х45 мм	м ²	25,97	48,31	49,69	1,91	-
Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром:							
101-3890	4,0 мм, без покрытия, 50х50 мм	м ²	33,74	62,82	64,62	1,92	-
101-3891	5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м ²	23,76	44,19	45,45	1,91	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3892	5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м ²	14,34	26,68	27,45	1,91	-
101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м ²	26,10	101,81	104,74	4,01	101-1991
Сетка тканая одинарная оцинкованная:							
101-3896	2,0x2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м ²	34,91	71,23	73,27	2,10	-
101-3897	2,5x2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м ²	40,87	83,46	85,83	2,10	-
101-3898	3,2x3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м ²	31,37	64,01	65,83	2,10	-
101-3899	4,0x4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м ²	26,87	54,82	56,37	2,10	-
101-3900	6,0x6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м ²	26,48	54,07	55,60	2,10	-
101-3901	7,0x7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м ²	20,32	41,48	42,68	2,10	-
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05:							
101-0874	без покрытия	м ²	28,25	105,82	108,83	3,85	101-0874
101-0875	оцинкованная	м ²	34,20	128,10	131,76	3,85	101-0875
101-3902	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20x20 мм для системы «Термофасад»	м ²	23,84	89,27	91,81	3,85	-
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5x5 мм	м ²	30,33	113,64	116,87	3,85	-
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)							
Профилированный лист оцинкованный:							
101-3827	H57-750-0,6	т	11 097,03	37 681,03	38 559,02	3,47	-
101-3828	H57-750-0,7	т	10 089,12	34 241,01	35 038,85	3,47	-
101-3829	H57-750-0,8	т	9 838,91	33 398,80	34 177,01	3,47	-
101-3830	H60-845-0,7	т	10 089,96	34 261,60	35 059,88	3,47	-
101-3831	H60-845-0,8	т	9 838,91	33 383,07	34 160,90	3,47	-
101-3832	H60-845-0,9	т	8 945,28	30 374,55	31 082,27	3,47	-
101-3833	H75-750-0,7	т	10 090,38	34 230,27	35 027,83	3,47	-
101-3834	H75-750-0,8	т	9 839,33	33 398,14	34 176,33	3,47	-
101-3835	H75-750-0,9	т	8 945,66	30 353,67	31 060,91	3,47	-
101-3836	H114-600-0,8	т	9 822,24	33 330,67	34 107,28	3,47	-
101-3837	H114-600-0,9	т	9 399,27	31 910,47	32 654,00	3,47	-
101-3838	H114-600-1,0	т	8 951,69	30 374,06	31 081,80	3,47	-
101-3839	H114-750-0,8	т	9 838,08	33 399,08	34 177,29	3,47	-
101-3840	H114-750-0,9	т	9 598,12	32 581,47	33 340,60	3,47	-
101-3841	H114-750-1,0	т	9 364,02	31 788,93	32 529,63	3,47	-
101-3842	HC35-1000-0,6	т	11 320,50	38 418,12	39 313,26	3,47	-
101-3843	HC35-1000-0,7	т	10 147,70	34 425,63	35 227,72	3,47	-
101-3844	HC35-1000-0,8	т	10 027,62	34 031,18	34 824,13	3,47	-
101-3845	HC44-1000-0,7	т	10 090,38	34 258,15	35 056,36	3,47	-
101-3846	HC44-1000-0,8	т	9 837,66	33 394,25	34 172,34	3,47	-
101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг	18,27	44,53	45,58	2,49	-
Профилированный настил окрашенный:							
101-3860	C10-1000-0,6	т	14 411,67	48 892,59	50 031,80	3,47	-
101-3861	C21-1000-0,6	т	14 981,05	50 825,14	52 009,36	3,47	-
Профилированный настил оцинкованный:							
101-3847	C10-899-0,6	т	11 097,07	37 680,35	38 558,33	3,47	-
101-3848	C10-899-0,7	т	10 088,70	34 234,51	35 032,16	3,47	-
101-3849	C10-1000-0,6	т	10 675,31	36 242,93	37 087,38	3,47	-
101-3850	C10-1000-0,7	т	9 964,02	33 807,49	34 595,19	3,47	-
101-3851	C15-800-0,6	т	10 735,00	36 435,52	37 284,47	3,47	-
101-3852	C15-800-0,7	т	9 848,63	33 436,72	34 215,81	3,47	-
101-3853	C15-1000-0,6	т	10 948,20	37 149,33	38 014,93	3,47	-
101-3854	C15-1000-0,7	т	10 681,17	36 238,06	37 082,43	3,47	-
101-3855	C18-1000-0,6	т	11 203,35	38 039,58	38 925,92	3,47	-
101-3856	C18-1000-0,7	т	10 431,80	35 398,85	36 223,65	3,47	-
101-3857	C21-1000-0,6	т	11 097,07	37 676,08	38 553,95	3,47	-
101-3858	C21-1000-0,7	т	10 089,96	34 251,54	35 049,59	3,47	-
101-3859	C44-1000-0,7	т	10 091,21	34 262,44	35 060,75	3,47	-
Группа: Сталь, железо							
101-3939	Железо обручное	кг	5,74	20,71	21,11	3,68	-
Сталь марки:							
101-1890	08X18H10T	т	43 800,00	154 873,57	158 094,95	3,61	-
101-2089	08X18H10T толщиной 4-16 мм	т	13 500,00	152 153,34	155 318,15	11,51	-
101-3907	IV н08кп	т	5 800,00	37 378,94	38 156,48	6,58	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2090	IV н10кп	т	5 200,00	35 614,57	36 355,39	6,99	-
Группа: Сталь круглая и квадратная							
Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр:							
101-3864	5 мм	т	6 217,15	21 331,86	21 811,84	3,51	-
101-3865	5,5-6,5 мм	т	6 199,58	21 277,74	21 756,49	3,51	-
101-3866	7-9 мм	т	6 053,14	20 782,40	21 250,01	3,51	-
Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр:							
101-3867	5 мм	т	6 185,36	21 236,87	21 714,70	3,51	-
101-3868	5,5-6,5 мм	т	5 673,64	19 467,12	19 905,13	3,51	-
101-3869	7-9 мм	т	5 619,67	19 278,89	19 712,66	3,51	-
Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр:							
101-3870	5 мм	т	6 114,64	20 992,52	21 464,84	3,51	-
101-3871	5,5-6,5 мм	т	5 967,36	20 483,45	20 944,32	3,51	-
101-3872	7-9 мм	т	5 374,06	18 441,95	18 856,91	3,51	-
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т	7 135,98	24 489,04	25 040,06	3,51	-
Сталь круглая и квадратная, марка:							
101-3735	Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	6 936,40	23 809,78	24 345,52	3,51	-
101-3736	Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	6 936,40	23 805,87	24 341,52	3,51	-
101-3737	Ст1сп-Стбсп размером 5-12 мм	т	6 580,33	22 587,49	23 095,71	3,51	-
101-3738	Ст1сп-Стбсп размером свыше 12 мм	т	6 507,95	22 333,45	22 835,97	3,51	-
101-3739	Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Стбпс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	6 785,77	23 289,72	23 813,74	3,51	-
101-3740	Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Стбпс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	6 520,92	22 383,89	22 887,52	3,51	-
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром:							
101-1613	8 мм	т	5 230,01	17 943,10	18 346,83	3,51	101-1613
101-1616	10 мм	т	5 230,01	17 953,34	18 357,31	3,51	101-1616
101-1617	12 мм	т	5 230,01	17 948,92	18 352,78	3,51	101-1617
101-1618	14 мм	т	5 230,01	17 945,69	18 349,49	3,51	101-1618
101-1614	16 мм	т	5 230,01	17 946,93	18 350,75	3,51	101-1614
101-1619	18 мм	т	5 230,01	17 958,17	18 362,25	3,51	101-1619
101-1620	20 мм	т	5 230,01	17 949,52	18 353,40	3,51	101-1620
101-1615	36 мм	т	5 230,01	17 949,29	18 353,17	3,51	101-1615
Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром:							
101-1621	10 мм	т	44 908,36	154 056,30	157 522,55	3,51	101-1621
101-1622	16 мм	т	44 456,36	152 655,28	156 090,04	3,51	101-1622
101-1623	20 мм	т	44 290,62	152 041,79	155 462,73	3,51	101-1623
101-1624	30 мм	т	43 898,88	150 727,19	154 118,55	3,51	101-1624
101-1625	36 мм	т	43 718,08	149 998,77	153 373,74	3,51	101-1625
101-1626	Сталь круглая конструкционная марки 20-1А диаметром 20 мм	т	44 084,53	151 308,20	154 712,65	3,51	101-1626
Сталь круглая нержавеющая:							
101-3732	12Х18Н10Т Д=10-250 мм	т	24 664,85	84 662,73	86 567,65	3,51	-
101-3733	20Х13 Д=10-250 мм	т	9 514,23	32 661,50	33 396,39	3,51	-
101-3734	40Х13 Д=10-250 мм	т	9 514,23	32 663,60	33 398,53	3,51	-
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	14 400,00	49 437,49	50 549,83	3,51	-
Группа: Сталь легированная							
101-1891	Сталь легированная	кг	5,33	25,12	25,79	4,84	-
Группа: Сталь листовая							
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м ²	33,46	120,26	123,09	3,68	-
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной:							
101-1627	4-6 мм	т	5 763,00	20 708,05	21 192,61	3,68	101-1627
101-1628	8-20 мм	т	5 763,00	20 726,08	21 211,06	3,68	101-1628
101-1629	30 мм	т	5 681,30	20 416,42	20 894,16	3,68	101-1629
101-1630	50 мм	т	5 511,98	19 810,18	20 273,73	3,68	101-1630
Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной:							
101-1632	1 мм	т	9 237,75	33 204,47	33 981,45	3,68	101-1632
101-1633	2 мм	т	8 911,18	32 022,96	32 772,32	3,68	101-1633
101-1634	3 мм	т	8 813,44	31 686,36	32 427,82	3,68	101-1634
101-1635	4-5 мм	т	9 779,30	35 156,71	35 979,36	3,68	101-1635
Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной:							
101-1636	10 мм	т	48 255,03	173 530,12	177 590,73	3,68	101-1636
101-1637	20 мм	т	48 405,71	174 034,80	178 107,23	3,68	101-1637

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющей марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	14 700,00	52 843,75	54 080,32	3,68	101-1773
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной:							
101-2215	1 мм	т	6 812,77	24 485,61	25 058,56	3,68	101-2215
101-3770	2,0 мм	т	6 862,34	24 659,91	25 236,96	3,68	-
101-3771	2,5 мм	т	6 800,42	24 435,93	25 007,72	3,68	-
101-3772	3,0 мм	т	6 782,85	24 377,19	24 947,62	3,68	-
101-3773	4,0 мм	т	6 778,66	24 356,23	24 926,15	3,68	-
101-3774	5,0 мм	т	6 712,55	24 136,41	24 701,19	3,68	-
101-3775	6,0 мм	т	6 691,21	24 060,86	24 623,87	3,68	-
101-2216	2-6 мм	т	5 941,89	21 367,78	21 867,78	3,68	101-2216
101-2217	6-8 мм	т	5 891,61	21 183,17	21 678,85	3,68	101-2217
101-3776	6-9 мм	т	6 690,38	24 053,09	24 615,95	3,68	-
101-3777	10-13 мм	т	6 671,97	23 982,63	24 543,84	3,68	-
101-3778	14-18 мм	т	6 654,39	23 922,15	24 481,92	3,68	-
101-3779	20-25 мм	т	6 642,26	23 879,36	24 438,16	3,68	-
101-3780	30-38 мм	т	6 455,65	23 214,26	23 757,48	3,68	-
101-3781	80 мм	т	6 163,60	22 167,14	22 685,85	3,68	-
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной:							
101-3766	2 мм	т	6 707,53	24 100,28	24 664,20	3,68	-
101-3767	3-5 мм	т	6 435,98	23 138,11	23 679,55	3,68	-
101-3768	6-8 мм	т	6 379,08	22 920,40	23 456,71	3,68	-
101-3769	20-60 мм	т	6 350,21	22 833,90	23 368,23	3,68	-
Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной:							
101-3782	7-8 мм	т	7 301,67	26 236,01	26 849,92	3,68	-
101-3783	14 мм	т	7 242,26	26 029,63	26 638,71	3,68	-
101-3784	20-30 мм	т	6 646,44	23 902,28	24 461,59	3,68	-
Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной:							
101-3785	3,0-8,0 мм	т	6 518,82	23 442,19	23 990,77	3,68	-
101-3786	10-20 мм	т	6 925,52	24 899,34	25 481,98	3,68	-
Сталь листовая горячекатаная рифленая марки:							
101-3787	Ст0 толщиной 3-4 мм	т	7 115,48	25 574,28	26 172,73	3,68	-
101-3788	Ст1 толщиной 6 мм	т	7 134,31	25 633,26	26 233,06	3,68	-
101-3789	Ст2 толщиной 3-6 мм	т	7 180,75	25 803,14	26 406,95	3,68	-
101-3790	Ст3 толщиной 2-5 мм	т	7 195,82	25 854,73	26 459,76	3,68	-
101-3791	Ст3 толщиной 3-6 мм	т	7 230,13	25 991,84	26 600,06	3,68	-
Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества:							
101-1733	Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	5 391,99	19 387,34	19 840,98	3,68	101-1733
101-1734	Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	5 301,30	19 060,21	19 506,21	3,68	101-1734
101-1842	Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	5 150,21	18 517,94	18 951,27	3,68	101-1842
101-1843	Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	5 161,51	18 547,09	18 981,10	3,68	101-1843
Сталь листовая холоднокатаная марки:							
101-3792	08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	7 455,23	26 789,71	27 416,62	3,68	-
101-3793	08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т	7 326,36	26 343,91	26 960,37	3,68	-
101-3794	08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т	6 671,55	23 984,54	24 545,76	3,68	-
101-3795	08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т	7 513,81	27 003,68	27 635,56	3,68	-
101-3796	08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т	7 427,20	26 693,11	27 317,76	3,68	-
101-3797	08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т	7 381,59	26 546,88	27 168,08	3,68	-
101-3798	08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т	6 612,97	23 782,82	24 339,36	3,68	-
101-3799	08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т	6 193,72	22 273,23	22 794,43	3,68	-
101-3800	65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т	7 292,05	26 203,03	26 816,21	3,68	-
101-3801	65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т	7 267,78	26 131,25	26 742,73	3,68	-
101-3802	65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т	7 352,72	26 440,68	27 059,39	3,68	-
101-3803	Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т	7 402,51	26 611,53	27 234,24	3,68	-
101-3804	Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм	т	7 272,80	26 152,15	26 764,10	3,68	-
101-3805	Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм	т	6 938,91	24 938,14	25 521,70	3,68	-
101-3806	Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм	т	6 839,75	24 589,38	25 164,77	3,68	-
101-3807	8пс толщиной 0,5-0,95 мм	т	7 304,60	26 254,74	26 869,10	3,68	-
101-3808	8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т	6 983,68	25 113,23	25 700,87	3,68	-
101-3809	8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	6 779,92	24 381,18	24 951,69	3,68	-
101-3810	8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т	6 716,74	24 134,82	24 699,54	3,68	-
101-3811	8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т	6 282,01	22 575,20	23 103,47	3,68	-
101-3812	8пс толщиной 0,5-0,9 мм	т	6 240,59	22 441,33	22 966,46	3,68	-
101-3813	8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т	6 053,14	21 750,11	22 259,05	3,68	-
101-3814	8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т	6 192,05	22 248,94	22 769,56	3,68	-
101-3747	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка Бст0, толщиной 1,0-1,4 мм	т	9 054,39	32 544,27	33 305,82	3,68	-
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:							
101-2778	0,5 мм	м ²	45,82	164,68	168,32	3,67	-
101-1706	0,5 мм	т	11 200,00	40 271,51	41 213,87	3,68	101-1706
101-3741	0,55 мм	т	10 484,00	37 673,73	38 555,31	3,68	-
101-3742	0,60 мм	т	10 196,65	36 643,01	37 500,47	3,68	-
101-1875	0,7 мм	т	11 200,00	40 270,19	41 212,53	3,68	101-1875

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1873	0,75 мм	т	11 144,00	40 047,65	40 984,74	3,68	101-1873
101-1876	0,8 мм	т	11 000,00	39 534,68	40 459,77	3,68	101-1876
101-1707	1,0 мм	т	10 500,00	37 748,24	38 631,54	3,68	101-1707
101-1874	1,5 мм	т	8 900,00	32 006,93	32 755,90	3,68	101-1874
101-3743	1,6 мм	т	8 877,51	31 907,39	32 654,01	3,68	-
Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной:							
101-3744	0,5-0,9 мм	т	9 801,68	27 109,59	27 743,94	2,83	-
101-3745	1,0-1,5 мм	т	9 529,71	26 359,95	26 976,78	2,83	-
101-3746	1,6-2,4 мм	т	9 512,55	26 300,75	26 916,18	2,83	-
Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка:							
101-3748	08кп, 0,5-0,9 мм	т	10 807,95	38 870,17	39 779,75	3,68	-
101-3749	08пс, 0,5-0,9 мм	т	9 924,69	35 663,89	36 498,43	3,68	-
101-3750	08пс, 1,0-1,5 мм	т	9 813,39	35 264,95	36 090,14	3,68	-
101-3751	08Ю 0,5-0,9 мм	т	12 106,28	43 530,95	44 549,58	3,68	-
101-3752	08Ю, 1,0-1,5 мм	т	9 148,54	32 872,88	33 642,10	3,68	-
101-3753	65Г, 0,5-0,9 мм	т	9 065,69	32 592,71	33 355,39	3,68	-
101-3754	65Г, 1,0-1,5 мм	т	9 188,70	33 044,91	33 818,16	3,68	-
101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т	26 212,97	94 215,07	96 419,70	3,68	-
Сталь листовая нержавеющая, марка:							
101-1982	08х13 - 40х13, толщиной до 4 мм	т	20 746,80	74 559,89	76 304,61	3,68	101-1982
101-1983	08х13 - 40х13, толщиной от 4 мм и более	т	20 294,80	72 983,60	74 691,42	3,68	101-1983
101-3755	08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм	т	22 901,26	82 338,55	84 265,24	3,68	-
101-3756	08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	22 341,42	80 316,32	82 195,70	3,68	-
101-3757	08Х18Т1, толщиной 3,0 мм	т	22 082,85	79 360,71	81 217,74	3,68	-
101-3758	08Х18Т1, толщиной до 1,0 мм	т	21 730,54	78 096,02	79 923,44	3,68	-
101-3759	12Х18Н10Т, толщиной 1,0-1,5 мм	т	34 249,37	123 101,90	125 982,52	3,68	-
101-3760	12Х18Н10Т, толщиной 2,0-3,0 мм	т	31 672,38	113 901,32	116 566,58	3,68	-
101-3761	12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	30 444,77	109 470,64	112 032,25	3,68	-
101-3762	12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	27 997,07	100 645,30	103 000,40	3,68	-
101-3763	12Х18Н10Т, толщиной 25,0-50,0 мм	т	26 429,29	95 049,89	97 274,04	3,68	-
101-3765	12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т	34 172,38	122 880,80	125 756,21	3,68	-
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	5 917,04	21 262,24	21 759,76	3,68	101-1791
101-3815	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6х570х1000 мм	т	31 647,28	113 794,37	116 457,15	3,68	-
Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:							
101-2218	1,6-1,7 мм	т	5 325,00	19 134,77	19 582,53	3,68	-
Сталь толстолистовая марки:							
101-3819	Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	3 976,00	11 835,24	12 112,18	3,05	-
101-3816	Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	6 677,82	19 878,64	20 343,81	3,05	-
101-3817	Бст1сп-Бст5сп, толщиной до 4 мм	т	6 737,24	20 052,72	20 521,93	3,05	-
101-3818	Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	6 641,00	19 762,86	20 225,29	3,05	-
101-3820	Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	6 703,35	19 948,13	20 414,91	3,05	-
101-3821	Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	6 583,26	19 589,64	20 048,02	3,05	-
101-3822	Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	6 666,53	19 841,92	20 306,22	3,05	-
101-3823	Ст0, толщиной более 4 мм	т	6 743,93	20 071,27	20 540,94	3,05	-
101-3825	18кп, 18пс, 18Гпс	т	6 520,08	19 399,77	19 853,72	3,05	-
101-3826	18сп	т	6 493,31	19 320,60	19 772,70	3,05	-
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	6 630,96	19 734,38	20 196,18	3,05	-
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	8 715,10	21 467,56	21 969,15	2,52	-
Группа: Сталь листовая кровельная							
Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной:							
101-1713	0,80 мм	т	8 900,00	31 955,89	32 726,02	3,68	101-1713
101-1756	0,50 мм	т	8 900,00	31 950,85	32 720,86	3,68	101-1756
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	8 900,00	31 953,62	32 723,69	3,68	101-1985
101-3412	Лист гладкий, полиэстер	м ²	79,92	310,72	318,20	3,98	-
Лист гладкий RANNILA,:							
101-3413	пластизол	м ²	88,70	345,07	353,39	3,98	-
101-3414	полиэстер	м ²	118,83	462,11	473,26	3,98	-
Лист гладкий ROOF EXPERT,:							
101-3415	пластизол	м ²	115,90	393,16	402,61	3,47	-
101-3416	полиэстер	м ²	193,31	481,89	493,51	2,55	-
Группа: Металлочерепица							
Металлочерепица оцинкованная, размер:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3405	1000x480x0,55 мм	м ²	49,37	149,42	152,70	3,09	-
101-3406	1200x480x0,55 мм	м ²	46,44	140,56	143,65	3,09	-
101-3407	1250x480x0,55 мм	м ²	47,70	144,28	147,44	3,09	-
Металлочерепица «Элит» с покрытием:							
101-3408	полиэстер	м ²	102,93	311,48	318,29	3,09	-
101-3409	пурал	м ²	166,95	505,02	516,09	3,09	-
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластизол	м ²	128,45	388,79	397,29	3,09	-
101-3411	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер	м ²	166,11	502,45	513,46	3,09	-
101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м ²	70,50	213,36	218,03	3,09	-
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	166,64	503,94	514,98	3,09	-
101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м ²	164,28	497,25	508,17	3,09	-
Группа: Сталь угловая							
101-1844	Сталь угловая	т	5 763,00	20 457,46	20 977,06	3,64	101-1844
Сталь угловая равнополочная, марка стали:							
101-3720	Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	6 630,54	23 520,42	24 117,86	3,64	-
101-1897	Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	5 763,00	20 451,55	20 971,01	3,64	101-1897
101-1896	Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	5 220,60	18 523,71	18 994,22	3,64	101-1896
101-1898	Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	5 559,10	19 733,17	20 234,42	3,64	101-1898
101-1900	Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	5 117,86	18 157,95	18 619,15	3,64	101-1900
101-1808	18кп, шириной полок 35-56 мм	т	5 136,00	18 217,90	18 680,66	3,64	101-1808
101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм	т	4 984,74	17 690,22	18 139,57	3,64	101-1799
101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм	т	4 881,91	17 318,66	17 758,55	3,64	101-1800
101-1730	18пс, шириной полок 110-250 мм	т	5 121,53	18 170,28	18 631,79	3,64	101-1730
101-1787	18сп, шириной полок 60-100 мм	т	5 146,13	18 255,27	18 718,94	3,64	101-1787
101-3712	Ст3сп, размером 20x20x3 мм	т	6 698,74	23 769,15	24 372,91	3,64	-
101-3713	Ст3сп, размером 25x25x3 мм	т	6 697,07	23 765,85	24 369,49	3,64	-
101-3715	Ст3сп, размером 32x32x3 мм	т	6 682,85	23 706,93	24 309,08	3,64	-
101-3716	Ст3сп, размером 35x35 мм	т	6 678,66	23 708,87	24 311,05	3,64	-
101-3717	Ст3сп, размером 36x36x3 мм	т	6 597,49	23 403,34	23 997,77	3,64	-
101-3718	Ст3сп, размером 40x40 мм	т	6 297,91	22 356,59	22 924,46	3,64	-
101-3719	Ст3сп, размером 45x45 мм	т	6 743,51	23 918,88	24 526,42	3,64	-
101-3706	Ст3пс, размером 70x70 мм	т	6 630,54	23 532,24	24 129,98	3,64	-
101-3707	Ст3пс, размером 80x80 мм	т	6 546,03	23 231,18	23 821,25	3,64	-
101-3708	Ст3пс, размером 90x90 мм	т	6 528,03	23 153,66	23 741,78	3,64	-
101-3709	Ст3пс, размером 125x125 мм	т	6 257,32	22 192,41	22 756,10	3,64	-
101-3710	Ст3пс, размером 180x180 мм	т	6 242,68	22 151,89	22 714,56	3,64	-
101-3711	Ст3пс, размером 200x200 мм	т	6 219,67	22 076,12	22 636,83	3,64	-
101-2803	Ст3пс5, размером 40x40x4 мм	т	5 995,55	21 279,20	21 819,82	3,64	-
101-1639	ВСт3кп2, размером 25x25x3 мм	т	6 031,10	21 395,33	21 938,75	3,64	101-1639
101-1640	ВСт3кп2, размером 20x20x4 мм	т	6 031,10	21 400,96	21 944,53	3,64	101-1640
101-1641	ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	5 763,00	20 440,22	20 959,39	3,64	101-1641
101-1642	ВСт3кп2, размером 100x100x10 мм	т	5 763,00	20 444,18	20 963,45	3,64	101-1642
101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35x35 мм	м	15,13	53,69	55,07	3,64	101-2250
Сталь угловая:							
101-2541	32x32 мм	т	6 031,00	21 410,15	21 953,96	3,64	110-0172
101-2542	50x50 мм	т	5 763,00	20 448,82	20 968,20	3,64	110-0173
101-2543	60x60x4 мм	т	5 548,88	19 685,42	20 185,43	3,64	110-0177
101-2544	63x63 мм	т	5 636,21	20 002,37	20 510,42	3,64	110-0174
101-2545	75x75 мм	т	5 531,93	19 628,43	20 126,99	3,64	110-0175
101-2546	80x80 мм	т	5 763,00	20 456,69	20 976,27	3,64	110-0176
Сталь угловая неравнополочная, марка стали:							
101-3702	Ст0, ширина большей полки 25x32 мм	т	6 702,93	23 794,46	24 398,85	3,64	-
101-1899	Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	5 051,17	17 924,82	18 380,10	3,64	101-1899
101-1872	18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	5 443,44	19 318,45	19 809,14	3,64	101-1872
101-1801	18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	5 317,52	18 863,46	19 342,59	3,64	101-1801
101-1869	18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	5 387,37	19 120,38	19 606,03	3,64	101-1869
101-3705	18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	6 305,86	22 368,35	22 936,50	3,64	-
101-3703	18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25x32 мм	т	6 348,95	22 523,73	23 095,84	3,64	-
101-3704	18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40x80 мм	т	6 328,45	22 452,95	23 023,26	3,64	-
101-3695	Ст3пс, размером 63x40 мм	т	6 364,02	22 573,96	23 147,33	3,64	-
101-3696	Ст3пс, размером 75x50 мм	т	6 353,56	22 547,54	23 120,24	3,64	-
101-3697	Ст3пс, размером 90x56 мм	т	6 348,95	22 528,17	23 100,39	3,64	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-3698	Ст3пс, размером 100х63 мм	т	6 349,37	22 533,74	23 106,10	3,64	-
101-3699	Ст3пс, размером 110х70 мм	т	6 349,37	22 522,14	23 094,21	3,64	-
101-3700	Ст3пс, размером 125х80 мм	т	6 304,60	22 363,54	22 931,57	3,64	-
101-3701	Ст3пс, размером 140х90 мм	т	6 302,51	22 364,26	22 932,32	3,64	-
Группа: Сталь полосовая							
Сталь полосовая, марка стали:							
101-1731	Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	5 561,00	19 812,44	20 327,55	3,66	101-1731
101-1755	Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	5 000,00	17 805,89	18 268,86	3,65	101-1755
101-1788	Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	4 500,00	16 028,91	16 445,68	3,65	101-1788
101-1638	ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	5 763,00	20 524,71	21 058,35	3,65	101-1638
Сталь полосовая:							
101-2240	горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	12,37	44,04	45,18	3,65	101-2240
101-2811	115х230 мм	т	5 760,00	20 518,24	21 051,69	3,65	-
101-2547	20х3 мм	т	6 414,41	22 838,74	23 432,55	3,65	110-0170
101-2548	40х4 мм	т	6 100,00	21 727,73	22 292,65	3,65	110-0171
101-1889	40х4 мм, кипящая	т	6 200,00	22 077,96	22 652,00	3,65	-
101-3721	50х4 мм, марка Ст3сп	т	7 396,23	26 330,34	27 014,93	3,65	-
101-3722	60х4 мм, марка Ст3сп	т	7 396,23	26 338,84	27 023,65	3,65	-
101-3723	80х5 мм, марка Ст3сп	т	7 394,14	26 325,78	27 010,26	3,65	-
101-3724	80х8 мм, марка Ст3сп	т	7 392,89	26 337,14	27 021,89	3,66	-
101-2549	100х10 мм, марка 45	т	5 382,77	19 172,05	19 670,54	3,65	110-0169
101-3725	100х10 мм, марка Ст3сп	т	7 385,36	26 303,87	26 987,76	3,65	-
101-3726	150х12 мм, марка Ст3сп	т	7 070,71	25 187,06	25 841,92	3,65	-
101-3727	200х12 мм, марка Ст3сп	т	7 024,27	25 006,92	25 657,13	3,65	-
Группа: Сталь шестигранная							
Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром:							
101-1648	19 мм	т	7 682,37	28 169,76	28 865,55	3,76	101-1648
101-1649	22 мм	т	7 690,23	28 189,54	28 885,82	3,76	101-1649
101-1650	27 мм	т	7 730,82	28 333,68	29 033,53	3,76	101-1650
Группа: Стружка стальная							
Стружка стальная:							
101-1288	№ 1, 14А	т	315,33	1 204,66	1 368,00	4,34	101-1288
101-1289	№ 2, 15А	т	261,26	998,10	1 133,46	4,34	101-1289
Подраздел: Металлопрокат							
Группа: Балки двутавровые							
Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали:							
101-3677	С255	т	7 945,00	24 365,90	25 006,72	3,15	-
101-3678	С345	т	8 318,00	25 495,39	26 165,92	3,15	-
Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали:							
101-3679	С255	т	7 658,00	32 843,95	33 707,77	4,40	-
101-3680	С345	т	8 018,00	34 382,05	35 286,30	4,40	-
Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали:							
101-3681	С255	т	7 345,00	38 209,81	39 214,77	5,34	-
101-3682	С345	т	7 691,00	40 007,27	41 059,47	5,34	-
Балки двутавровые № 60 из стали марки:							
101-1008	Ст0	т	4 218,49	25 789,94	26 468,26	6,27	101-1008
101-1009	Ст3кп	т	4 521,76	27 652,80	28 380,10	6,28	101-1009
101-1010	Ст4кп	т	4 549,45	27 804,56	28 535,86	6,27	101-1010
101-1011	Ст3пс	т	4 580,38	28 015,79	28 752,63	6,28	101-1011
101-1012	Ст4пс	т	4 608,63	28 170,17	28 911,04	6,27	101-1012
101-1013	Ст5пс	т	4 711,18	28 819,60	29 577,57	6,28	101-1013
101-1014	Ст6пс	т	4 669,23	28 536,59	29 287,07	6,27	101-1014
101-1015	Ст3сп	т	4 851,30	29 658,28	30 438,30	6,27	101-1015
101-1016	Ст4сп	т	4 886,62	29 884,94	30 670,95	6,28	101-1016
101-1017	Ст5сп	т	4 982,10	30 455,10	31 256,05	6,27	101-1017
101-1018	Ст6сп	т	4 928,85	30 134,49	30 927,05	6,27	101-1018
Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали:							
101-1095	С235	т	5 239,83	19 941,80	20 466,28	3,91	101-1095
101-1096	С245	т	5 436,07	20 693,71	21 237,97	3,91	101-1096
101-1097	С255	т	5 456,02	20 760,81	21 306,80	3,91	101-1097
101-1098	С285	т	5 827,98	22 174,62	22 757,82	3,90	101-1098
101-1099	С345	т	6 054,63	23 046,19	23 652,32	3,91	101-1099
101-1100	С345к	т	7 299,92	27 784,29	28 515,02	3,91	101-1100
101-1101	С375	т	6 179,78	23 511,05	24 129,38	3,90	101-1101
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	5 990,00	22 800,98	23 400,64	3,91	101-1675

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	4 004,00	15 244,64	15 645,59	3,91	-
101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	6 102,00	23 232,22	23 843,23	3,91	101-1807
Группа: Двутавры							
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь:							
101-1030	марки Ст0, № 10	т	7 250,00	31 550,73	32 371,08	4,46	101-1030
101-1031	марки Ст0, № 12	т	5 476,87	23 817,76	24 437,02	4,46	101-1031
101-1032	марки Ст0, № 14	т	5 374,30	23 390,60	23 998,75	4,47	101-1032
101-1033	марки Ст0, № 16-18	т	6 800,00	29 577,67	30 346,69	4,46	101-1033
101-1034	марки Ст0, № 20-24	т	5 095,54	22 170,44	22 746,89	4,46	101-1034
101-1035	марки Ст0, № 26-40	т	5 042,29	21 940,65	22 511,12	4,46	101-1035
101-1036	кипящая, № 10	т	6 202,13	26 984,22	27 685,82	4,46	101-1036
101-1037	кипящая, № 12	т	6 052,33	26 340,77	27 025,62	4,47	101-1037
101-1038	кипящая, № 14	т	5 790,79	25 185,48	25 840,28	4,46	101-1038
101-1039	кипящая, № 16-18	т	5 989,00	26 051,77	26 729,08	4,46	101-1039
101-1040	кипящая, № 20-24	т	5 618,17	24 446,74	25 082,35	4,46	101-1040
101-1041	кипящая, № 26-40	т	5 546,36	24 123,87	24 751,09	4,46	101-1041
101-1042	полуспокойная, № 10	т	6 593,30	28 672,68	29 418,17	4,46	101-1042
101-1043	полуспокойная, № 12	т	6 419,17	27 918,35	28 644,23	4,46	101-1043
101-1044	полуспокойная, № 14	т	6 303,59	27 425,26	28 138,31	4,46	101-1044
101-1045	полуспокойная, № 16-18	т	6 113,00	26 584,27	27 275,46	4,46	101-1045
101-1046	полуспокойная, № 20-24	т	5 914,05	25 724,20	26 393,03	4,46	101-1046
101-1047	полуспокойная, № 26-40	т	5 838,61	25 391,68	26 051,83	4,46	101-1047
101-1048	спокойная, № 10	т	6 956,53	30 254,50	31 041,14	4,46	101-1048
101-1049	спокойная, № 12	т	6 799,45	29 590,88	30 360,22	4,47	101-1049
101-1050	спокойная, № 14	т	6 666,82	28 998,96	29 752,95	4,46	101-1050
101-1051	спокойная, № 16-18	т	6 387,97	27 802,81	28 525,69	4,47	101-1051
101-1052	спокойная, № 20-24	т	8 280,00	36 016,76	36 953,18	4,46	101-1052
101-1053	спокойная, № 26-40	т	6 208,98	27 004,06	27 706,16	4,46	101-1053
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь:							
101-1054	марки Ст0, № 20-24	т	5 586,97	24 298,90	24 930,67	4,46	101-1054
101-1055	марки Ст0, № 26-40	т	5 517,34	24 005,70	24 629,86	4,46	101-1055
101-1056	кипящая, № 20-24	т	6 143,75	26 740,44	27 435,69	4,47	101-1056
101-1057	кипящая, № 26-40	т	6 070,08	26 394,37	27 080,66	4,46	101-1057
101-1058	полуспокойная, № 20-24	т	6 264,99	27 250,97	27 959,48	4,46	101-1058
101-1059	полуспокойная, № 26-40	т	6 212,68	27 021,04	27 723,60	4,46	101-1059
101-1060	спокойная, № 20-24	т	6 328,00	27 518,36	28 233,84	4,46	101-1060
101-1061	спокойная, № 26-40	т	6 024,48	26 198,94	26 880,12	4,46	101-1061
Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь:							
101-1062	марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	5 335,91	23 206,23	23 809,55	4,46	101-1062
101-1063	кипящая, № 20-24, 26-40	т	5 783,40	25 158,00	25 812,12	4,46	101-1063
101-1064	полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	5 989,81	26 055,48	26 732,93	4,46	101-1064
101-1065	спокойная, № 20-24, 26-40	т	5 883,68	25 587,46	26 252,74	4,46	101-1065
101-1647	Двутавр, марка стали ВСтЗкп2-1, № 14	т	5 424,94	23 602,64	24 216,29	4,46	101-1647
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	35,55	154,64	158,65	4,46	-
Группа: Лента стальная							
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки:							
101-0516	Ст0	т	5 167,91	23 753,48	24 375,81	4,72	101-0516
101-0517	Ст1кп	т	5 676,56	26 070,95	26 754,01	4,71	101-0517
101-0519	Ст3кп	т	5 568,05	25 579,88	26 250,08	4,71	101-0519
101-0520	Ст4кп	т	5 618,57	25 804,72	26 480,81	4,71	101-0520
101-0521	Ст5кп	т	5 777,43	26 537,99	27 233,31	4,71	101-0521
101-0522	Ст1пс	т	5 792,26	26 617,65	27 315,07	4,72	101-0522
101-0523	Ст2пс	т	5 768,28	26 506,61	27 201,08	4,72	101-0523
101-0524	Ст3пс	т	5 682,27	26 110,12	26 794,18	4,72	101-0524
101-0525	Ст4пс	т	5 734,78	26 361,45	27 052,14	4,72	101-0525
101-0526	Ст5пс	т	5 902,93	27 124,98	27 835,62	4,72	101-0526
101-0527	Ст1сп	т	6 160,04	28 314,40	29 056,27	4,72	101-0527
101-0528	Ст2сп	т	6 133,73	28 187,49	28 926,00	4,72	101-0528
101-0529	Ст3сп	т	6 043,77	27 761,86	28 489,20	4,71	101-0529
101-0530	Ст4сп	т	6 098,72	28 032,18	28 766,64	4,72	101-0530
101-0531	Ст5сп	т	6 279,68	28 853,78	29 609,76	4,72	101-0531
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	т	4 831,47	22 196,51	22 778,05	4,71	101-0532
101-0533	Ст2кп	т	5 141,77	23 626,22	24 245,25	4,72	101-0533
101-0534	Ст2пс	т	5 227,76	24 025,01	24 654,46	4,72	101-0534
101-0535	Ст2сп	т	5 535,33	25 444,03	26 110,65	4,72	101-0535
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	5 035,17	23 135,67	23 741,81	4,72	101-0536

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0537	Ст2кп	т	5 364,73	24 640,11	25 285,69	4,71	101-0537
101-0538	Ст2пс	т	5 457,17	25 066,55	25 723,30	4,71	101-0538
101-0539	Ст2сп	т	5 782,00	26 577,78	27 274,11	4,72	101-0539
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	7 590,00	34 877,91	35 791,71	4,72	101-0540
Группа: Лента стальная крепежная							
Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки:							
101-2550	ЛК-1	м	3,20	18,28	18,63	5,82	300-0479
101-2551	ЛК-2	м	3,70	21,15	21,56	5,83	300-0480
101-2552	ЛК-3	м	7,10	40,55	41,43	5,84	300-0481
101-2553	ЛК-4	м	3,70	21,14	21,55	5,82	300-0482
Группа: Проволока							
101-1870	Проволока вязальная	кг	9,50	22,17	22,67	2,39	-
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	4 455,20	10 382,47	10 612,96	2,38	101-0797
101-0793	Проволока из легированной стали	т	14 200,00	33 081,79	33 816,20	2,38	101-0793
Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром:							
101-1651	1 мм	т	16 927,40	39 464,08	40 340,19	2,38	101-1651
101-1652	2 мм	т	28 702,00	66 911,03	68 396,44	2,38	101-1652
101-1653	3 мм	т	47 460,00	82 257,83	84 083,96	1,77	101-1653
101-2554	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток)	т	49 222,38	85 282,47	87 175,75	1,77	113-0153
Проволока канатная оцинкованная, диаметром:							
101-0794	2,6 мм	т	8 023,00	23 483,59	24 004,94	2,99	101-0794
101-0795	3 мм	т	8 190,00	23 979,28	24 511,63	2,99	101-0795
101-0796	5,5 мм	т	11 447,45	33 526,33	34 270,63	2,99	101-0796
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8x2,3 мм, оцинкованная	т	9 690,00	28 384,95	29 015,10	2,99	101-0798
101-0799	Проволока светлая	т	6 215,00	18 202,04	18 606,14	2,99	101-0799
Проволока светлая диаметром:							
101-0815	0,55 мм	т	18 200,00	53 282,85	54 465,72	2,99	101-0815
101-0816	1,1 мм	т	10 200,00	29 861,00	30 523,91	2,99	101-0816
101-0817	1,6 мм	т	9 503,70	24 115,34	24 650,70	2,59	101-0817
101-0818	3,0 мм	т	13 232,00	21 362,00	21 836,24	1,65	101-0818
101-0819	6,0-6,3 мм	т	7 764,80	20 256,10	20 705,77	2,67	101-0819
101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	14 690,00	42 997,47	43 952,03	2,99	-
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	6 882,85	20 158,37	20 605,88	2,99	-
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:							
101-1806	0,55 мм	т	10 712,48	31 370,26	32 066,70	2,99	101-1806
101-1986	0,8 мм	кг	8,94	26,17	26,74	2,99	101-1986
101-1987	2 мм	кг	6,60	19,35	19,77	3,00	101-1987
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	10 730,00	31 410,57	32 107,88	2,99	-
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром:							
101-0810	0,55 мм	т	16 700,00	25 935,20	26 510,96	1,59	101-0810
101-0811	1,1 мм	т	14 690,00	22 814,95	23 321,44	1,59	101-0811
101-0812	1,6 мм	т	14 690,00	21 481,01	21 957,90	1,49	101-0812
101-1989	2,2 мм	т	12 110,78	18 819,66	19 237,47	1,59	101-1989
101-3876	2,5 мм	т	11 250,00	17 471,10	17 858,95	1,59	-
101-0813	3,0 мм	т	12 242,00	19 019,40	19 441,63	1,59	101-0813
101-1988	4 мм	кг	8,60	17,43	17,82	2,07	101-1988
101-0814	6,0-6,3 мм	т	12 110,00	18 819,66	19 237,45	1,59	101-0814
Проволока стальная пружинная диаметром:							
101-3877	1 мм	т	8 292,70	54 492,73	55 702,47	6,72	-
101-3878	2 мм	т	7 225,48	47 473,38	48 527,27	6,72	-
101-3879	6-8 мм	т	6 175,62	40 605,20	41 506,63	6,72	-
Проволока черная диаметром:							
101-0820	0,55 мм	т	10 522,48	16 340,57	16 703,34	1,59	101-0820
101-0821	1,1 мм	т	6 500,00	10 099,67	10 323,89	1,59	101-0821
101-0822	1,6 мм	т	7 840,00	12 179,75	12 450,13	1,59	101-0822
101-0823	3 мм	т	6 670,00	10 367,48	10 597,64	1,59	101-0823
101-0824	6,0-6,3 мм	т	6 500,00	10 097,52	10 321,69	1,59	101-0824
Группа: Прокат круглый							
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром:							
101-2224	14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	522,38	2 030,87	2 085,69	3,99	101-2224
101-2229	28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	504,30	1 960,90	2 013,85	3,99	101-2229
101-2230	30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	497,91	1 935,93	1 988,20	3,99	101-2230
101-2236	55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	485,10	1 884,50	1 935,41	3,99	101-2236
Группа: Прокат оцинкованный							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
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 I	т	13 143,65	48 996,68	50 113,79	3,81	101-1137
101-1138	глубокая, класс I	т	12 395,76	46 219,09	47 272,87	3,81	101-1138
Группа: Прокат рифленый							
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	7 144,74	26 891,87	27 572,23	3,86	101-1109
101-1110	3 мм	т	7 018,31	26 423,96	27 092,48	3,86	101-1110
101-1111	4 мм	т	6 834,81	25 732,59	26 383,61	3,86	101-1111
101-1112	6 мм	т	6 733,53	25 356,70	25 998,25	3,86	101-1112
101-1113	12 мм	т	6 573,32	24 760,23	25 386,66	3,86	101-1113
Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной:							
101-1114	2,5 мм	т	7 246,41	27 288,37	27 978,77	3,86	101-1114
101-1115	3 мм	т	7 122,23	26 808,42	27 486,69	3,86	101-1115
101-1116	4 мм	т	6 950,56	26 184,78	26 847,25	3,86	101-1116
101-1117	6 мм	т	6 839,73	25 767,65	26 419,59	3,86	101-1117
101-1118	12 мм	т	6 677,03	25 145,95	25 782,14	3,86	101-1118
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный							
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки:							
101-0964	Ст0	т	4 695,66	17 504,90	17 991,54	3,83	101-0964
101-0965	Ст3кп	т	4 530,00	16 882,95	17 352,31	3,83	101-0965
101-0966	Ст4кп	т	5 074,15	18 905,49	19 431,08	3,83	101-0966
101-0967	Ст3пс	т	5 110,71	19 038,68	19 567,98	3,83	101-0967
101-0968	Ст4пс	т	5 151,96	19 203,60	19 737,45	3,83	101-0968
101-0969	Ст5пс	т	5 289,27	19 712,80	20 260,80	3,83	101-0969
101-0970	Ст6пс	т	5 227,06	19 483,56	20 025,20	3,83	101-0970
101-0971	Ст3сп	т	5 433,02	20 237,21	20 799,79	3,83	101-0971
101-0972	Ст4сп	т	5 480,59	20 420,09	20 987,78	3,83	101-0972
101-0973	Ст5сп	т	5 620,62	20 950,72	21 533,17	3,83	101-0973
101-0974	Ст6сп	т	5 542,58	20 648,19	21 222,19	3,83	101-0974
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки:							
101-0975	Ст0	т	4 660,00	17 363,13	17 845,81	3,83	101-0975
101-0976	Ст3кп	т	5 306,30	19 767,64	20 317,20	3,83	101-0976
101-0977	Ст4кп	т	5 328,07	19 846,80	20 398,52	3,83	101-0977
101-0978	Ст3пс	т	5 393,54	20 096,71	20 655,38	3,83	101-0978
101-0979	Ст4пс	т	5 437,07	20 260,97	20 824,22	3,83	101-0979
101-0980	Ст5пс	т	5 552,48	20 683,27	21 258,29	3,83	101-0980
101-0981	Ст6пс	т	5 487,18	20 437,99	21 006,18	3,83	101-0981
101-0982	Ст3сп	т	5 650,00	21 044,62	21 629,65	3,83	101-0982
101-0983	Ст4сп	т	5 774,04	21 509,46	22 107,43	3,83	101-0983
101-0984	Ст5сп	т	5 138,18	19 139,63	19 671,68	3,83	101-0984
101-0985	Ст6сп	т	5 817,58	21 683,74	22 286,53	3,83	101-0985
Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером:							
101-3728	до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	7 437,24	27 723,33	28 494,02	3,83	-
101-3729	11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	6 585,77	24 537,69	25 219,83	3,83	-
101-3730	21-50 мм, сталь марки Ст3пс	т	6 476,57	24 122,74	24 793,36	3,83	-
Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:							
101-0986	Ст0	т	5 085,00	18 952,66	19 479,55	3,83	101-0986
101-0987	Ст3кп	т	4 590,00	17 105,06	17 580,58	3,83	101-0987
101-0988	Ст4кп	т	5 088,22	18 967,10	19 494,36	3,83	101-0988
101-0989	Ст3пс	т	5 124,32	19 096,91	19 627,79	3,83	101-0989
101-0990	Ст4пс	т	5 171,50	19 267,93	19 803,58	3,83	101-0990
101-0991	Ст5пс	т	5 293,77	19 725,38	20 273,72	3,83	101-0991
101-0992	Ст6пс	т	5 212,18	19 416,74	19 956,53	3,83	101-0992
101-0993	Ст3сп	т	5 451,52	20 308,49	20 873,06	3,83	101-0993
101-0994	Ст4сп	т	5 492,20	20 461,19	21 030,00	3,83	101-0994
101-0995	Ст5сп	т	5 628,02	20 978,16	21 561,37	3,83	101-0995
101-0996	Ст6сп	т	6 102,00	22 734,95	23 366,99	3,83	101-0996
Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:							
101-0997	Ст0	т	5 085,00	18 953,15	19 480,05	3,83	101-0997
101-0998	Ст3кп	т	5 047,54	18 811,81	19 334,79	3,83	101-0998
101-0999	Ст4кп	т	5 088,22	18 952,93	19 479,80	3,83	101-0999
101-1000	Ст3пс	т	5 131,27	19 124,84	19 656,51	3,83	101-1000
101-1001	Ст4пс	т	5 178,06	19 287,52	19 823,73	3,83	101-1001
101-1002	Ст5пс	т	5 293,54	19 726,58	20 274,98	3,83	101-1002

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1003	Ст6пс	т	5 212,18	19 426,68	19 966,75	3,83	101-1003
101-1004	Ст3сп	т	5 451,52	20 308,92	20 873,49	3,83	101-1004
101-1005	Ст4сп	т	5 492,20	20 467,52	21 036,50	3,83	101-1005
101-1006	Ст5сп	т	5 628,02	20 979,79	21 563,04	3,83	101-1006
101-1007	Ст6сп	т	5 532,88	20 606,96	21 179,82	3,83	101-1007
Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали:							
101-1088	C235	т	5 466,06	20 362,79	20 928,85	3,83	101-1088
101-1089	C245	т	5 587,05	20 818,92	21 397,69	3,83	101-1089
101-1090	C255	т	5 732,18	21 351,14	21 944,68	3,83	101-1090
101-1091	C285	т	5 853,19	21 815,84	22 422,33	3,83	101-1091
101-1092	C345	т	6 216,18	23 173,27	23 817,46	3,83	101-1092
101-1093	C345к	т	7 353,70	27 396,45	28 158,10	3,83	101-1093
101-1094	C375	т	6 385,74	23 789,25	24 450,58	3,83	101-1094
Группа: Прокат толстолистовой							
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь:							
101-1119	C235	т	5 542,57	23 432,60	24 055,89	4,34	101-1119
101-1120	C245	т	5 679,23	24 003,17	24 641,64	4,34	101-1120
101-1121	C255	т	5 821,93	24 594,46	25 248,67	4,34	101-1121
101-1122	C345	т	6 642,23	28 067,86	28 814,44	4,34	101-1122
101-1123	C345к	т	7 913,86	33 435,93	34 325,35	4,34	101-1123
101-1124	C375	т	7 271,15	30 735,87	31 553,44	4,34	101-1124
101-1125	C440	т	8 056,93	34 042,52	34 948,05	4,34	101-1125
101-1126	C590	т	9 604,46	40 602,91	41 682,95	4,34	101-1126
101-1127	C590к	т	13 151,62	55 568,32	57 046,45	4,34	101-1127
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	т	4 913,12	20 753,42	21 305,49	4,34	101-1128
101-1129	Ст3сп	т	5 499,79	23 234,09	23 852,14	4,34	101-1129
Группа: Прокат тонколистовой							
Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки:							
101-1130	C235	т	3 650,00	14 333,76	14 763,77	4,04	101-1130
101-1131	C255	т	5 968,66	23 458,97	24 162,76	4,05	101-1131
101-1132	C345	т	6 388,49	25 089,68	25 842,36	4,05	101-1132
Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм,:							
101-1133	горячекатаный	т	7 450,00	29 271,82	30 149,97	4,05	101-1133
101-1134	холоднокатаный	т	7 249,56	28 492,54	29 347,30	4,05	101-1134
Группа: Прокат широкополосный							
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали:							
101-1084	C345 толщиной до 14 мм	т	6 754,36	28 773,36	29 504,20	4,37	101-1084
101-1085	C345 толщиной свыше 14 мм	т	6 483,68	27 600,59	28 301,62	4,37	101-1085
101-1086	C375 толщиной до 14 мм	т	7 068,97	30 115,97	30 880,94	4,37	101-1086
101-1087	C375 толщиной свыше 14 мм	т	6 776,96	28 858,17	29 591,16	4,37	101-1087
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки:							
101-1135	Ст0	т	4 766,23	20 291,03	20 806,41	4,37	101-1135
101-1136	Ст3сп	т	5 343,39	22 752,61	23 330,52	4,37	101-1136
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	5 005,78	21 319,82	21 861,35	4,37	101-1803
Группа: Просечно-вытяжной прокат							
Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной:							
101-1066	500 мм, толщиной 4 мм	т	9 039,08	32 098,17	32 868,51	3,64	101-1066
101-1067	500 мм, толщиной 5 мм	т	8 307,49	29 491,52	30 199,33	3,64	101-1067
101-1068	500 мм, толщиной 6 мм	т	7 955,55	28 246,08	28 923,99	3,64	101-1068
101-1069	600 мм, толщиной 4 мм	т	8 981,27	31 909,11	32 674,93	3,64	101-1069
101-1070	600 мм, толщиной 5 мм	т	8 249,67	29 307,36	30 010,76	3,64	101-1070
101-1071	600 мм, толщиной 6 мм	т	7 897,73	28 040,22	28 713,17	3,64	101-1071
101-1072	700 мм, толщиной 4 мм	т	8 929,57	31 725,48	32 486,90	3,64	101-1072
101-1073	700 мм, толщиной 5 мм	т	8 197,96	29 115,68	29 814,46	3,64	101-1073
101-1074	700 мм, толщиной 6 мм	т	7 860,25	27 900,17	28 569,75	3,63	101-1074
101-1075	800 мм, толщиной 4 мм	т	8 872,17	31 497,75	32 253,69	3,64	101-1075
101-1076	800 мм, толщиной 5 мм	т	8 154,57	28 952,87	29 647,73	3,64	101-1076
101-1077	800 мм, толщиной 6 мм	т	7 802,63	27 708,52	28 373,54	3,64	101-1077
101-1078	900 мм, толщиной 4 мм	т	8 819,99	31 321,05	32 072,76	3,64	101-1078
101-1079	900 мм, толщиной 5 мм	т	8 102,38	28 769,01	29 459,47	3,64	101-1079
101-1080	900 мм, толщиной 6 мм	т	7 764,67	27 579,08	28 240,96	3,64	101-1080

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1081	1000 мм, толщиной 4 мм	т	8 710,61	30 916,89	31 658,92	3,63	101-1081
101-1082	1000 мм, толщиной 5 мм	т	8 007,00	28 420,14	29 102,24	3,63	101-1082
101-1083	1000 мм, толщиной 6 мм	т	7 669,29	27 239,62	27 893,38	3,64	101-1083
Группа: Профили гнутые							
Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной:							
101-0826	3,9 мм	т	6 618,20	23 291,68	23 885,63	3,61	101-0826
101-0827	7,8 мм	т	6 570,24	23 121,20	23 710,80	3,61	101-0827
101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	7 825,19	27 534,27	28 236,39	3,61	101-0828
101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	11 200,00	39 425,63	40 430,99	3,61	101-0829
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	6 154,16	21 653,43	22 205,59	3,61	101-1139
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной:							
101-1736	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	16 147,00	27 708,26	28 414,82	1,76	101-1736
101-1737	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	16 147,00	27 717,77	28 424,57	1,76	101-1737
101-1738	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	16 147,00	27 715,07	28 421,80	1,76	101-1738
101-1739	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	16 147,00	27 706,42	28 412,93	1,76	101-1739
Группа: Профили фасонные							
Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг,:							
101-1140	ШП-1	т	6 855,39	29 358,37	30 101,13	4,39	101-1140
101-1141	ШК-1	т	6 798,62	29 096,04	29 832,17	4,39	101-1141
Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от:							
101-1142	1 до 2,5 кг	т	7 234,54	30 970,81	31 754,38	4,39	101-1142
101-1143	2,5 до 4 кг	т	6 910,11	29 577,22	30 325,52	4,39	101-1143
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки:							
101-1144	СтЗкп1	т	6 389,61	27 352,33	28 044,35	4,39	101-1144
101-1145	16ХГ	т	6 789,36	29 071,89	29 807,44	4,39	101-1145
Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от:							
101-1146	1 до 2,5 кг	т	7 955,83	34 073,31	34 935,38	4,39	101-1146
101-1147	2,5 до 4 кг	т	7 674,04	32 854,01	33 685,21	4,39	101-1147
101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	28,48	121,99	125,11	4,39	-
Группа: Швеллеры							
Швеллеры № 40 из стали марки:							
101-1019	Ст0	т	4 920,00	28 230,79	29 004,36	5,90	101-1019
101-1020	СтЗкп	т	5 230,95	30 029,71	30 852,55	5,90	101-1020
101-1021	Ст4кп	т	5 278,75	30 298,26	31 128,43	5,90	101-1021
101-1022	СтЗпс	т	5 457,90	31 323,15	32 181,41	5,90	101-1022
101-1023	Ст4пс	т	5 643,00	32 401,26	33 289,02	5,90	101-1023
101-1024	Ст5пс	т	5 650,00	32 428,79	33 317,34	5,90	101-1024
101-1025	Ст6пс	т	5 747,00	32 994,09	33 898,08	5,90	101-1025
101-1026	СтЗсп	т	5 751,70	33 006,07	33 910,47	5,90	101-1026
101-1027	Ст4сп	т	5 819,50	33 388,76	34 303,66	5,89	101-1027
101-1028	Ст5сп	т	5 871,27	33 685,59	34 608,56	5,89	101-1028
101-1029	Ст6сп	т	5 909,90	33 937,20	34 867,13	5,90	101-1029
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	6 385,22	36 645,48	37 649,57	5,90	-
Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали:							
101-1102	С235	т	6 260,02	30 289,39	31 119,32	4,97	101-1102
101-1103	С245	т	6 390,85	30 936,59	31 784,26	4,97	101-1103
101-1104	С255	т	6 521,63	31 556,96	32 421,58	4,97	101-1104
101-1105	С285	т	6 652,39	32 198,72	33 080,94	4,97	101-1105
101-1106	С345	т	6 777,37	32 812,81	33 711,89	4,97	101-1106
101-1107	С345к	т	8 115,94	39 287,30	40 363,80	4,97	101-1107
101-1108	С375	т	6 933,24	33 552,13	34 471,48	4,97	101-1108
Швеллеры:							
101-1499	марки АШЭ-65-9-35	м	29,95	144,93	148,90	4,97	101-1499
101-1500	марки АШЭ-100-9-35	м	32,88	159,11	163,48	4,97	101-1500
101-1501	марки АШЭ-120-10-42	м	36,50	176,73	181,55	4,97	101-1501
101-1502	марки АШЭ-140-10-42	м	39,89	193,13	198,45	4,97	101-1502

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1503	марки АШЭ-170-12-45	м	45,54	220,39	226,46	4,97	101-1503
101-1709	металлические 80x50x4 мм	т	5 040,00	24 400,22	25 068,77	4,97	101-1709
101-1658	№ 4 сталь марки СтЗпс5	т	6 743,21	32 628,71	33 522,75	4,97	101-1658
101-1643	№ 5, 6 сталь марки СтЗпс5	т	6 260,18	30 306,90	31 137,28	4,97	101-1643
101-1676	№ 5-8 сталь марки 18сп	т	7 045,00	34 097,11	35 031,34	4,97	101-1676
101-3683	№ 6,5 сталь марки СтЗпс	т	5 100,00	24 689,49	25 365,96	4,97	-
101-3684	№ 8 сталь марки СтЗпс	т	5 000,00	24 196,58	24 859,54	4,97	-
101-3685	№ 10 сталь марки СтЗпс	т	4 900,00	23 716,76	24 366,60	4,97	-
101-1644	№ 10 сталь марки СтЗпс5	т	6 780,00	32 818,22	33 717,40	4,97	101-1644
101-1783	№ 10-14 сталь марки 18сп	т	5 863,89	28 375,23	29 152,73	4,97	101-1783
101-3686	№ 12 сталь марки СтЗпс	т	4 900,00	23 711,05	24 360,74	4,97	-
101-1694	№ 12 сталь марки ВСЗпс5	т	4 900,00	23 724,13	24 374,17	4,97	-
101-3687	№ 14 сталь марки СтЗпс	т	4 800,00	23 238,47	23 875,19	4,97	-
101-3688	№ 16 сталь марки СтЗпс	т	4 800,00	23 221,04	23 857,28	4,97	-
101-1646	№ 16 сталь марки СтЗпс5	т	6 423,20	31 091,53	31 943,43	4,97	101-1646
101-3694	№ 16-18 сталь марки СтЗсп	т	5 200,00	25 159,58	25 848,95	4,97	-
101-1871	№ 16-24 сталь марки 18сп	т	5 989,00	28 980,00	29 774,09	4,97	101-1871
101-1802	№ 16-24 сталь марки 18пс	т	5 798,20	28 073,03	28 842,21	4,97	101-1802
101-3689	№ 18 сталь марки СтЗпс	т	4 700,00	22 748,20	23 371,47	4,97	-
101-3690	№ 20 сталь марки СтЗпс	т	4 700,00	22 735,59	23 358,52	4,97	-
101-3691	№ 22 сталь марки СтЗпс	т	4 600,00	22 256,37	22 866,21	4,97	-
101-3692	№ 24 сталь марки СтЗпс	т	4 600,00	22 270,77	22 881,00	4,97	-
101-3693	№ 26 сталь марки СтЗпс	т	4 500,00	21 781,72	22 378,53	4,97	-
101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	6 800,00	32 909,39	33 811,11	4,97	-
Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная:							
101-2255	ШП 32x16 мм	м	12,69	61,37	63,06	4,97	101-2255
101-2257	ШП 60x35 мм	м	23,79	115,18	118,32	4,97	101-2257
Подраздел: Материалы для сварочных работ							
Группа: Сварочные материалы							
101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	48,00	156,90	160,96	3,35	-
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	3,50	16,17	16,59	4,74	-
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт.	28,00	91,50	93,88	3,35	-
101-3982	Термит сварочный	т	7 566,25	24 709,18	25 344,20	3,35	-
101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	8,08	26,38	27,05	3,35	-
Группа: Проволока и пластины сварочные							
101-1885	Пластины твердосплавные для контактной сварки	кг	448,11	1 378,11	1 409,89	3,15	-
101-1878	Проволока сварочная легированная	кг	14,20	43,69	44,70	3,15	-
Проволока сварочная легированная диаметром:							
101-0806	2 мм	т	16 136,00	84 843,12	86 769,07	5,38	101-0806
101-0807	4 мм	т	13 560,00	71 287,60	72 905,83	5,38	101-0807
101-0808	12 мм	т	13 212,01	69 414,71	70 990,44	5,37	101-0808
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	9,99	52,49	53,73	5,38	-
101-2115	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б	кг	73,88	388,21	397,02	5,37	101-2115
Проволока сварочная диаметром 2 мм:							
101-2111	СВ08Г2С	кг	17,92	94,15	96,30	5,37	101-2111
101-2112	СВ08ХМФ	кг	58,23	306,14	313,08	5,38	101-2112
101-2113	СВ08ХМФА	кг	73,45	386,13	394,89	5,38	101-2113
101-2114	СВ04Х19Н11М3	кг	88,14	463,41	473,89	5,38	101-2114
101-2127	СВ08Х20Н9	кг	81,20	426,95	436,63	5,38	-
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	83 210,55	223 927,86	229 000,29	2,75	-
101-2266	Проволока сварочная «Thyssen K-Nova» диаметром 0,9 мм	т	9 918,38	52 136,09	53 317,10	5,38	-
Проволока порошковая:							
101-0802	для дуговой сварки	т	15 200,00	79 871,27	81 684,34	5,37	101-0802
101-2118	для дуговой сварки вертикальных швов	т	8 946,21	47 037,45	48 105,19	5,38	101-2118
101-2116	«Innershild» NR-207 диаметром 1,73 мм	т	82 707,34	222 537,29	227 578,21	2,75	-
101-2117	«Innershild» NR-208Н диаметром 2,0 мм	т	85 626,43	230 564,92	235 787,69	2,75	-
Проволока наплавочная диаметром:							
101-0803	2 мм ПП-Нп-30Х4Г2М	т	10 804,00	29 084,28	29 744,48	2,75	101-0803
101-0804	3 мм ПП-Нп-19СТ	т	20 300,00	54 661,47	55 902,29	2,75	101-0804
101-0805	8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	52 684,75	141 869,98	145 090,43	2,75	101-0805
101-1598	Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6-3 мм марки ВЛ	кг	720,84	1 940,64	1 984,69	2,75	101-1598
101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	14 170,00	38 135,72	39 001,40	2,75	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до:							
101-2560	52	т	7 630,33	20 547,23	21 013,64	2,75	548-0001
101-2561	60	т	12 353,73	33 268,25	34 023,43	2,75	548-0002
Группа: Флюсы							
Флюс:							
101-2562	АН-47	т	6 000,00	20 633,51	21 188,58	3,53	548-0004
101-2563	АН-22	т	6 190,00	21 289,30	21 861,99	3,53	-
101-2564	АН-348а	т	6 530,00	22 451,00	23 054,95	3,53	-
101-2565	АН-348а	кг	6,53	22,49	23,09	3,54	550-0101
101-2566	АНК-45	т	72 000,00	87 886,29	90 250,44	1,25	-
101-2567	ВАМИ	кг	12,60	43,35	44,51	3,53	-
101-2568	ЛТИ-1	кг	16,80	57,78	59,34	3,53	550-0111
101-2569	ОФ6	кг	11,17	38,43	39,49	3,54	-
101-2570	ФКДТ	кг	138,76	477,54	490,37	3,53	550-0122
101-2571	ФКСП	кг	135,60	466,63	479,17	3,53	550-0123
Группа: Электроды							
Электроды диаметром:							
101-1504	2 мм Э42	т	13 673,00	60 676,90	62 175,61	4,55	101-1504
101-1513	4 мм Э42	т	10 315,00	59 729,57	61 204,90	5,93	101-1513
101-1924	4 мм Э42А	кг	10,57	61,20	62,75	5,94	101-1924
101-1521	5 мм Э42	т	9 765,00	56 527,54	57 923,76	5,93	101-1521
101-1529	6 мм Э42	т	9 424,00	54 567,24	55 915,10	5,93	101-1529
101-1537	8 мм Э42	т	9 211,00	53 340,28	54 657,80	5,93	101-1537
101-1505	2 мм Э42А	т	17 025,99	98 559,28	100 993,66	5,93	101-1505
101-1514	4 мм Э42А	т	10 578,00	61 219,96	62 732,10	5,93	101-1514
101-1522	5 мм Э42А	т	10 362,00	59 986,07	61 467,71	5,93	101-1522
101-1530	6 мм Э42А	т	9 524,00	55 162,93	56 525,44	5,94	101-1530
101-1538	8 мм Э42А	т	9 342,00	54 110,65	55 447,21	5,94	101-1538
101-1506	2 мм Э46	т	17 561,00	101 641,44	104 151,98	5,93	101-1506
101-1515	4 мм Э46	т	10 749,00	62 225,94	63 762,92	5,93	101-1515
101-2739	4 мм Э46	кг	10,75	62,27	63,82	5,94	-
101-1523	5 мм Э46	т	10 534,00	60 970,89	62 476,88	5,93	101-1523
101-1531	6 мм Э46	т	9 793,00	56 729,35	58 130,59	5,94	101-1531
101-1539	8 мм Э46	т	9 503,00	55 007,52	56 366,23	5,93	101-1539
101-1507	2 мм Э46А	т	17 914,00	103 753,68	106 316,40	5,93	101-1507
101-1516	4 мм Э46А	т	11 002,00	63 736,81	65 311,12	5,94	101-1516
101-1524	5 мм Э46А	т	10 790,23	62 500,03	64 043,75	5,94	101-1524
101-1532	6 мм Э46А	т	10 247,00	59 350,35	60 816,31	5,94	101-1532
101-1540	8 мм Э46А	т	9 958,00	57 678,19	59 102,82	5,94	101-1540
101-1508	2 мм Э50	т	18 061,49	104 540,16	107 122,27	5,93	101-1508
101-1517	4 мм Э50	т	11 224,00	64 969,64	66 574,39	5,93	101-1517
101-1688	4 мм Э50	кг	11,22	64,99	66,60	5,94	-
101-1525	5 мм Э50	т	10 917,00	63 222,55	64 784,14	5,93	101-1525
101-1533	6 мм Э50	т	10 465,08	60 616,99	62 114,25	5,94	101-1533
101-1541	8 мм Э50	т	10 248,00	59 345,09	60 810,89	5,93	101-1541
101-1509	2 мм Э50А	т	20 986,00	121 546,74	124 548,94	5,93	101-1509
101-1518	4 мм Э50А	т	11 524,00	66 695,12	68 342,48	5,93	101-1518
101-1526	5 мм Э50А	т	11 087,49	64 220,08	65 806,32	5,94	101-1526
101-1534	6 мм Э50А	т	10 840,00	62 739,01	64 288,64	5,93	101-1534
101-1542	8 мм Э50А	т	10 455,00	60 511,06	62 005,66	5,93	101-1542
101-1510	2 мм Э55	т	23 761,19	137 621,58	141 020,87	5,93	101-1510
101-1512	3 мм Э55	т	13 045,13	75 547,52	77 413,50	5,93	101-1512
101-1519	4 мм Э55	т	12 650,00	73 282,37	75 092,43	5,94	101-1519
101-1527	5 мм Э55	т	11 589,75	67 099,09	68 756,46	5,93	101-1527
101-1535	6 мм Э55	т	11 261,00	65 227,19	66 838,29	5,94	101-1535
101-1543	8 мм Э55	т	10 971,00	63 532,84	65 102,10	5,93	101-1543
101-1511	2 мм Э60	т	24 210,17	140 144,64	143 606,23	5,93	101-1511
101-1520	4 мм Э60	т	13 179,01	76 285,61	78 169,83	5,93	101-1520
101-1528	5 мм Э60	т	11 960,24	69 250,78	70 961,29	5,93	101-1528
101-1536	6 мм Э60	т	11 524,00	66 717,28	68 365,19	5,93	101-1536
101-1544	8 мм Э60	т	11 319,00	65 531,10	67 149,71	5,93	101-1544
101-1922	3 мм ЭА 400/10У	кг	105,56	611,24	626,31	5,93	101-1922
101-2120	4 мм ТМЛ-3У	т	17 402,00	100 781,74	103 271,06	5,93	101-2120
101-2121	5 мм ЛПС	т	23 500,00	136 007,57	139 366,97	5,93	-
101-2122	6 мм ЛПС	т	23 000,00	133 128,49	136 416,73	5,93	-
101-2123	7 мм ЛПС	т	22 570,00	130 750,23	133 979,75	5,94	-
101-2124	5 мм ЭПС-5	т	57 140,00	296 375,20	303 695,62	5,31	-
101-2125	7 мм ЭПР-1	т	20 320,00	117 689,90	120 596,81	5,93	-
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	17 743,83	102 717,46	105 254,60	5,93	548-0003
Электроды с основным покрытием диаметром:							
101-0740	2,5 мм Э42А	т	14 074,00	81 466,63	83 478,87	5,93	-
101-0741	3 мм Э42А	т	12 143,01	70 302,48	72 038,94	5,93	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0742	3 мм Э50А	т	12 545,99	72 615,76	74 409,39	5,93	-
101-0743	4 мм Э50А	т	11 524,00	66 734,49	68 382,83	5,93	-
101-0744	4 мм Э60А	т	14 221,00	82 376,56	84 411,25	5,94	-
Электроды с целлюлозным покрытием диаметром:							
101-0745	3 мм Э50	т	12 414,99	71 905,14	73 681,20	5,93	-
101-0746	4 мм Э50	т	11 224,00	64 984,97	66 590,10	5,93	-
Электроды:							
101-4002	ЭА-395	кг	22,90	132,57	135,83	5,93	-
101-2199	ЭА-898/21Б	кг	14,06	81,43	83,39	5,93	-
101-2200	ПТ-30	кг	29,74	172,15	176,42	5,93	-
101-2208	ЗИО-8	кг	46,44	268,82	275,47	5,93	-
101-3999	ЦТ-15	кг	40,38	233,70	239,52	5,93	-
101-4000	ЦТ-26	кг	70,00	405,47	415,50	5,94	-
101-3997	ЦЛ-20	кг	70,00	405,33	415,36	5,93	-
101-3998	ЦЛ-39	кг	25,86	149,80	153,48	5,94	-
101-4001	ЦУ-5	кг	14,64	84,73	86,87	5,93	-
101-3994	ТМУ-21	кг	19,34	112,01	114,80	5,94	-
101-3993	ТМЛ-3У	кг	17,40	100,71	103,20	5,93	-
101-3991	АНВ-20	т	85 000,00	389 798,78	399 426,79	4,70	-
101-3061	АНО-21, диаметр 4 мм	кг	11,50	66,61	68,21	5,93	-
101-2225	ОЗЛ-6, тип Э-10Х28Н12Г2	кг	61,29	354,71	363,49	5,93	-
101-3995	УОНИ 13/45	кг	15,26	88,34	90,54	5,93	-
101-3996	УОНИ 13/55	кг	15,26	88,37	90,57	5,94	-
101-3992	МР-3	кг	12,10	70,08	71,87	5,94	-
101-2057	угольные	кг	13,80	79,96	81,92	5,94	-
101-2812	Электроды угольные омедненные диаметром 8 мм	кг	219,73	1 271,75	1 303,18	5,93	-
Подраздел: Метизы							
Группа: Болты							
101-1929	Болты анкерные	т	10 068,00	38 933,93	39 802,16	3,95	101-1929
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	2,90	13,32	13,65	4,71	-
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности, «Лежачий полицейский»	шт.	5,00	49,14	50,25	10,05	-
101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.	3,23	16,79	17,16	5,31	-
101-3908	Болты анкерные U-образные	т	10 068,00	28 002,56	28 627,02	2,84	-
101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	11,54	32,06	32,80	2,84	-
101-1809	Болты высокопрочные	т	27 595,00	105 518,54	107 871,59	3,91	101-1809
101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	5,28	14,68	14,99	2,84	101-1928
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы:							
101-0088	6 мм	т	17 700,00	49 212,80	50 310,25	2,84	101-0088
101-0089	8 мм	т	18 700,00	52 015,50	53 175,43	2,84	101-0089
101-0090	10 мм	т	19 400,00	53 969,61	55 173,15	2,84	101-0090
101-0091	12 (14) мм	т	12 606,00	35 059,91	35 841,74	2,84	101-0091
101-0092	16 (18) мм	т	9 680,00	26 911,67	27 511,82	2,84	101-0092
101-0093	20 (22) мм	т	9 800,00	27 243,79	27 851,32	2,84	101-0093
101-0094	24 мм	т	9 500,00	26 427,86	27 017,21	2,84	101-0094
Болты оцинкованные диаметром резьбы:							
101-0095	6 мм	т	19 098,34	53 100,27	54 284,40	2,84	101-0095
101-0096	8 мм	т	19 778,00	55 019,31	56 246,25	2,84	101-0096
101-0097	10 мм	т	19 778,00	54 984,81	56 210,97	2,84	101-0097
101-0098	12 (14) мм	т	16 212,49	45 077,30	46 082,54	2,84	101-0098
101-0099	16 (18) мм	т	15 441,79	42 958,24	43 916,21	2,84	101-0099
101-0100	20 (22) мм	т	15 301,83	42 548,02	43 496,85	2,84	101-0100
101-0101	24 мм	т	15 091,88	41 973,88	42 909,87	2,84	101-0101
101-2032	30 мм	т	12 579,16	34 985,60	35 765,79	2,84	101-2032
Группа: Болты с гайками и шайбами							
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром:							
101-2573	8 мм	т	19 967,25	53 567,82	54 799,87	2,74	300-0037
101-2574	10 мм	т	15 130,00	40 574,25	41 507,47	2,74	300-0038
101-2575	12 мм	т	15 323,00	41 074,49	42 019,21	2,74	300-0039
101-2576	16 мм	т	14 830,00	39 762,97	40 677,52	2,74	300-0040
101-2577	20-22 мм	т	13 560,00	36 345,75	37 181,71	2,74	300-0041
101-2578	24 мм	т	12 660,00	33 955,75	34 736,76	2,74	300-0042
101-2579	27 мм	т	12 050,00	32 311,73	33 054,90	2,74	300-1509
101-2580	30 мм	т	11 470,00	30 772,09	31 479,85	2,74	300-1510
101-2581	36 мм	т	10 920,00	29 280,17	29 953,60	2,74	300-1511
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	9,04	24,24	24,81	2,74	101-1977
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	9 040,00	24 247,46	24 805,16	2,74	101-1714
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:							
101-2036	6 мм	кг	28,22	75,72	77,45	2,74	101-2036
101-2037	8 мм	кг	26,94	72,26	73,93	2,74	101-2037

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2038	10 мм	кг	26,32	70,55	72,17	2,74	101-2038
101-2039	12 мм	кг	25,75	69,03	70,62	2,74	101-2039
101-2063	20 мм	кг	24,97	66,95	68,48	2,74	101-2063
101-2065	24 мм	кг	24,79	66,47	67,97	2,74	101-2065
101-2067	30 мм	кг	24,68	66,20	67,71	2,74	101-2067
101-2068	36 мм	кг	24,57	65,84	67,35	2,74	101-2068
101-2069	42 мм	кг	24,43	65,52	67,03	2,74	101-2069
Группа: Винты							
101-1822	Винты латунные	кг	65,45	183,69	187,97	2,87	-
Винты с полукруглой головкой длиной:							
101-0115	50 мм	т	12 430,00	34 866,76	35 679,17	2,87	101-0115
101-0116	55-120 мм	т	12 430,00	34 865,13	35 677,50	2,87	101-0116
Винты самонарезающие:							
101-1810	для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	35 011,00	98 277,96	100 567,86	2,87	101-1810
101-1821	оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	33 180,00	93 090,16	95 259,16	2,87	-
101-1735	СМ1-35	т	35 011,00	98 236,58	100 525,52	2,87	101-1735
101-1758	4,5x19 мм	т	25 100,00	70 397,15	72 037,40	2,87	-
101-3174	оцинкованные, размером 5x45 мм	т	22 954,57	58 760,83	60 127,83	2,62	-
101-1845	с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,20	0,55	0,55	2,75	-
101-1846	с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	0,25	0,69	0,72	2,88	-
101-3197	остроконечные 4,8x50 мм	100 шт.	12,28	31,54	32,17	2,62	-
101-3198	остроконечные 4,8x70мм	100 шт.	31,11	79,90	81,50	2,62	-
Шуруп самонарезающий:							
101-2582	(LN) 3,5/9,5 мм	шт.	0,02	0,29	0,29	14,50	-
101-2583	(TN) 3,5/25 мм	шт.	0,02	0,29	0,29	14,50	-
101-2584	(TN) 3,5/35 мм	шт.	0,03	0,44	0,44	14,67	-
101-2585	(TN) 3,5/55 мм	шт.	0,05	0,72	0,72	14,40	-
Шуруп для ГВЛ:							
101-2586	3,9/25	шт.	0,03	0,44	0,44	14,67	-
101-2587	3,9/30	шт.	0,04	0,56	0,56	14,00	-
101-2588	3,9/45	шт.	0,05	0,72	0,72	14,40	-
Группа: Гайки							
Гайки шестигранные диаметр резьбы:							
101-0120	6 мм	т	16 783,02	52 505,07	53 738,92	3,20	101-0120
101-0121	8 мм	т	14 839,00	46 407,77	47 498,36	3,20	101-0121
101-0122	10 мм	т	11 628,00	36 369,30	37 223,96	3,20	101-0122
101-0123	12-14 мм	т	10 127,00	31 687,88	32 432,55	3,20	101-0123
101-0124	16-18 мм	т	10 080,84	31 530,30	32 271,26	3,20	101-0124
101-0125	20-22 мм	т	8 702,00	27 231,54	27 871,48	3,20	101-0125
101-0126	24 мм	т	8 234,88	25 770,18	26 375,79	3,20	101-0126
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы:							
101-0127	6 мм	т	39 350,15	123 091,06	125 983,68	3,20	101-0127
101-0128	8 мм	т	28 974,06	90 666,55	92 797,23	3,20	101-0128
101-0129	10 мм	т	23 427,92	73 284,61	75 006,82	3,20	101-0129
101-0130	12-14 мм	т	21 298,23	66 623,73	68 189,37	3,20	101-0130
101-0131	16-18 мм	т	21 456,98	67 153,84	68 731,98	3,20	101-0131
101-0132	20-22 мм	т	20 747,64	64 900,75	66 425,93	3,20	101-0132
101-0133	24 мм	т	19 978,06	62 518,37	63 987,57	3,20	101-0133
Группа: Гвозди							
101-1805	Гвозди строительные	т	11 978,00	54 346,72	55 623,87	4,64	101-1805
101-2753	Гвозди строительные	кг	11,97	54,34	55,60	4,64	-
Гвозди строительные с плоской головкой:							
101-0179	1,6x50 мм	т	8 475,00	38 448,63	39 352,18	4,64	101-0179
101-0180	1,8x50 мм	т	8 475,00	38 455,04	39 358,74	4,64	101-0180
101-0181	1,8x60 мм	т	8 475,00	38 473,12	39 377,24	4,65	101-0181
101-4188	3,0x70 мм	т	8 769,97	20 702,74	21 188,58	2,42	-
101-3909	Гвоздь усиленный	кг	18,55	84,24	86,19	4,65	-
Гвозди кровельные:							
101-1980	оцинкованные	т	10 542,90	47 824,28	48 948,15	4,64	101-1980
101-1655	и толевые	т	8 475,00	38 456,96	39 360,70	4,64	101-1655
101-2898	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые)	100 шт.	38,00	44,26	45,31	1,19	-
Гвозди винтовые:							
101-0134	3,5x60 мм	т	14 673,31	66 564,09	68 128,37	4,64	101-0134
101-0135	4,5x90 мм	т	14 046,00	63 731,39	65 229,06	4,64	101-0135
Гвозди обойные круглые:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0156	1,6x12 мм	т	11 300,00	51 284,63	52 489,81	4,65	101-0156
101-3062	1,6x12 мм	кг	11,30	51,29	52,50	4,65	-
101-0157	1,6x16 мм	т	10 848,00	49 239,60	50 396,75	4,65	101-0157
101-0158	2,0x20 мм	т	10 542,90	47 865,10	48 989,93	4,65	101-0158
101-1656	Гвозди отделочные	т	18 222,72	82 691,67	84 634,97	4,64	101-1656
Гвозди отделочные круглые:							
101-0159	0,8x10 мм	т	9 867,16	44 775,46	45 827,66	4,64	101-0159
101-0160	1,0x16 мм	т	9 799,36	44 476,37	45 521,58	4,65	101-0160
101-0161	1,2x20 мм	т	9 780,15	44 376,10	45 418,91	4,64	101-0161
101-0162	1,6x25 мм	т	9 713,40	44 101,01	45 137,41	4,65	101-0162
Гвозди проволочные круглые формовочные:							
101-0163	1,2x50 мм	т	12 258,96	55 663,17	56 971,25	4,65	101-0163
101-0164	1,4x60 мм	т	11 438,47	51 924,30	53 144,56	4,65	101-0164
101-0165	1,4x70 мм	т	11 134,64	50 537,78	51 725,43	4,65	101-0165
101-0166	1,6x80 мм	т	8 475,00	38 473,34	39 377,46	4,65	101-0166
101-0167	1,6x100 мм	т	8 475,00	38 478,47	39 382,72	4,65	101-0167
101-0168	1,8x120 мм	т	8 467,09	38 410,46	39 313,07	4,64	101-0168
101-0169	1,8x150 мм	т	6 924,00	31 422,47	32 160,90	4,64	101-0169
Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли:							
101-0170	4,0x90 мм	т	15 552,51	70 615,03	72 274,47	4,65	101-0170
101-0171	4,0x100 мм	т	15 275,94	69 332,86	70 962,17	4,65	101-0171
101-0172	4,0x120 мм	т	14 079,00	63 880,29	65 381,48	4,64	101-0172
101-0173	4,5x120 мм	т	11 978,00	54 342,90	55 619,95	4,64	101-0173
Гвозди с конической головкой:							
101-0174	3,5x90 мм	т	9 030,07	40 984,53	41 947,64	4,65	101-0174
101-0175	4,0x100 мм	т	8 822,89	40 023,35	40 963,91	4,64	101-0175
101-0176	5,0x120 мм	т	8 753,69	39 714,14	40 647,38	4,64	101-0176
101-0177	6,0x150 мм	т	8 638,73	39 201,43	40 122,66	4,64	101-0177
101-0178	8,0x250 мм	т	8 477,32	38 461,61	39 365,44	4,64	101-0178
Гвозди тарные круглые:							
101-0182	1,4x25 мм	т	15 326,92	69 551,31	71 185,75	4,64	101-0182
101-0183	1,6x25 мм	т	15 136,18	68 724,97	70 340,00	4,65	101-0183
101-0184	1,4x30 мм	т	15 181,15	68 892,26	70 511,20	4,64	101-0184
101-0185	1,8x32 мм	т	14 833,57	67 349,17	68 931,90	4,65	101-0185
101-0186	1,6x35 мм	т	14 313,91	64 966,62	66 493,37	4,65	101-0186
101-0187	2,0x40 мм	т	13 889,56	63 005,05	64 485,66	4,64	101-0187
101-0188	2,0x45 мм	т	13 817,15	62 731,01	64 205,20	4,65	101-0188
101-0189	2,5x50 мм	т	13 209,03	59 964,27	61 373,46	4,65	101-0189
101-0190	3,0x80 мм	т	12 815,96	58 141,49	59 507,81	4,64	101-0190
Гвозди толевые круглые:							
101-0191	2,0x20 мм	т	8 588,00	38 985,05	39 901,23	4,65	101-0191
101-0192	2,0x25 мм	т	8 023,00	36 422,38	37 278,35	4,65	101-0192
101-3065	2,0x25 мм	кг	8,02	36,40	37,28	4,65	-
101-0193	2,5x32 мм	т	8 226,40	37 326,43	38 203,59	4,64	101-0193
101-0194	2,5x40 мм	т	8 486,30	38 533,07	39 438,61	4,65	101-0194
101-0195	3,0x40 мм	т	8 475,00	38 457,45	39 361,20	4,64	101-0195
Группа: Дюбели							
101-1729	Дюбели	кг	22,56	59,91	61,21	2,71	-
101-0136	Дюбели	т	22 558,00	59 956,61	61 263,66	2,72	101-0136
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	шт.	0,70	1,85	1,88	2,69	-
101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	75,00	199,34	203,68	2,72	-
101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	1,18	3,14	3,19	2,70	-
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	шт.	0,40	1,06	1,09	2,73	-
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	26,40	70,08	71,63	2,71	-
101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	25,74	68,38	69,88	2,71	-
101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	7,60	20,18	20,62	2,71	-
101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	7,03	18,67	19,08	2,71	-
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):							
101-2735	2,5x48,5 мм	т	22 558,80	59 907,43	61 215,58	2,71	-
101-0137	3x58,5 мм	т	22 558,00	59 946,45	61 253,27	2,72	101-0137
101-0138	3x68,5 мм	т	19 709,83	52 379,51	53 521,39	2,72	101-0138
101-0139	3x78,5 мм	т	19 580,61	52 013,30	53 147,19	2,71	101-0139
101-0140	4x100 мм	т	19 074,76	50 655,76	51 760,06	2,71	101-0140
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием:							
101-0141	2,5x48,5 мм	т	25 844,80	68 646,92	70 143,43	2,71	101-0141
101-0142	3x58,5 мм	т	22 558,00	59 936,10	61 242,70	2,71	101-0142
101-0143	3x68,5 мм	т	28 201,35	74 928,97	76 562,41	2,71	101-0143
101-0144	3x78,5 мм	т	25 540,89	67 861,64	69 341,01	2,71	101-0144
101-0145	4x100 мм	т	25 186,02	66 888,96	68 347,14	2,71	101-0145
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью):							
101-0146	2,5x48,5 мм	т	26 080,40	69 287,09	70 797,55	2,71	101-0146

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0147	3x58,5 мм	т	25 425,00	67 553,60	69 026,27	2,71	101-0147
101-0148	3x68,5 мм	т	25 425,00	67 568,62	69 041,62	2,72	101-0148
101-0149	3x78,5 мм	т	24 780,90	65 853,15	67 288,73	2,72	101-0149
101-0150	4x100 мм	т	23 221,50	61 721,31	63 066,84	2,72	101-0150
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием,:							
101-0151	2,5x48,5 мм	т	22 486,66	59 726,72	61 028,76	2,71	101-0151
101-0152	3x58,5 мм	т	22 408,85	59 509,90	60 807,24	2,71	101-0152
101-0153	3x68,5 мм	т	22 305,48	59 256,68	60 548,46	2,71	101-0153
101-0154	3x78,5 мм	т	22 176,26	58 944,78	60 229,78	2,72	101-0154
101-0155	4x100 мм	т	21 659,39	57 562,37	58 817,26	2,72	101-0155
101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	110,00	292,32	298,67	2,72	-
Дюбель распорный с металлическим стержнем:							
101-2796	10x120 мм	10 шт.	6,22	16,52	16,88	2,71	-
101-2797	10x150 мм	10 шт.	6,62	17,61	17,99	2,72	-
101-2798	10x180 мм	10 шт.	8,38	22,28	22,74	2,71	-
101-2799	10x220 мм	10 шт.	12,78	33,95	34,68	2,71	-
101-2800	10x300 мм	10 шт.	15,52	41,27	42,16	2,72	-
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	86,00	228,44	233,41	2,71	-
Дюбели распорные полиэтиленовые:							
101-2201	6x30 мм	10 шт.	1,60	6,09	6,21	3,88	101-2201
101-2202	6x40 мм	10 шт.	1,80	6,88	7,04	3,91	101-2202
101-2203	8x30 мм	10 шт.	1,80	6,88	7,04	3,91	101-2203
101-2204	8x40 мм	10 шт.	2,00	7,60	7,76	3,88	101-2204
101-2205	10x40 мм	10 шт.	2,70	10,32	10,51	3,89	101-2205
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	8,30	31,64	32,30	3,89	101-2206
101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	10 шт.	2,66	10,16	10,35	3,89	101-2207
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	0,08	0,31	0,31	3,88	-
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 6x30 мм	шт.	0,03	0,12	0,12	4,00	-
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 8x40 мм	шт.	0,04	0,16	0,16	4,00	-
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 10x50 мм	шт.	0,07	0,30	0,30	4,29	-
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 12,х60 мм	шт.	0,15	0,61	0,61	4,07	-
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x160 мм	100 шт.	53,36	220,11	220,11	4,13	-
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм	100 шт.	44,85	185,00	185,00	4,12	-
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм	100 шт.	59,38	244,94	244,94	4,12	-
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм	100 шт.	63,88	263,50	263,50	4,12	-
101-2931	Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тяжелых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10x160 мм	шт.	1,23	5,08	5,08	4,13	-
101-2930	Распорный дюбель, пластмассовый стержень для крепления тяжелых и легких термоизоляционных материалов, марка IZL, размер 10x120 мм	шт.	1,10	4,55	4,55	4,14	-
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт.	79,02	202,93	206,99	2,62	-
Группа: Заклепки							
101-1879	Заклепка STD-985	кг	7,20	34,35	35,28	4,90	-
Заклепки с полукруглой головкой:							
101-0239	4x5 мм	т	7 110,00	33 905,64	34 831,24	4,90	101-0239
101-0240	4x10 мм	т	6 244,00	29 781,72	30 594,75	4,90	101-0240
101-0241	4x18 мм	т	5 600,00	26 695,45	27 424,20	4,90	101-0241
101-0242	4x30 мм	т	5 380,00	25 640,06	26 340,03	4,90	101-0242
101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24x120-180 мм	т	5 120,00	24 400,14	25 066,25	4,90	101-0243
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	9 526,00	45 397,19	46 636,54	4,90	101-1811
101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	шт.	0,11	0,51	0,51	4,64	-
Группа: Шайбы							
101-2174	Шайбы	т	8 000,00	22 678,66	23 161,69	2,90	-
101-2040	Шайбы стальные	т	10 208,00	28 936,47	29 552,80	2,90	-
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	32,29	91,51	93,45	2,89	-
101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20X23N18	кг	32,29	91,45	93,39	2,89	-
101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	28,17	79,82	81,53	2,89	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	27,62	78,28	79,96	2,90	-
101-2900	Шайбы оцинкованные 8x30	шт.	0,42	0,95	0,97	2,31	-
101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	шт.	0,71	2,90	2,94	4,14	101-2029
Шайбы оцинкованные, диаметр:							
101-2902	4 мм	кг	26,68	60,49	61,78	2,32	-
101-2903	5 мм	кг	27,08	61,38	62,70	2,32	-
101-2041	6 мм	кг	27,72	78,58	80,26	2,90	101-2041
101-2042	8 мм	кг	27,94	79,21	80,92	2,90	101-2042
101-2043	10 мм	кг	28,17	79,88	81,59	2,90	101-2043
101-2044	12 мм	кг	32,88	93,14	95,11	2,89	101-2044
101-2045	14 мм	кг	28,18	79,88	81,59	2,90	101-2045
101-2046	16 мм	кг	31,17	88,33	90,22	2,89	101-2046
101-2050	18 мм	кг	29,37	83,23	85,03	2,90	101-2050
101-2047	20 мм	кг	28,62	81,07	82,81	2,89	101-2047
101-2051	22 мм	кг	29,38	83,22	85,02	2,89	101-2051
101-2048	24 мм	кг	28,45	80,62	82,36	2,89	101-2048
101-2049	30 мм	кг	28,71	81,33	83,07	2,89	101-2049
101-2175	Шайбы пружинные	т	31 600,00	59 398,62	60 663,81	1,92	-
101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	254,00	789,35	806,14	3,17	-
Группа: Шпильки							
101-2591	Шпильки	шт.	8,70	31,42	32,12	3,69	-
101-2592	Шпильки	компл.	66,00	173,89	177,88	2,70	-
101-2593	Шпильки	кг	43,50	157,04	160,62	3,69	-
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	44,45	160,57	164,26	3,70	-
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром:							
101-1381	10 мм длиной 100 мм	т	13 889,45	67 111,44	68 648,30	4,94	101-1381
101-1382	10 мм длиной 200 мм	т	13 040,00	63 019,40	64 462,54	4,94	101-1382
101-1383	10 мм длиной 300 мм	т	12 740,00	61 521,46	62 930,33	4,94	101-1383
101-1384	10 мм длиной 400 мм	т	12 000,00	57 980,79	59 308,56	4,94	101-1384
101-1385	10 мм длиной 500 мм	т	11 750,00	56 773,50	58 073,61	4,94	101-1385
101-1386	10 мм длиной 600 мм	т	11 200,00	54 102,42	55 341,38	4,94	101-1386
101-1387	10 мм длиной 700-1050 мм	т	10 400,00	50 241,06	51 391,54	4,94	101-1387
101-1388	12 мм длиной 100 мм	т	13 941,77	67 336,39	68 878,40	4,94	101-1388
101-1389	12 мм длиной 200 мм	т	13 579,52	65 569,75	67 071,30	4,94	101-1389
101-1390	12 мм длиной 300 мм	т	13 500,28	65 191,69	66 684,55	4,94	101-1390
101-1391	12 мм длиной 400, 500 мм	т	13 387,08	64 662,20	66 142,96	4,94	101-1391
101-1392	12 мм длиной 600 мм	т	13 307,83	64 302,66	65 775,21	4,94	101-1392
101-1393	12 мм длиной 700-1050 мм	т	13 262,55	64 086,61	65 554,18	4,94	101-1393
101-1394	16 мм длиной 150 мм	т	14 011,31	67 656,86	69 206,18	4,94	101-1394
101-1395	16 мм длиной 200 мм	т	13 841,51	66 871,34	68 402,67	4,94	101-1395
101-1396	16 мм длиной 300 мм	т	13 615,10	65 793,62	67 300,31	4,94	101-1396
101-1397	16 мм длиной 400 мм	т	13 388,69	64 647,24	66 127,67	4,94	101-1397
101-1398	16 мм длиной 500 мм	т	13 207,56	63 801,98	65 263,04	4,94	101-1398
101-1399	16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	13 134,00	63 434,27	64 886,94	4,94	101-1399
101-1400	16 мм длиной 1100-2000 мм	т	13 060,40	63 118,56	64 563,99	4,94	101-1400
101-1401	20 мм длиной 200 мм	т	13 536,18	65 373,07	66 870,12	4,94	101-1401
101-1402	20 мм длиной 300 мм	т	13 377,70	64 651,10	66 131,61	4,94	101-1402
101-1403	20 мм длиной 400 мм	т	13 230,54	63 925,21	65 389,12	4,94	101-1403
101-1404	20 мм длиной 500 мм	т	13 083,37	63 189,46	64 636,49	4,94	101-1404
101-1405	20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	12 913,56	62 351,25	63 779,10	4,94	101-1405
101-1406	20 мм длиной 1100-2000 мм	т	12 777,72	61 699,65	63 112,57	4,94	101-1406
101-1407	22 мм длиной 200 мм	т	13 029,02	62 962,81	64 404,68	4,94	101-1407
101-1408	22 мм длиной 300 мм	т	12 927,14	62 426,00	63 855,53	4,94	101-1408
101-1409	22 мм длиной 400 мм	т	12 836,57	61 981,24	63 400,58	4,94	101-1409
101-1410	22 мм длиной 500 мм	т	12 746,02	61 566,56	62 976,44	4,94	101-1410
101-1411	22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	12 632,81	61 051,13	62 449,17	4,94	101-1411
101-1412	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	12 564,89	60 682,29	62 071,89	4,94	101-1412
101-1413	24 мм длиной 200 мм	т	12 930,51	62 442,72	63 872,66	4,94	101-1413
101-1414	24 мм длиной 300 мм	т	12 885,23	62 251,53	63 677,11	4,94	101-1414
101-1415	24 мм длиной 400 мм	т	12 783,35	61 770,79	63 185,32	4,94	101-1415
101-1416	24 мм длиной 500 мм	т	12 704,10	61 398,89	62 804,92	4,94	101-1416
101-1417	24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	12 590,90	60 809,76	62 202,32	4,94	101-1417
101-1418	24 мм длиной 1100-2000 мм	т	12 522,98	60 520,78	61 906,67	4,94	101-1418
101-1419	27 мм длиной 200 мм	т	12 847,26	62 037,37	63 458,00	4,94	101-1419
101-1420	27 мм длиной 300, 400 мм	т	12 790,66	61 758,81	63 173,09	4,94	101-1420
101-1421	27 мм длиной 500 мм	т	12 598,22	60 885,71	62 279,99	4,94	101-1421
101-1422	27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	12 541,62	60 557,75	61 944,56	4,94	101-1422
101-1423	27 мм длиной 1100-2000 мм	т	12 451,05	60 140,09	61 517,32	4,94	101-1423
101-1424	30 мм длиной 250 мм	т	12 774,92	61 696,86	63 109,73	4,94	101-1424
101-1425	30 мм длиной 300, 400 мм	т	12 729,64	61 514,64	62 923,32	4,94	101-1425
101-1426	30 мм длиной 500 мм	т	12 548,51	60 591,24	61 978,79	4,94	101-1426
101-1427	30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	12 480,59	60 296,69	61 677,44	4,94	101-1427
101-1428	30 мм длиной 1100-2000 мм	т	12 378,71	59 820,17	61 190,02	4,94	101-1428
Шпильки черные стяжные диаметром:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1429	10 мм длиной 100 мм	т	9 183,94	44 386,21	45 402,68	4,94	101-1429
101-1430	10 мм длиной 200 мм	т	9 104,69	43 967,49	44 974,34	4,94	101-1430
101-1431	10 мм длиной 300 мм	т	9 014,13	43 528,48	44 525,32	4,94	101-1431
101-1432	10 мм длиной 400 мм	т	8 923,58	43 110,48	44 097,73	4,94	101-1432
101-1433	10 мм длиной 500 мм	т	8 787,73	42 465,00	43 437,43	4,94	101-1433
101-1434	10 мм длиной 600 мм	т	8 708,48	42 048,87	43 011,79	4,94	101-1434
101-1435	10 мм длиной 700-1050 мм	т	8 629,25	41 680,41	42 634,86	4,94	101-1435
101-1436	12 мм длиной 100 мм	т	9 250,00	44 678,30	45 701,42	4,94	101-1436
101-1437	12 мм длиной 200 мм	т	8 887,76	42 934,45	43 917,68	4,94	101-1437
101-1438	12 мм длиной 300 мм	т	8 808,51	42 540,55	43 514,73	4,94	101-1438
101-1439	12 мм длиной 400, 500 мм	т	8 695,30	42 002,88	42 964,72	4,94	101-1439
101-1440	12 мм длиной 600 мм	т	8 616,07	41 613,76	42 566,71	4,94	101-1440
101-1441	12 мм длиной 700-1050 мм	т	8 570,78	41 391,11	42 338,98	4,94	101-1441
101-1442	16 мм длиной 150 мм	т	9 421,07	45 526,84	46 569,39	4,94	101-1442
101-1443	16 мм длиной 200 мм	т	9 251,26	44 668,10	45 691,00	4,94	101-1443
101-1444	16 мм длиной 300 мм	т	9 024,86	43 598,50	44 596,94	4,94	101-1444
101-1445	16 мм длиной 400 мм	т	8 798,45	42 496,46	43 469,61	4,94	101-1445
101-1446	16 мм длиной 500 мм	т	8 617,32	41 615,71	42 568,72	4,94	101-1446
101-1447	16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 515,44	41 153,32	42 095,74	4,94	101-1447
101-1448	16 мм длиной 1100-2000 мм	т	8 470,15	40 933,63	41 870,99	4,94	101-1448
101-1449	20 мм длиной 200 мм	т	8 927,53	43 144,42	44 132,41	4,94	101-1449
101-1450	20 мм длиной 300 мм	т	8 769,04	42 376,94	43 347,35	4,94	101-1450
101-1451	20 мм длиной 400 мм	т	8 621,88	41 641,60	42 595,19	4,94	101-1451
101-1452	20 мм длиной 500 мм	т	8 474,72	40 939,69	41 877,23	4,94	101-1452
101-1453	20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 304,91	40 122,04	41 040,87	4,94	101-1453
101-1454	20 мм длиной 1100-2000 мм	т	8 169,06	39 445,36	40 348,64	4,94	101-1454
101-1455	22 мм длиной 200 мм	т	8 440,75	40 771,42	41 705,10	4,94	101-1455
101-1456	22 мм длиной 300 мм	т	8 338,87	40 298,43	41 221,24	4,94	101-1456
101-1457	22 мм длиной 400 мм	т	8 248,31	39 850,74	40 763,28	4,94	101-1457
101-1458	22 мм длиной 500 мм	т	8 157,74	39 410,66	40 313,17	4,94	101-1458
101-1459	22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 044,54	38 849,44	39 739,12	4,94	101-1459
101-1460	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	7 396,00	35 719,20	36 537,19	4,94	101-1460
101-1461	24 мм длиной 200 мм	т	8 372,83	40 436,73	41 362,76	4,94	101-1461
101-1462	24 мм длиной 300 мм	т	8 327,55	40 230,63	41 151,90	4,94	101-1462
101-1463	24 мм длиной 400 мм	т	8 225,67	39 750,29	40 660,57	4,94	101-1463
101-1464	24 мм длиной 500 мм	т	8 146,42	39 337,76	40 238,61	4,94	101-1464
101-1465	24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 033,22	38 823,19	39 712,23	4,94	101-1465
101-1466	24 мм длиной 1100-2000 мм	т	7 965,30	38 458,33	39 339,01	4,94	101-1466
101-1467	27 мм длиной 200 мм	т	8 291,65	40 038,61	40 955,50	4,94	101-1467
101-1468	27 мм длиной 300, 400 мм	т	8 235,04	39 774,74	40 685,58	4,94	101-1468
101-1469	27 мм длиной 500 мм	т	8 042,61	38 868,91	39 759,00	4,94	101-1469
101-1470	27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	7 986,00	38 586,98	39 470,59	4,94	101-1470
101-1471	27 мм длиной 1100-2000 мм	т	7 895,43	38 142,61	39 016,04	4,94	101-1471
101-1472	30 мм длиной 250 мм	т	8 235,04	39 784,69	40 695,76	4,94	101-1472
101-1473	30 мм длиной 300, 400 мм	т	8 189,77	39 558,33	40 464,23	4,94	101-1473
101-1474	30 мм длиной 500 мм	т	8 008,64	38 685,30	39 571,24	4,94	101-1474
101-1475	30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	7 940,72	38 357,79	39 236,17	4,94	101-1475
101-1476	30 мм длиной 1100-2000 мм	т	7 838,83	37 872,50	38 739,78	4,94	101-1476
Группа: Шпльнты							
101-2196	Шпльнты	кг	12,66	60,11	61,51	4,86	-
101-3917	Шпльнты проволочные	кг	12,66	60,10	61,50	4,86	-
Группа: Шурупы							
Шурупы с шестигранной головкой:							
101-1485	6x20 мм	т	16 709,81	78 575,97	80 406,82	4,81	101-1485
101-1486	8x35 мм	т	13 460,76	63 288,26	64 762,91	4,81	101-1486
101-1487	10x50 мм	т	11 854,32	59 094,55	60 471,47	5,10	101-1487
101-1488	12x70 мм	т	9 628,00	48 013,39	49 132,13	5,10	101-1488
101-1489	16x80 мм	т	8 655,80	43 164,66	44 170,36	5,10	101-1489
101-1490	20x80 мм	т	8 280,00	41 285,42	42 247,36	5,10	101-1490
Шурупы с полукруглой головкой:							
101-1477	2,5x20 мм	т	29 800,00	63 716,59	65 201,19	2,19	101-1477
101-1478	2,5x25 мм	т	19 196,60	50 155,50	51 324,13	2,67	101-1478
101-1479	3,5x30 мм	т	16 974,00	44 348,25	45 381,57	2,67	101-1479
101-1480	3,5x35 мм	т	16 974,00	44 335,07	45 368,08	2,67	101-1480
101-1481	4x40 мм	т	12 430,00	38 386,51	39 280,93	3,16	101-1481
101-2181	5x35 мм	т	12 430,00	38 382,79	39 277,12	3,16	101-2181
101-2182	5x50 мм	т	12 430,00	38 379,79	39 274,05	3,16	101-2182
101-1482	5x70 мм	т	12 430,00	38 374,53	39 268,68	3,16	101-1482
101-1483	6x40 мм	т	12 430,00	38 386,38	39 280,80	3,16	101-1483
101-2183	6x50 мм	т	12 430,00	38 381,85	39 276,17	3,16	101-2183
101-2184	6x60 мм	т	12 430,00	38 360,24	39 254,05	3,16	101-2184
101-2185	6x80 мм	т	11 350,00	35 026,58	35 842,69	3,16	101-2185
101-2186	6x90 мм	т	11 350,00	35 051,62	35 868,31	3,16	101-2186

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-1484	8x100 мм	т	11 350,00	35 052,25	35 868,96	3,16	101-1484
101-2187	8x60 мм	т	11 350,00	35 042,30	35 858,78	3,16	101-2187
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	шт.	0,05	0,20	0,20	4,00	-
101-1751	Шурупы-саморезы с шестивосьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	58,51	215,34	220,35	3,77	-
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	7,20	26,47	27,08	3,76	-
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	0,10	0,37	0,37	3,70	-
101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	шт.	0,24	0,88	0,92	3,83	-
Подраздел: Скобяные изделия							
Группа: Изделия							
101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	3,94	12,71	13,04	3,31	101-0958
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	9,90	31,93	32,73	3,31	101-0959
101-0960	Задвижка накладная	шт.	10,70	34,51	35,37	3,31	101-0960
101-2008	Задвижки форточные	компл.	2,86	9,23	9,46	3,31	101-2008
101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	428,27	1 380,88	1 414,97	3,30	101-0961
Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим:							
101-0950	механизмом	компл.	75,70	307,21	314,82	4,16	101-0950
101-0951	механизмом из латуни	компл.	92,52	375,39	384,67	4,16	101-0951
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	99,10	401,92	411,81	4,16	101-2003
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	компл.	57,09	231,62	237,32	4,16	101-0952
101-0957	Петля врезная	шт.	3,46	11,18	11,48	3,32	101-0957
101-0956	Петля накладная	шт.	12,00	38,68	39,64	3,30	101-0956
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	5,94	19,15	19,65	3,31	101-2006
101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	3,74	12,05	12,35	3,30	101-2007
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	72,77	295,31	302,59	4,16	101-1999
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	65,77	266,93	273,50	4,16	101-2000
101-2009	Приборы форточные	компл.	16,28	66,05	67,67	4,16	101-2009
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	27,00	109,49	112,19	4,16	101-0954
101-2004	Пружины	компл.	9,24	37,52	38,44	4,16	101-2004
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	20,24	82,13	84,16	4,16	101-0953
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	24,20	98,19	100,60	4,16	101-2002
101-0955	Упор оконный стальной	компл.	8,30	33,67	34,50	4,16	101-0955
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	13,42	54,45	55,78	4,16	101-2001
101-2005	Щеколды	компл.	33,00	119,83	122,77	3,72	101-2005
Группа: Комплекты							
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий:							
101-0882	однопольных	компл.	94,68	248,51	253,77	2,68	101-0882
101-0883	однопольных с фрамугой	компл.	208,65	548,07	559,71	2,68	101-0883
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с отдельными двойными полотнами жилых и общественных зданий:							
101-0884	однопольных	компл.	94,68	248,50	253,75	2,68	101-0884
101-0885	однопольных с фрамугой	компл.	251,39	660,18	674,18	2,68	101-0885
101-0886	двупольных с фрамугой	компл.	300,00	787,56	804,26	2,68	101-0886
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	94,68	248,59	253,85	2,68	101-0887
Скобяные изделия для блоков входных дверей в:							
101-0888	здание двупольных	компл.	94,68	248,63	253,89	2,68	101-0888
101-0889	помещение однопольных	компл.	94,68	248,55	253,81	2,68	101-0889
101-0890	помещение двупольных	компл.	94,68	248,56	253,82	2,68	101-0890
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однопольных	компл.	71,30	187,27	191,23	2,68	101-0891
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание:							
101-0892	однопольных	компл.	94,68	248,57	253,83	2,68	101-0892
101-0893	двупольных	компл.	240,79	631,86	645,26	2,68	101-0893
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение:							
101-0894	однопольных	компл.	113,00	296,80	303,07	2,68	101-0894

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0895	двупольных	компл.	114,25	299,85	306,20	2,68	101-0895
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	компл.	56,60	148,65	151,82	2,68	101-0896
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий							
одностворных:							
101-0897	высотой до 1,5 м	компл.	22,84	59,94	61,23	2,68	101-0897
101-0898	высотой до 1,8 м	компл.	33,52	88,01	89,89	2,68	101-0898
101-0899	с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	35,02	91,92	93,88	2,68	101-0899
101-0900	с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	36,54	95,89	97,93	2,68	101-0900
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий							
двустворных:							
101-0901	(независимо от высоты)	компл.	94,68	248,50	253,76	2,68	101-0901
101-0902	с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	55,84	146,57	149,68	2,68	101-0902
101-0903	с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	68,53	179,85	183,65	2,68	101-0903
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий							
трехстворных с форточкой высотой:							
101-0904	до 1,5 м	компл.	80,72	211,84	216,31	2,68	101-0904
101-0905	до 1,8 м	компл.	102,05	267,97	273,65	2,68	101-0905
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий:							
101-0906	одностворных высотой до 1,2 м	компл.	39,09	102,63	104,83	2,68	101-0906
101-0907	одностворных высотой до 2,1 м	компл.	47,00	123,34	125,97	2,68	101-0907
101-0908	одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	259,43	680,94	695,36	2,68	101-0908
101-0909	двустворных высотой до 1,2 м	компл.	49,00	128,67	131,40	2,68	101-0909
101-0910	двустворных высотой до 2,1 м	компл.	71,33	187,22	191,18	2,68	101-0910
101-0911	двустворных с фрамугой шириной до 2,1 м	компл.	273,37	717,56	732,76	2,68	101-0911
101-0912	двустворных с фрамугой шириной до 2,7 м	компл.	278,21	730,51	746,01	2,68	101-0912
101-0913	трехстворных независимо от высоты	компл.	106,37	279,31	285,23	2,68	101-0913
101-0914	трехстворных с фрамугой	компл.	306,81	805,54	822,62	2,68	101-0914
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при							
заполнении отдельными элементами:							
101-0915	одностворных высотой до 1,5 м	компл.	27,93	73,35	74,90	2,68	101-0915
101-0916	одностворных высотой до 1,8 м	компл.	37,57	98,61	100,70	2,68	101-0916
101-0917	одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	43,66	114,56	116,99	2,68	101-0917
101-0918	одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	46,71	122,68	125,28	2,68	101-0918
101-0919	двустворных (независимо от высоты)	компл.	94,68	248,48	253,73	2,68	101-0919
101-0920	двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	68,03	178,58	182,36	2,68	101-0920
101-0921	двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	79,70	209,24	213,66	2,68	101-0921
101-0922	трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	96,47	253,36	258,73	2,68	101-0922
101-0923	трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	116,79	306,67	313,19	2,68	101-0923
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами							
одностворных:							
101-0924	высотой до 1,2 м	компл.	27,93	73,35	74,91	2,68	101-0924
101-0925	высотой до 2,1 м	компл.	37,57	98,61	100,70	2,68	101-0925
101-0926	с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	94,68	248,64	253,90	2,68	101-0926
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами							
двустворных:							
101-0927	высотой до 1,2 м	компл.	59,14	155,29	158,59	2,68	101-0927
101-0928	высотой до 2,1 м	компл.	79,45	208,62	213,04	2,68	101-0928
101-0929	с фрамугой шириной до 2,1 м	компл.	288,61	757,66	773,71	2,68	101-0929
101-0930	с фрамугой шириной до 2,7 м	компл.	297,72	781,78	798,35	2,68	101-0930
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами							
трехстворных:							
101-0931	(независимо от высоты)	компл.	94,68	248,68	253,94	2,68	101-0931
101-0932	с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	333,90	876,64	895,22	2,68	101-0932
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий							
одностворных высотой до:							
101-0933	1,5 м	компл.	23,22	60,97	62,25	2,68	101-0933
101-0934	1,8 м	компл.	16,75	43,97	44,90	2,68	101-0934
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий:							
101-0935	одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	94,68	248,56	253,82	2,68	101-0935
101-0936	двустворных (независимо от высоты)	компл.	94,68	248,55	253,81	2,68	101-0936

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-0937	двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	27,93	73,33	74,88	2,68	101-0937
101-0938	двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	39,55	103,84	106,04	2,68	101-0938
101-0939	трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	39,10	102,68	104,88	2,68	101-0939
101-0940	трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	62,87	165,10	168,59	2,68	101-0940
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных:							
101-0941	высотой до 1,2 м	компл.	11,16	29,31	29,93	2,68	101-0941
101-0942	высотой до 2,1 м	компл.	16,75	44,00	44,94	2,68	101-0942
101-0943	с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	213,86	561,33	573,23	2,68	101-0943
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных:							
101-0944	высотой до 1,2 м	компл.	22,33	58,63	59,89	2,68	101-0944
101-0945	высотой до 2,1 м	компл.	33,52	88,01	89,89	2,68	101-0945
101-0946	с фрамугой высотой до 2,1 м	компл.	232,28	610,02	622,94	2,68	101-0946
101-0947	с фрамугой высотой до 2,7 м	компл.	238,33	625,96	639,24	2,68	101-0947
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных:							
101-0948	(независимо от высоты)	компл.	50,26	131,96	134,74	2,68	101-0948
101-0949	с фрамугой	компл.	250,70	657,98	671,92	2,68	101-0949
Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная							
Группа: Круги отрезные							
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр:							
101-1659	350 мм	шт.	737,00	1 816,58	1 853,47	2,51	-
101-2423	600 мм	шт.	1 242,00	3 062,78	3 124,96	2,52	-
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	1 438,00	3 543,45	3 615,38	2,51	-
101-2810	Диск отрезной алмазный 350x25,4, с сегментом 21x8x3,2, кромка асфальт/бетон	шт.	1 136,52	5 371,40	5 480,43	4,82	-
Круг отрезной размером:							
101-1927	125 мм	шт.	5,00	10,32	10,53	2,11	101-2106
101-1943	230x3x22	шт.	18,57	38,31	39,09	2,11	-
Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером:							
101-1603	200x3,2x32 мм	шт.	38,20	24,20	24,69	0,65	101-1603
101-1604	300x4x32 мм	шт.	41,30	50,66	51,68	1,25	101-1604
101-1654	180x2x32 мм	шт.	36,80	18,90	19,29	0,52	101-1654
Группа: Круги шлифовальные, абразивные							
101-1917	Шлифкруги	шт.	11,60	22,30	22,77	1,96	-
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	13,90	26,73	27,28	1,96	101-2105
Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером:							
101-1605	175x32x32 мм	шт.	5,83	11,22	11,46	1,97	101-1605
101-1606	180x10x32 мм	шт.	19,48	37,43	38,22	1,96	101-1606
101-1607	200x4x32 мм	шт.	21,71	41,77	42,65	1,96	101-1607
101-1608	250x8x32 мм	шт.	27,22	52,33	53,43	1,96	101-1608
101-1609	250x40x32 мм	шт.	48,00	92,28	94,23	1,96	101-1609
101-1610	300x6x32 мм	шт.	32,14	61,81	63,11	1,96	101-1610
Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером:							
101-1611	175x6x32 мм	шт.	20,98	40,35	41,19	1,96	101-1611
101-1612	200x25x32 мм	шт.	37,12	71,40	72,91	1,96	101-1612
Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе:							
101-4148	диаметром 100 мм, №40	шт.	32,83	63,14	64,48	1,96	-
101-4149	диаметром 100 мм, №60	шт.	32,83	63,13	64,47	1,96	-
Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе:							
101-4174	диаметром 100 мм, №120	шт.	12,16	23,39	23,88	1,96	-
101-4175	диаметром 100 мм, №220	шт.	13,25	25,48	26,01	1,96	-
101-4176	диаметром 100 мм, №400	шт.	18,69	35,91	36,68	1,96	-
101-4177	диаметром 100 мм, №600	шт.	21,60	41,58	42,45	1,97	-
101-4178	диаметром 100 мм, №800	шт.	22,51	43,29	44,19	1,96	-
101-4179	диаметром 100 мм, №1200	шт.	24,51	47,11	48,11	1,96	-
101-4180	диаметром 100 мм, №3000	шт.	34,49	66,33	67,75	1,96	-
Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO:							
101-4181	диаметром 100/25 мм, №50	шт.	108,93	209,45	213,87	1,96	-
101-4182	диаметром 100/25 мм, №120	шт.	108,93	209,58	214,00	1,96	-
101-4183	диаметром 100/25 мм, №200	шт.	108,93	209,36	213,78	1,96	-
101-4184	диаметром 100/25 мм, №400	шт.	108,93	209,45	213,87	1,96	-
101-4185	диаметром 100/25 мм, №800	шт.	108,93	209,48	213,90	1,96	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-4186	диаметром 100/25 мм, №1500	шт.	108,93	209,43	213,85	1,96	-
101-4187	диаметром 100/25 мм, №3000	шт.	108,93	209,47	213,89	1,96	-
Группа: Сверла кольцевые алмазные							
Сверла кольцевые алмазные диаметром:							
101-2807	5 мм	шт.	23,79	40,99	41,86	1,76	-
101-1913	20 мм	шт.	452,40	779,32	794,98	1,76	101-1913
101-1914	25 мм	шт.	505,50	870,73	888,23	1,76	101-1914
101-1915	32 мм	шт.	556,80	958,65	977,92	1,76	101-1915
101-1916	40 мм	шт.	631,20	1 087,24	1 109,10	1,76	101-1916
101-1901	45 мм	шт.	681,60	1 173,42	1 197,00	1,76	101-1901
101-1902	50 мм	шт.	796,00	1 370,29	1 397,84	1,76	101-1902
101-1903	55 мм	шт.	859,20	1 479,96	1 509,71	1,76	101-1903
101-1904	60 мм	шт.	906,60	1 561,74	1 593,12	1,76	101-1904
101-1905	70 мм	шт.	1 113,60	1 918,52	1 957,08	1,76	101-1905
101-1906	80 мм	шт.	1 743,90	3 004,13	3 064,51	1,76	101-1906
101-1907	90 мм	шт.	1 954,00	3 366,10	3 433,75	1,76	101-1907
101-1908	100 мм	шт.	2 168,40	3 735,14	3 810,20	1,76	101-1908
101-1909	110 мм	шт.	2 632,80	4 532,25	4 623,36	1,76	101-1909
101-1910	125 мм	шт.	3 046,20	5 247,41	5 352,88	1,76	101-1910
101-1911	140 мм	шт.	3 402,00	5 857,53	5 975,26	1,76	101-1911
101-1912	160 мм	шт.	3 828,30	6 596,21	6 728,81	1,76	101-1912
Группа: Прочая оснастка							
Инъектор диаметром 32х3 мм, длина:							
101-3943	4 м	шт.	121,60	304,62	312,35	2,57	-
101-3944	5 м	шт.	133,76	335,07	343,57	2,57	-
101-3945	6 м	шт.	147,14	368,50	377,85	2,57	-
101-3946	7 м	шт.	161,85	405,16	415,46	2,57	-
101-3947	10 м	шт.	202,30	506,69	519,59	2,57	-
101-3948	15 м	шт.	232,66	582,37	597,18	2,57	-
101-3949	30 м	шт.	290,82	727,91	746,39	2,57	-
101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	515,00	1 524,50	1 563,23	3,04	-
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	7 795,00	32 391,15	33 213,89	4,26	-
101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	43 568,00	181 041,39	185 639,86	4,26	-
Подраздел: Опалубка, леса, подмости							
Группа: Леса строительные							
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м ³	1 100,00	3 618,62	3 667,47	3,33	203-0520
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	6 102,00	27 808,79	28 184,21	4,62	-
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	7 369,50	33 556,94	34 009,95	4,61	101-2086
101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м ² вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	882,00	4 018,79	4 073,05	4,62	201-0800
Группа: Подмости							
101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	8 460,00	39 301,86	39 765,60	4,70	-
Группа: Опалубка деревянная							
101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м ²	145,00	472,38	488,07	3,37	-
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	1 010,00	3 289,18	3 398,36	3,36	203-0518
Щиты опалубки:							
101-2599	ЩД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м ²	190,00	618,97	639,54	3,37	203-0500
101-2600	ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м ²	181,93	592,81	612,47	3,37	203-0502
101-2601	ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м ²	178,54	581,79	601,11	3,37	203-0503
101-2602	ЩД 1.50.5 размером 1500х500х172 мм	м ²	172,89	563,39	582,11	3,37	203-0504
101-2603	ЩД 1.50.6 размером 1500х600х172 мм	м ²	172,89	563,14	581,85	3,37	203-0505
101-2604	ЩД 1.80.4 размером 1800х400х172 мм	м ²	178,54	581,56	600,88	3,37	203-0506
101-2605	ЩД 1.80.5 размером 1800х500х172 мм	м ²	185,32	603,86	623,92	3,37	203-0507
101-2606	ЩД 1.80.6 размером 1800х600х172 мм	м ²	172,89	563,48	582,21	3,37	203-0508
Группа: Опалубка металлическая							
101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	8 200,00	26 726,40	27 004,38	3,29	-
101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	10 699,17	34 868,64	35 231,29	3,29	109-0064

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2x0,5	м ²	180,00	586,61	592,73	3,29	-
101-2610	Опалубка стальная	т	12 600,00	41 055,64	41 482,62	3,29	-
101-2611	Опалубка металлическая	т	3 938,20	12 827,30	12 960,68	3,29	201-0799
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	10 999,00	35 848,97	36 221,80	3,29	201-0782
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м ²	770,80	2 512,09	2 538,20	3,29	-
Раздел 1.02. Лесоматериалы							
Подраздел: Изделия общего назначения							
Группа: Дрань							
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	226,00	1 150,68	1 192,09	5,27	102-0308
102-0309	Дрань кровельная	м ³	613,59	3 123,52	3 236,02	5,27	102-0309
Группа: Дрова							
Дрова разделанные длиной:							
102-0246	1 м сосна, ольха	м ³	245,00	2 157,19	2 336,17	9,54	102-0246
102-0247	1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м ³	201,26	1 771,83	1 918,95	9,53	102-0247
102-0248	1 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м ³	173,62	1 528,61	1 655,53	9,54	102-0248
102-0243	1,5-2 м сосна, ольха	м ³	180,77	1 592,97	1 725,25	9,54	102-0243
102-0244	1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м ³	195,40	1 720,41	1 863,25	9,54	102-0244
102-0245	1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м ³	88,60	996,03	1 078,69	12,17	102-0245
Группа: Прочие изделия							
102-0300	Клинья деревянные 50x100x400 мм	м ³	1 250,00	2 184,51	2 243,93	1,80	203-0529
102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	0,50	1,53	1,56	3,12	-
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	8,24	12,70	13,05	1,58	102-0292
102-0532	Пробки дубовые 250x120x65 мм	шт.	4,63	15,59	16,00	3,46	203-0532
102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	320,00	848,35	871,41	2,72	-
102-0531	Пробки хвойных пород 250x120x65 мм	шт.	3,07	8,15	8,36	2,72	203-0531
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт.	35,22	88,51	90,91	2,58	-
Группа: Фанера							
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м ³	12 480,00	34 932,61	35 764,01	2,87	102-0268
Фанера декоративная марки:							
102-0265	ДФ-2 толщиной 4 мм	м ³	7 888,48	18 626,76	19 070,07	2,42	102-0265
102-0266	ДФ-2 толщиной 5 мм	м ³	6 815,69	16 094,41	16 477,45	2,42	102-0266
102-0267	ДФ-2 толщиной 10 мм	м ³	5 505,70	13 002,65	13 312,11	2,42	102-0267
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной:							
102-0261	3 мм	м ³	4 860,00	13 588,66	13 912,07	2,86	102-0261
102-0262	4 мм	м ³	4 949,40	13 838,91	14 168,29	2,86	102-0262
102-0263	5-7 мм	м ³	5 028,40	14 058,83	14 393,42	2,86	102-0263
Фанера ламинированная толщиной:							
102-8017	9 мм	м ³	10 695,40	28 488,41	29 166,45	2,73	-
102-8018	15 мм	м ³	10 327,62	27 527,85	28 183,00	2,73	-
102-8019	21 мм	м ³	9 691,21	25 829,93	26 444,68	2,73	-
102-8020	27 мм	м ³	9 492,89	25 292,90	25 894,85	2,73	-
102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м ³	4 782,98	12 741,13	13 044,37	2,73	102-0264
Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер:							
102-0294	1525x1525x4 мм	м ²	22,08	79,08	80,95	3,67	-
102-0299	1525x1525x7 мм	м ²	33,97	121,61	124,51	3,67	-
102-0304	1525x1525x9 мм	м ²	46,34	165,90	169,86	3,67	-
102-0305	1525x1525x10 мм	м ²	46,34	165,90	169,86	3,67	-
102-0310	1525x1525x12 мм	м ²	55,28	197,95	202,64	3,67	-
102-0311	1525x1525x15 мм	м ²	69,49	248,81	254,71	3,67	-
102-0312	1525x1525x20 мм	м ²	90,80	325,10	332,83	3,67	-
Подраздел: Пиломатериалы							
Группа: Бруски и брусья необрезные							
Брусья необрезные хвойных пород длиной:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
102-0035	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	1 692,81	5 193,27	5 344,93	3,16	102-0035
102-0036	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м ³	1 403,51	4 117,85	4 238,09	3,02	102-0036
102-0037	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	1 081,68	3 173,28	3 265,94	3,02	102-0037
102-0038	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	880,00	2 580,37	2 655,73	3,02	102-0038
102-0039	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	1 662,22	4 955,37	5 100,06	3,07	102-0039
102-0040	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	1 530,00	4 487,91	4 618,96	3,02	102-0040
102-0041	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	1 136,35	3 335,01	3 432,39	3,02	102-0041
102-0042	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м ³	890,00	2 610,07	2 686,28	3,02	102-0042
102-0095	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м ³	1 212,95	3 557,54	3 661,41	3,02	102-0095
102-0096	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	1 003,03	2 942,58	3 028,51	3,02	102-0096
102-0097	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	802,46	2 354,36	2 423,09	3,02	102-0097
102-0098	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м ³	620,00	1 818,78	1 871,88	3,02	102-0098
102-0099	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	1 697,21	4 661,03	4 797,13	2,83	102-0099
102-0100	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	1 463,46	4 489,83	4 620,93	3,16	102-0100
102-0101	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	1 058,86	3 104,71	3 195,40	3,02	102-0101
102-0102	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м ³	841,34	2 468,76	2 540,85	3,02	102-0102
Группа: Бруски и брусья обрезные							
Бруски и брусья дубовые толщиной:							
102-8011	35 мм и более, I сорта	м ³	6 463,00	16 063,54	16 532,58	2,56	-
102-8010	75 мм и более, I сорта	м ³	5 024,00	12 488,14	12 852,80	2,56	-
102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м ³	1 631,22	4 056,59	4 175,04	2,56	-
Бруски обрезные хвойных пород длиной:							
102-0023	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	1 700,00	4 315,95	4 442,00	2,61	102-0023
102-0024	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	1 601,00	4 061,90	4 180,50	2,61	102-0024
102-0025	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	1 287,00	3 267,41	3 362,81	2,61	102-0025
102-0026	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	1 056,00	2 681,23	2 759,52	2,61	102-0026
102-0027	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	2 100,00	5 327,08	5 482,63	2,61	102-0027
102-0028	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м ³	1 980,00	5 023,87	5 170,57	2,61	102-0028
102-0029	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	1 553,00	3 941,81	4 056,90	2,61	102-0029
102-0030	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	1 065,30	2 703,75	2 782,69	2,61	102-0030
102-0031	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	2 308,00	5 856,07	6 027,07	2,61	102-0031
102-0032	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	2 156,00	5 471,62	5 631,40	2,61	102-0032
102-0033	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	1 514,20	3 842,46	3 954,66	2,61	102-0033
102-0034	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м ³	1 175,06	2 982,35	3 069,41	2,61	102-0034
102-0083	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	1 850,00	4 695,79	4 832,91	2,61	102-0083
102-0084	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	1 436,20	3 646,28	3 752,76	2,61	102-0084
102-0085	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	1 100,00	2 792,49	2 874,04	2,61	102-0085
102-0086	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	779,60	1 977,96	2 035,72	2,61	102-0086
102-0087	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м ³	1 692,06	4 293,86	4 419,25	2,61	102-0087
102-0088	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	1 516,00	3 845,56	3 957,85	2,61	102-0088

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
102-0089	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	1 132,64	2 875,69	2 959,65	2,61	102-0089
102-0090	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м ³	826,22	2 096,02	2 157,25	2,61	102-0090
102-0091	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	2 292,78	5 818,40	5 988,30	2,61	102-0091
102-0092	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	1 963,74	4 982,50	5 127,98	2,61	102-0092
102-0093	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	1 532,59	3 887,65	4 001,16	2,61	102-0093
102-0094	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м ³	1 054,44	2 675,17	2 753,30	2,61	102-0094
102-8006	2-6,5 м, сорт I	м ³	1 210,00	3 070,00	3 159,65	2,61	-
102-8007	2-6,5 м, сорт II	м ³	1 155,00	2 930,21	3 015,75	2,61	-
102-0307	2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м ³	1 250,00	3 173,13	3 265,78	2,61	102-0307
Бруски обрезные (береза, липа) длиной:							
102-0147	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м ³	1 997,98	4 328,75	4 455,15	2,23	102-0147
102-0148	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м ³	1 497,66	3 920,85	4 035,34	2,69	102-0148
102-0149	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м ³	1 097,86	3 369,29	3 467,64	3,16	102-0149
102-0150	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м ³	2 146,95	4 652,29	4 788,13	2,23	102-0150
102-0151	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м ³	1 600,27	4 189,44	4 311,77	2,69	102-0151
102-0152	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м ³	1 199,52	3 680,56	3 788,03	3,16	102-0152
102-0171	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м ³	1 537,42	4 022,23	4 139,68	2,69	102-0171
102-0172	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м ³	1 253,86	3 847,19	3 959,55	3,16	102-0172
102-0173	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м ³	895,24	2 746,35	2 826,54	3,16	102-0173
102-0174	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м ³	1 855,06	4 018,90	4 136,25	2,23	102-0174
102-0175	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м ³	1 478,38	3 869,19	3 982,19	2,69	102-0175
102-0176	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м ³	1 036,38	3 181,15	3 274,02	3,16	102-0176
Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной:							
102-0195	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м ³	1 841,43	4 107,64	4 227,57	2,30	102-0195
102-0196	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м ³	1 517,44	4 089,88	4 209,30	2,77	102-0196
102-0197	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м ³	1 095,99	3 463,65	3 564,81	3,25	102-0197
102-0198	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м ³	2 014,16	4 496,05	4 627,32	2,30	102-0198
102-0199	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м ³	1 603,70	4 322,34	4 448,55	2,77	102-0199
102-0200	4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м ³	1 139,90	3 603,76	3 708,99	3,25	102-0200
102-0219	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м ³	1 570,50	4 234,35	4 358,00	2,77	102-0219
102-0220	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м ³	1 297,32	4 100,25	4 219,98	3,25	102-0220
102-0221	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м ³	931,53	2 944,04	3 030,01	3,25	102-0221
102-0222	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м ³	1 727,86	3 855,96	3 968,58	2,30	102-0222
102-0223	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м ³	1 394,84	4 409,21	4 537,98	3,25	102-0223
102-0224	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м ³	986,89	3 119,48	3 210,57	3,25	102-0224
Группа: Горбыль							
102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м ³	135,60	262,61	283,95	2,09	102-0143
102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м ³	378,00	676,29	731,20	1,93	102-0144
Группа: Доски необрезные							
102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта	м ³	1 410,00	5 100,69	5 268,49	3,74	-
Доски необрезные хвойных пород длиной:							
102-0063	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м ³	1 715,71	5 545,19	5 727,63	3,34	102-0063

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
102-0064	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	1 407,14	5 076,55	5 243,57	3,73	102-0064
102-0065	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	1 250,00	4 509,28	4 657,62	3,73	102-0065
102-0066	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	802,00	2 891,52	2 986,67	3,72	102-0066
102-0067	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 343,28	4 842,73	5 002,07	3,72	102-0067
102-0068	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 112,37	4 011,34	4 143,31	3,72	102-0068
102-0069	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	988,40	3 563,46	3 680,69	3,72	102-0069
102-0070	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	646,72	2 331,80	2 408,52	3,72	102-0070
102-0071	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м ³	1 182,13	4 035,64	4 168,40	3,53	102-0071
102-0072	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	990,00	3 570,55	3 688,01	3,73	102-0072
102-0073	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	792,00	2 855,97	2 949,94	3,72	102-0073
102-0074	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	578,85	2 086,81	2 155,47	3,72	102-0074
102-0075	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м ³	1 208,87	4 040,79	4 173,75	3,45	102-0075
102-0076	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	990,00	3 571,14	3 688,62	3,73	102-0076
102-0077	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	832,70	3 002,88	3 101,67	3,72	102-0077
102-0078	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	621,50	2 241,21	2 314,92	3,72	102-0078
102-0079	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ³	1 222,37	4 408,68	4 553,75	3,73	102-0079
102-0080	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	832,70	3 004,33	3 103,16	3,73	102-0080
102-0081	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	684,00	2 466,21	2 547,32	3,72	102-0081
102-0082	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	550,00	1 982,52	2 047,75	3,72	102-0082
102-0123	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м ³	1 683,19	6 068,64	6 268,28	3,72	102-0123
102-0124	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	1 396,73	5 034,48	5 200,11	3,72	102-0124
102-0125	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	720,00	2 595,62	2 681,01	3,72	102-0125
102-0126	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	626,02	2 258,05	2 332,34	3,73	102-0126
102-0127	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 367,58	5 156,66	5 326,32	3,89	102-0127
102-0128	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 139,31	4 110,16	4 245,39	3,73	102-0128
102-0129	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	913,35	3 293,83	3 402,22	3,72	102-0129
102-0130	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	674,77	2 433,27	2 513,35	3,72	102-0130
102-0131	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м ³	1 241,55	4 476,06	4 623,34	3,72	102-0131
102-0132	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	1 006,28	3 630,03	3 749,45	3,73	102-0132
102-0133	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	680,00	2 451,78	2 532,44	3,72	102-0133
102-0134	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	621,50	2 241,23	2 314,95	3,72	102-0134
102-0135	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м ³	1 264,28	4 558,49	4 708,46	3,72	102-0135
102-0136	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	1 200,00	4 328,92	4 471,37	3,73	102-0136
102-0137	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	839,00	3 024,64	3 124,17	3,72	102-0137
102-0138	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	602,00	2 169,85	2 241,26	3,72	102-0138
102-0139	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ³	1 201,74	4 333,57	4 476,15	3,72	102-0139
102-0140	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	1 002,85	3 614,87	3 733,79	3,72	102-0140
102-0141	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	796,25	2 871,22	2 965,67	3,72	102-0141
102-0142	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	520,00	1 874,40	1 936,06	3,72	102-0142

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Доски необрезные (береза, липа) длиной:							
102-0162	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 383,14	4 988,93	5 153,04	3,73	102-0162
102-0163	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 117,62	4 030,10	4 162,70	3,72	102-0163
102-0164	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	784,31	2 827,93	2 921,00	3,72	102-0164
102-0165	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 270,23	4 333,37	4 475,94	3,52	102-0165
102-0166	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	1 033,32	3 726,02	3 848,63	3,72	102-0166
102-0167	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	682,00	2 460,21	2 541,18	3,73	102-0167
102-0168	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	1 211,27	4 368,14	4 511,85	3,72	102-0168
102-0169	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	974,49	3 513,10	3 628,68	3,72	102-0169
102-0170	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	670,88	2 419,74	2 499,35	3,73	102-0170
102-0186	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 221,60	4 257,99	4 398,08	3,60	102-0186
102-0187	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	990,41	3 572,89	3 690,45	3,73	102-0187
102-0188	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	720,19	2 597,38	2 682,84	3,73	102-0188
102-0189	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 130,02	4 076,05	4 210,14	3,73	102-0189
102-0190	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	921,13	3 321,24	3 430,51	3,72	102-0190
102-0191	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	675,45	2 436,76	2 516,95	3,73	102-0191
102-0192	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	1 077,69	4 259,75	4 399,91	4,08	102-0192
102-0193	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	878,63	3 169,58	3 273,84	3,73	102-0193
102-0194	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	649,66	2 342,98	2 420,05	3,73	102-0194
Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:							
102-0210	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 299,75	4 130,03	4 265,91	3,28	102-0210
102-0211	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 056,29	3 622,75	3 741,92	3,54	102-0211
102-0212	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	763,33	2 619,69	2 705,87	3,54	102-0212
102-0213	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 196,91	4 107,88	4 243,05	3,55	102-0213
102-0214	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	975,90	3 348,67	3 458,86	3,54	102-0214
102-0215	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	717,50	2 460,70	2 541,64	3,54	102-0215
102-0216	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	1 140,81	3 914,32	4 043,11	3,54	102-0216
102-0217	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	933,17	3 202,00	3 307,33	3,54	102-0217
102-0218	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	686,88	2 356,35	2 433,88	3,54	102-0218
102-0234	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 126,95	4 045,80	4 178,89	3,71	102-0234
102-0235	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	923,65	3 167,70	3 271,91	3,54	102-0235
102-0236	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	675,45	2 317,97	2 394,25	3,54	102-0236
102-0237	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 042,53	3 576,23	3 693,90	3,54	102-0237
102-0238	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	853,90	2 930,82	3 027,22	3,55	102-0238
102-0239	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	632,69	2 170,85	2 242,26	3,54	102-0239
102-0240	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	992,75	3 406,66	3 518,73	3,54	102-0240
102-0241	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	816,46	2 802,68	2 894,91	3,55	102-0241
102-0242	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	607,40	2 083,32	2 151,87	3,54	102-0242
Группа: Доски обрезные							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м ³	1 611,84	5 026,54	5 161,26	3,20	-
Доски дубовые:							
102-8009	II сорта	м ³	1 410,00	4 396,97	4 514,81	3,20	-
Доски обрезные дубовые длиной:							
102-8008	2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м ³	5 200,00	16 215,04	16 649,63	3,20	-
Доски обрезные хвойных пород длиной:							
102-0043	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м ³	2 308,00	7 195,16	7 387,99	3,20	102-0043
102-0044	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	1 665,00	5 191,48	5 330,62	3,20	102-0044
102-0045	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	1 414,50	4 410,21	4 528,41	3,20	102-0045
102-0046	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	1 036,70	3 231,51	3 318,12	3,20	102-0046
102-0047	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 962,83	6 117,49	6 281,44	3,20	102-0047
102-0048	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 492,00	4 169,47	4 281,20	2,87	102-0048
102-0049	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	1 242,20	3 872,42	3 976,23	3,20	102-0049
102-0050	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	832,70	2 595,99	2 665,55	3,20	102-0050
102-0051	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м ³	1 759,86	5 489,75	5 636,87	3,20	102-0051
102-0052	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	1 375,00	3 973,40	4 079,90	2,97	102-0052
102-0053	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	1 100,00	3 430,26	3 522,19	3,20	102-0053
102-0054	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	832,70	2 597,22	2 666,81	3,20	102-0054
102-0055	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м ³	1 713,49	5 340,44	5 483,59	3,20	102-0055
102-0056	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	1 430,00	4 460,60	4 580,13	3,20	102-0056
102-0057	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	1 155,00	3 601,91	3 698,46	3,20	102-0057
102-0058	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	1 010,00	3 147,71	3 232,06	3,20	102-0058
102-0059	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ³	1 572,00	4 899,26	5 030,56	3,20	102-0059
102-0060	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	1 320,00	4 115,53	4 225,82	3,20	102-0060
102-0061	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	1 056,00	3 292,43	3 380,66	3,20	102-0061
102-0062	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	770,00	2 400,89	2 465,24	3,20	102-0062
102-0103	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м ³	2 223,60	6 355,15	6 525,48	2,93	102-0103
102-0104	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	1 831,29	5 708,29	5 861,28	3,20	102-0104
102-0105	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	1 434,99	4 472,95	4 592,81	3,20	102-0105
102-0106	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	1 033,52	3 223,21	3 309,58	3,20	102-0106
102-0107	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 853,37	4 893,98	5 025,13	2,71	102-0107
102-0108	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 355,00	4 224,84	4 338,04	3,20	102-0108
102-0109	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	1 209,79	3 772,25	3 873,32	3,20	102-0109
102-0110	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	882,96	2 753,09	2 826,89	3,20	102-0110
102-0111	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м ³	1 638,97	5 108,16	5 245,03	3,20	102-0111
102-0112	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	1 243,00	3 874,73	3 978,56	3,20	102-0112
102-0113	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	1 045,00	3 259,59	3 346,93	3,20	102-0113
102-0114	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	775,00	2 417,14	2 481,93	3,20	102-0114
102-0115	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м ³	1 592,67	4 601,70	4 725,03	2,97	102-0115
102-0116	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	1 233,00	3 842,64	3 945,65	3,20	102-0116

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
102-0117	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	1 100,00	3 431,39	3 523,35	3,20	102-0117
102-0118	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	620,00	1 933,52	1 985,36	3,20	102-0118
102-0119	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ³	1 725,54	5 380,51	5 524,71	3,20	102-0119
102-0120	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	1 247,00	3 886,25	3 990,41	3,20	102-0120
102-0121	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	968,00	3 018,25	3 099,13	3,20	102-0121
102-0122	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	773,70	2 412,88	2 477,54	3,20	102-0122
Доски обрезные (береза, липа) длиной:							
102-0153	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 847,99	5 764,26	5 918,76	3,20	102-0153
102-0154	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 784,00	5 763,45	5 917,90	3,32	102-0154
102-0155	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	1 057,61	3 298,53	3 386,92	3,20	102-0155
102-0156	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 697,95	5 295,46	5 437,35	3,20	102-0156
102-0157	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	1 367,22	4 265,11	4 379,40	3,20	102-0157
102-0158	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	983,19	3 064,23	3 146,35	3,20	102-0158
102-0159	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	1 621,00	5 055,39	5 190,88	3,20	102-0159
102-0160	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	1 302,34	4 059,67	4 168,47	3,20	102-0160
102-0161	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	923,66	2 878,59	2 955,74	3,20	102-0161
102-0177	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 614,56	5 033,66	5 168,56	3,20	102-0177
102-0178	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 298,20	4 046,14	4 154,60	3,20	102-0178
102-0179	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	542,10	1 690,38	1 735,68	3,20	102-0179
102-0180	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 320,00	3 894,15	3 998,51	3,03	102-0180
102-0181	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	1 200,59	3 745,25	3 845,63	3,20	102-0181
102-0182	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	862,34	2 687,56	2 759,59	3,20	102-0182
102-0183	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	1 420,59	4 429,84	4 548,56	3,20	102-0183
102-0184	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	1 145,68	3 571,30	3 667,04	3,20	102-0184
102-0185	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	834,30	2 600,94	2 670,66	3,20	102-0185
Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:							
102-0201	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 734,18	5 276,90	5 418,31	3,12	102-0201
102-0202	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 396,22	4 251,79	4 365,76	3,13	102-0202
102-0203	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	996,13	3 106,68	3 189,94	3,20	102-0203
102-0204	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 586,97	4 949,88	5 082,54	3,20	102-0204
102-0205	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	1 209,82	3 771,18	3 872,26	3,20	102-0205
102-0206	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	876,07	2 730,73	2 803,90	3,20	102-0206
102-0207	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	1 516,08	4 427,33	4 545,99	3,00	102-0207
102-0208	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	1 230,03	3 835,12	3 937,92	3,20	102-0208
102-0209	4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	893,91	2 787,64	2 862,34	3,20	102-0209
102-0225	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	1 487,85	5 085,74	5 222,02	3,51	102-0225
102-0226	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	1 203,11	3 752,43	3 852,99	3,20	102-0226
102-0227	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	862,34	2 689,07	2 761,14	3,20	102-0227
102-0228	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	1 369,09	4 270,72	4 385,20	3,20	102-0228

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
102-0229	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м ³	1 108,22	3 455,91	3 548,54	3,20	102-0229
102-0230	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	806,49	2 515,05	2 582,46	3,20	102-0230
102-0231	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м ³	1 300,22	4 054,50	4 163,18	3,20	102-0231
102-0232	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	1 063,73	3 317,85	3 406,76	3,20	102-0232
102-0233	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	773,35	2 410,77	2 475,36	3,20	102-0233
Группа: Заготовки							
Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной:							
102-0284	22-32 мм I сорта	м ³	1 785,94	3 698,15	3 804,28	2,13	102-0284
102-0286	22-32 мм II сорта	м ³	1 664,66	3 359,62	3 456,03	2,08	102-0286
102-0285	40-60 мм I сорта	м ³	1 709,51	3 539,92	3 641,53	2,13	102-0285
102-0287	40-60 мм II сорта	м ³	1 606,31	3 243,20	3 336,26	2,08	102-0287
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м ³	2 034,00	3 803,82	3 912,99	1,92	102-0288
Группа: Пластины и планки							
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м ³	602,00	1 196,14	1 256,17	2,09	102-0301
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м ³	1 194,36	2 372,58	2 491,70	2,09	102-0306
Подраздел: Лесоматериалы							
Группа: Брёвна							
Брёвна строительные:							
102-8003	лиственных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м ³	511,00	1 606,34	1 672,66	3,27	-
102-8001	хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м ³	933,00	2 597,33	2 704,59	2,90	-
102-8002	хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м ³	929,00	2 792,10	2 907,39	3,13	-
Брёвна хвойных и лиственных пород окоренные для:							
102-8004	опор линий электропередач, D=14-24 см	м ³	854,00	2 239,96	2 332,47	2,73	-
102-8005	свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м ³	864,00	2 266,14	2 359,71	2,73	-
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м ³	365,00	989,34	1 030,21	2,82	102-0020
102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м ³	771,00	2 021,67	2 105,16	2,73	-
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром:							
102-0001	22-34 см, длиной 6,5 м	м ³	703,52	2 113,82	2 201,11	3,13	102-0001
102-0002	22-34 см, длиной 8,5 м	м ³	783,17	2 320,53	2 416,36	3,09	102-0002
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной:							
102-0009	20-24 см, I сорта	м ³	596,74	1 792,61	1 866,65	3,13	102-0009
102-0010	20-24 см, II сорта	м ³	459,91	1 727,73	1 799,08	3,91	102-0010
102-0011	20-24 см, III сорта	м ³	550,00	1 651,83	1 720,03	3,13	102-0011
Группа: Подтоварник и жерди							
102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м ³	400,00	1 240,63	1 339,77	3,35	102-0013
102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м ³	263,71	817,33	882,63	3,35	102-0022
102-0021	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м ³	303,09	939,85	1 014,93	3,35	102-0021
102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м ³	410,85	1 274,06	1 375,86	3,35	102-0012
Группа: Опоры и мачты							
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 ³	558,33	1 141,26	1 226,28	2,20	102-0003
102-0004	7,5-8,5 м	м ³	776,57	1 502,27	1 614,18	2,08	102-0004
102-0005	9,5 м	м ³	834,83	1 734,07	1 863,26	2,23	102-0005
102-0006	11 м	м ³	943,91	1 928,98	2 072,70	2,20	102-0006
102-0007	13 м	м ³	1 137,27	2 325,70	2 498,96	2,20	102-0007
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	558,33	1 302,34	1 399,36	2,51	102-0008

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ:							
102-0269	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 4,5-5,5 м	м ³	1 417,56	3 181,87	3 418,93	2,41	102-0269
102-0270	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 7,5, 8,5 м	м ³	1 510,57	3 388,70	3 641,17	2,41	102-0270
102-0271	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м ³	1 619,22	3 635,65	3 906,51	2,41	102-0271
102-0272	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м ³	1 808,36	4 056,71	4 358,93	2,41	102-0272
102-0273	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м ³	2 153,37	4 831,81	5 191,77	2,41	102-0273
102-0274	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м ³	1 377,70	3 091,89	3 322,23	2,41	102-0274
102-0275	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м ³	1 468,22	3 296,23	3 541,80	2,41	102-0275
102-0276	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м ³	1 570,49	3 524,56	3 787,14	2,41	102-0276
102-0277	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м ³	1 761,30	3 953,14	4 247,65	2,41	102-0277
102-0278	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м ³	2 112,39	4 742,15	5 095,43	2,41	102-0278
102-0279	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м ³	1 459,88	4 120,94	4 427,95	3,03	102-0279
102-0280	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м ³	1 555,47	4 389,75	4 716,80	3,03	102-0280
102-0281	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м ³	1 661,87	4 693,55	5 043,20	3,03	102-0281
102-0282	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м ³	1 851,20	5 226,13	5 615,47	3,03	102-0282
102-0283	из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м ³	2 197,17	6 204,79	6 667,05	3,03	102-0283
Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:							
102-8016	до 24 см для лежней	м ³	945,00	2 194,74	2 358,24	2,50	-
Группа: Стойки и обпол							
Стойки рудничные длиной:							
102-0014	0,5-0,8 м	м ³	795,37	1 412,64	1 497,55	1,88	102-0014
102-0015	0,9-1,4 м	м ³	760,38	1 349,50	1 430,61	1,88	102-0015
102-0016	1,5-2,4 м	м ³	760,00	1 349,59	1 430,71	1,88	102-0016
102-0017	2,5-3,9 м	м ³	686,42	1 218,66	1 291,91	1,88	102-0017
102-0018	4,0 м и более	м ³	646,37	1 147,26	1 216,20	1,88	102-0018
Обпол хвойных пород для крепления горных выработок длиной:							
102-0145	до 1,6 м	м ³	637,29	1 133,07	1 201,17	1,88	102-0145
102-0146	более 1,6 м	м ³	766,47	1 362,44	1 444,31	1,88	102-0146
102-0019	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м ³	762,49	1 355,60	1 437,08	1,88	102-0019
Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические							
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные							
Группа: Черные легкие							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода:							
103-0001	15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	9,06	24,37	24,98	2,76	103-0001
103-0002	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	11,50	31,00	31,74	2,76	103-0002
103-0003	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	15,33	41,26	42,28	2,76	103-0003
103-0004	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	20,32	54,69	56,07	2,76	103-0004
103-0005	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	24,35	65,55	67,17	2,76	103-0005
103-0006	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	28,05	75,52	77,40	2,76	103-0006
103-0007	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	40,51	109,09	111,79	2,76	103-0007
103-0008	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	52,43	141,18	144,68	2,76	103-0008
103-0009	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	54,05	145,42	149,03	2,76	103-0009
103-0010	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	62,92	169,29	173,48	2,76	103-0010
103-0011	125 мм, толщина стенки 4 мм	м	94,29	253,85	260,14	2,76	103-0011
103-0012	150 мм, толщина стенки 4 мм	м	111,38	299,81	307,23	2,76	103-0012
Группа: Черные обыкновенные							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:							
103-0013	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	9,20	26,88	27,54	2,99	103-0013
103-0014	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	14,10	37,63	38,56	2,73	103-0014
103-0015	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	19,40	58,25	59,67	3,08	103-0015

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0016	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	26,50	73,26	75,04	2,83	103-0016
103-0017	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	33,90	93,80	96,07	2,83	103-0017
103-0018	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	39,60	103,64	106,13	2,68	103-0018
103-0019	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	55,10	152,39	156,07	2,83	103-0019
103-0020	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	68,40	189,16	193,72	2,83	103-0020
103-0021	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	69,56	192,46	197,10	2,83	103-0021
103-0022	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	87,45	252,94	259,05	2,96	103-0022
103-0023	125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	107,04	295,97	303,11	2,83	103-0023
103-0024	150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	126,25	349,11	357,55	2,83	103-0024
Группа: Чёрные усиленные							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:							
103-0025	15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	10,10	35,71	36,62	3,63	103-0025
103-0026	20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	12,93	45,70	46,86	3,62	103-0026
103-0027	25 мм, толщина стенки 4 мм	м	19,73	69,72	71,49	3,62	103-0027
103-0028	32 мм, толщина стенки 4 мм	м	25,27	89,33	91,61	3,63	103-0028
103-0029	40 мм, толщина стенки 4 мм	м	28,93	102,23	104,84	3,62	103-0029
103-0030	50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	44,26	156,45	160,43	3,62	103-0030
103-0031	65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	52,21	184,44	189,15	3,62	103-0031
103-0032	80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	61,42	216,94	222,49	3,62	103-0032
103-0033	90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	70,35	248,68	255,02	3,63	103-0033
103-0034	100 мм, толщина стенки 5 мм	м	87,18	308,04	315,91	3,62	103-0034
103-0035	125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	117,70	415,81	426,43	3,62	103-0035
103-0036	150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	138,88	490,60	503,09	3,62	103-0036
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные							
Группа: Оцинкованные легкие							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода:							
103-0037	15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,65	30,66	31,35	1,68	103-0037
103-0038	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	23,53	38,68	39,55	1,68	103-0038
103-0039	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	31,49	51,76	52,93	1,68	103-0039
103-0040	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	40,15	65,97	67,47	1,68	103-0040
103-0041	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	47,49	81,16	83,00	1,75	103-0041
103-0042	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	59,57	101,81	104,12	1,75	103-0042
103-0043	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	77,35	132,26	135,25	1,75	103-0043
103-0044	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	98,69	168,69	172,50	1,75	103-0044
103-0045	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	113,11	193,31	197,68	1,75	103-0045
103-0046	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	140,18	239,48	244,89	1,75	103-0046
103-0047	125 мм, толщина стенки 4 мм	м	171,55	293,21	299,85	1,75	103-0047
103-0048	150 мм, толщина стенки 4 мм	м	202,28	345,54	353,35	1,75	103-0048
Группа: Оцинкованные обыкновенные							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода:							
103-0049	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	19,50	48,46	49,56	2,54	103-0049
103-0050	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	25,10	57,15	58,45	2,33	103-0050
103-0051	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	31,20	77,59	79,37	2,54	103-0051
103-0052	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	40,50	100,70	102,99	2,54	103-0052
103-0053	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	63,10	148,47	151,84	2,41	103-0053
103-0054	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	66,22	164,58	168,34	2,54	103-0054
103-0055	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	92,91	239,20	244,65	2,63	103-0055
103-0056	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	113,75	282,76	289,19	2,54	103-0056
103-0057	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	128,64	319,79	327,09	2,54	103-0057
103-0058	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	156,98	390,14	399,04	2,54	103-0058
103-0059	125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	192,13	477,69	488,60	2,54	103-0059
103-0060	150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	228,86	569,00	582,00	2,54	103-0060
Группа: Оцинкованные усиленные							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода:							
103-0061	15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	20,51	42,76	43,72	2,13	103-0061
103-0062	20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	26,63	55,47	56,73	2,13	103-0062
103-0063	25 мм, толщина стенки 4 мм	м	38,92	81,16	82,99	2,13	103-0063
103-0064	32 мм, толщина стенки 4 мм	м	51,00	106,29	108,70	2,13	103-0064
103-0065	40 мм, толщина стенки 4 мм	м	59,51	123,98	126,79	2,13	103-0065
103-0066	50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	79,90	166,50	170,28	2,13	103-0066
103-0067	65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	103,68	215,99	220,89	2,13	103-0067
103-0068	80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	124,27	258,79	264,67	2,13	103-0068
103-0069	90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	143,17	298,20	304,98	2,13	103-0069
103-0070	100 мм, толщина стенки 5 мм	м	172,78	359,91	368,09	2,13	103-0070
103-0071	125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	227,19	473,22	483,96	2,13	103-0071
103-0072	150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	272,44	567,45	580,33	2,13	103-0072

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел: Трубы стальные электросварные							
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные							
Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром:							
103-8002	50-80 мм	т	9 064,90	27 123,43	27 812,38	3,07	-
103-8003	100-150 мм	т	8 920,10	26 674,32	27 351,85	3,07	-
103-8004	200-300 мм	т	8 914,60	26 674,21	27 351,76	3,07	-
Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр:							
103-8005	720 мм, толщина стенки 12 мм	т	7 207,18	21 556,63	22 104,14	3,07	-
103-8006	820мм, толщина стенки 14 мм	т	6 788,13	20 304,85	20 820,61	3,07	-
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	4,63	13,72	14,05	3,03	103-0127
103-0128	20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,55	19,42	19,91	3,04	103-0128
103-0919	20 мм, толщина стенки 2 мм	т	7 923,30	23 471,65	24 067,84	3,04	-
103-0129	20 мм, толщина стенки 2 мм	м	6,34	18,82	19,27	3,04	103-0129
103-0130	32 мм, толщина стенки 2,2 мм	м	11,15	33,05	33,90	3,04	103-0130
103-0131	32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	12,54	37,14	38,08	3,04	103-0131
103-0132	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	14,64	43,33	44,45	3,04	103-0132
103-0133	40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,09	47,68	48,86	3,04	103-0133
103-0134	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	18,74	55,53	56,95	3,04	103-0134
103-0135	48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	19,29	57,15	58,60	3,04	103-0135
103-0136	48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	22,66	67,13	68,83	3,04	103-0136
103-0137	57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	23,05	68,29	70,02	3,04	103-0137
103-0138	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	27,17	80,45	82,49	3,04	103-0138
103-0139	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	35,70	94,75	97,18	2,72	103-0139
103-0140	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	31,88	94,45	96,85	3,04	103-0140
103-0141	76 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	35,92	106,35	109,06	3,04	103-0141
103-0142	76 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	38,24	113,28	116,17	3,04	103-0142
103-0143	76 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	40,47	119,87	122,91	3,04	103-0143
103-0144	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	43,88	110,01	112,81	2,57	103-0144
103-0145	76 мм, толщина стенки 3,8 мм	м	47,20	139,82	143,38	3,04	103-0145
103-0146	83 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	40,59	120,26	123,30	3,04	103-0146
103-0147	83 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	43,19	127,96	131,21	3,04	103-0147
103-0148	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	52,00	154,06	157,95	3,04	103-0148
103-0149	83 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	56,10	166,20	170,42	3,04	103-0149
103-0150	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	62,31	184,61	189,32	3,04	103-0150
103-0151	83 мм, толщина стенки 5 мм	м	68,08	201,74	206,87	3,04	103-0151
103-0152	89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	43,60	129,11	132,39	3,04	103-0152
103-0153	89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	47,71	141,36	144,95	3,04	103-0153
103-0154	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	53,29	133,59	136,98	2,57	103-0154
103-0155	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	60,17	178,24	182,76	3,04	103-0155
103-0156	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	66,95	198,31	203,35	3,04	103-0156
103-0157	89 мм, толщина стенки 5 мм	м	73,38	217,27	222,79	3,04	103-0157
103-0158	108 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	53,48	158,50	162,51	3,04	103-0158
103-0159	108 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	56,94	168,73	173,01	3,04	103-0159
103-0160	108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	67,65	200,46	205,56	3,04	103-0160
103-0161	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	74,25	219,95	225,53	3,04	103-0161
103-0162	108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	82,51	244,35	250,55	3,04	103-0162
103-0163	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	90,40	267,70	274,50	3,04	103-0163
103-0164	114 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	51,10	151,36	155,22	3,04	103-0164
103-0165	114 мм, толщина стенки 3 мм	м	60,29	178,51	183,06	3,04	103-0165
103-0166	114 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	70,58	209,10	214,41	3,04	103-0166
103-0167	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	78,83	233,57	239,53	3,04	103-0167
103-0168	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	87,53	219,43	225,01	2,57	103-0168
103-0169	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	95,61	283,07	290,27	3,04	103-0169
103-0922	133 мм толщина стенки 4 мм	м	100,59	298,03	305,59	3,04	103-0922
103-0923	133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	112,55	333,28	341,75	3,04	103-0923
103-0924	133 мм толщина стенки 5 мм	м	123,50	366,00	375,29	3,04	103-0924
103-0170	152 мм, толщина стенки 4 мм	м	105,89	313,61	321,60	3,04	103-0170
103-0171	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	118,04	349,74	358,61	3,04	103-0171
103-0172	152 мм, толщина стенки 5 мм	м	129,39	383,17	392,88	3,04	103-0172
103-0173	159 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	89,12	263,85	270,56	3,04	103-0173
103-0174	159 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	97,00	287,23	294,52	3,04	103-0174
103-0175	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	112,00	331,82	340,23	3,04	103-0175
103-0176	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	122,86	363,73	372,99	3,04	103-0176
103-0177	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	137,51	407,21	417,54	3,04	103-0177
103-0178	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	158,63	469,99	481,93	3,04	103-0178
103-0179	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	183,14	542,75	556,52	3,04	103-0179
103-0180	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	214,50	635,43	651,56	3,04	103-0180
103-0181	168 мм, толщина стенки 4 мм	м	114,73	339,76	348,38	3,04	103-0181
103-0182	168 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	127,55	377,64	387,23	3,04	103-0182
103-0183	168 мм, толщина стенки 5 мм	м	140,28	415,41	425,98	3,04	103-0183

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0184	168 мм, толщина стенки 6 мм	м	166,18	492,04	504,55	3,04	103-0184
103-0185	168 мм, толщина стенки 7 мм	м	191,49	566,94	581,33	3,04	103-0185
103-0186	168 мм, толщина стенки 8 мм	м	216,65	641,83	658,14	3,04	103-0186
103-0187	219 мм, толщина стенки 4 мм	м	152,13	450,41	461,86	3,04	103-0187
103-0188	219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	169,57	502,34	515,10	3,04	103-0188
103-0189	219 мм, толщина стенки 5 мм	м	198,00	525,72	539,06	2,72	103-0189
103-0190	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	219,85	650,94	667,49	3,04	103-0190
103-0191	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	250,57	742,36	761,23	3,04	103-0191
103-0192	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	299,50	887,13	909,67	3,04	103-0192
103-0193	273 мм, толщина стенки 4 мм	м	188,01	556,71	570,86	3,04	103-0193
103-0194	273 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	209,76	621,06	636,82	3,04	103-0194
103-0195	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	230,72	683,13	700,49	3,04	103-0195
103-0196	273 мм, толщина стенки 6 мм	м	246,90	801,04	821,40	3,33	103-0196
103-0197	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	306,43	907,87	930,93	3,04	103-0197
103-0198	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	376,60	1 115,19	1 143,52	3,04	103-0198
103-0199	325 мм, толщина стенки 4 мм	м	224,81	665,62	682,53	3,04	103-0199
103-0200	325 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	250,36	741,88	760,72	3,04	103-0200
103-0201	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	284,40	842,24	863,64	3,04	103-0201
103-0202	325 мм, толщина стенки 6 мм	м	353,94	1 002,75	1 028,20	2,91	103-0202
103-0203	325 мм, толщина стенки 7 мм	м	372,56	1 103,35	1 131,38	3,04	103-0203
103-0204	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	450,00	1 333,46	1 367,34	3,04	103-0204
103-0205	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	477,72	1 415,01	1 450,97	3,04	103-0205
103-0206	377 мм, толщина стенки 4 мм	м	261,84	775,47	795,18	3,04	103-0206
103-0207	377 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	291,49	863,67	885,64	3,04	103-0207
103-0208	377 мм, толщина стенки 5 мм	м	322,30	954,23	978,49	3,04	103-0208
103-0209	377 мм, толщина стенки 6 мм	м	382,44	1 082,55	1 110,04	2,90	103-0209
103-0210	377 мм, толщина стенки 7 мм	м	410,50	1 216,01	1 246,90	3,04	103-0210
103-0211	377 мм, толщина стенки 8 мм	м	501,48	1 568,73	1 608,57	3,21	103-0211
103-0212	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	559,89	1 658,19	1 700,31	3,04	103-0212
103-0213	377 мм, толщина стенки 10 мм	м	618,38	1 831,94	1 878,48	3,04	103-0213

Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные

Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм², наружный диаметр:

103-0214	426 мм, толщина стенки 4 мм	м	367,26	2 017,40	2 066,41	5,63	103-0214
103-0215	426 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	404,29	2 219,51	2 273,43	5,62	103-0215
103-0216	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	443,49	2 434,36	2 493,51	5,62	103-0216
103-0217	426 мм, толщина стенки 6 мм	м	513,17	2 818,84	2 887,31	5,63	103-0217
103-0218	426 мм, толщина стенки 7 мм	м	542,30	2 978,86	3 051,27	5,63	103-0218
103-0219	426 мм, толщина стенки 8 мм	м	672,75	3 694,11	3 783,88	5,62	103-0219
103-0220	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	741,27	4 070,48	4 169,37	5,62	103-0220
103-0221	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	741,50	4 073,00	4 171,97	5,63	103-0221
103-0222	426 мм, толщина стенки 11 мм	м	893,76	4 908,95	5 028,22	5,63	103-0222
103-0223	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	969,42	5 323,96	5 453,35	5,63	103-0223
103-0224	530 мм, толщина стенки 4 мм	м	463,09	2 541,86	2 603,59	5,62	103-0224
103-0225	530 мм, толщина стенки 5 мм	м	565,35	3 102,88	3 178,27	5,62	103-0225
103-0226	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	604,55	3 318,21	3 398,83	5,62	103-0226
103-0227	530 мм, толщина стенки 7 мм	м	650,40	3 572,78	3 659,60	5,63	103-0227
103-0228	530 мм, толщина стенки 8 мм	м	772,40	4 238,94	4 341,92	5,62	103-0228
103-0229	530 мм, толщина стенки 9 мм	м	854,28	4 691,40	4 805,42	5,63	103-0229
103-0230	530 мм, толщина стенки 10 мм	м	921,90	5 062,00	5 185,01	5,62	103-0230
103-0231	530 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 154,59	6 336,72	6 490,69	5,62	103-0231
103-0232	530 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 246,15	6 843,72	7 010,01	5,63	103-0232
103-0233	630 мм, толщина стенки 5 мм	м	705,66	3 872,95	3 967,06	5,62	103-0233
103-0234	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	732,24	4 021,05	4 118,75	5,62	103-0234
103-0235	630 мм, толщина стенки 7 мм	м	777,50	4 270,12	4 373,86	5,63	103-0235
103-0236	630 мм, толщина стенки 8 мм	м	905,71	4 971,46	5 092,23	5,62	103-0236
103-0237	630 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 180,64	6 485,47	6 643,08	5,63	103-0237
103-0238	630 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 282,40	7 038,94	7 209,97	5,62	103-0238
103-0239	630 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 378,68	7 569,54	7 753,49	5,62	103-0239
103-0240	630 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 318,70	7 857,91	8 048,89	6,10	103-0240
103-0241	720 мм, толщина стенки 5 мм	м	826,44	4 539,48	4 649,82	5,63	103-0241
103-0242	720 мм, толщина стенки 6 мм	м	977,59	5 368,34	5 498,78	5,62	103-0242
103-0243	720 мм, толщина стенки 7 мм	м	885,60	4 860,80	4 978,92	5,62	103-0243
103-0244	720 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 245,95	6 843,97	7 010,28	5,63	103-0244
103-0245	720 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 357,47	7 241,62	7 417,63	5,46	103-0245
103-0246	720 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 278,50	7 624,06	7 809,32	6,11	103-0246
103-0247	720 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 439,62	8 130,22	8 327,77	5,78	103-0247
103-0248	720 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 506,30	8 510,74	8 717,52	5,79	103-0248
103-0249	820 мм, толщина стенки 5 мм	м	944,14	5 185,51	5 311,52	5,63	103-0249
103-0250	820 мм, толщина стенки 6 мм	м	1 005,70	5 524,33	5 658,57	5,63	103-0250
103-0251	820 мм, толщина стенки 7 мм	м	1 008,40	5 536,01	5 670,52	5,62	103-0251
103-0252	820 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 152,00	6 325,21	6 478,92	5,62	103-0252
103-0253	820 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 310,80	7 197,70	7 372,57	5,62	103-0253
103-0254	820 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 460,00	8 013,59	8 208,34	5,62	103-0254

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0255	820 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 661,10	9 124,65	9 346,34	5,63	103-0255
103-0256	820 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 722,50	9 455,75	9 685,51	5,62	103-0256
103-0257	820 мм, толщина стенки 14 мм	м	1 887,10	10 363,52	10 615,36	5,63	103-0257
103-0258	920 мм, толщина стенки 7 мм	м	1 353,18	7 429,26	7 609,77	5,62	103-0258
103-0259	920 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 528,55	8 395,06	8 599,10	5,63	103-0259
103-0260	920 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 593,30	8 744,30	8 956,80	5,62	103-0260
103-0261	920 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 636,80	8 987,05	9 205,44	5,62	103-0261
103-0262	920 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 819,30	9 985,81	10 228,46	5,62	103-0262
103-0263	920 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 935,50	10 627,42	10 885,69	5,62	103-0263
103-0264	920 мм, толщина стенки 14 мм	м	2 575,69	14 146,36	14 490,09	5,63	103-0264
103-0265	1020 мм, толщина стенки 6 мм	м	1 302,00	7 151,35	7 325,14	5,63	103-0265
103-0266	1020 мм, толщина стенки 7 мм	м	1 475,93	8 103,67	8 300,62	5,62	103-0266
103-0267	1020 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 669,97	9 167,22	9 390,00	5,62	103-0267
103-0268	1020 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 785,40	9 802,66	10 040,89	5,62	103-0268
103-0269	1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 898,40	10 427,60	10 681,01	5,63	103-0269
103-0270	1020 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 034,00	11 163,45	11 434,70	5,62	103-0270
103-0271	1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	2 172,60	11 929,74	12 219,62	5,62	103-0271
103-0272	1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	2 373,00	13 034,84	13 351,55	5,63	103-0272
103-0273	1120 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 828,14	10 036,25	10 280,13	5,62	103-0273
103-0274	1120 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 040,12	11 203,12	11 475,30	5,62	103-0274
103-0275	1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	2 385,60	13 092,30	13 410,42	5,62	103-0275
103-0276	1120 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 461,40	13 509,66	13 837,93	5,62	103-0276
103-0277	1120 мм, толщина стенки 12 мм	м	2 667,27	14 643,31	14 999,16	5,62	103-0277
103-0278	1120 мм, толщина стенки 14 мм	м	3 093,51	16 979,92	17 392,54	5,62	103-0278
103-0279	1220 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 057,93	11 294,34	11 568,78	5,62	103-0279
103-0280	1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	2 226,10	12 219,62	12 516,61	5,62	103-0280
103-0281	1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 474,70	13 587,98	13 918,18	5,62	103-0281
103-0282	1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	2 616,50	14 372,46	14 721,70	5,63	103-0282
103-0283	1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	3 366,61	18 480,22	18 929,30	5,62	103-0283
103-0284	1320 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 394,06	13 147,19	13 466,69	5,63	103-0284
103-0285	1320 мм, толщина стенки 10 мм	м	2 642,87	14 511,35	14 863,92	5,62	103-0285
103-0286	1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 830,90	15 551,08	15 928,98	5,63	103-0286
103-0287	1320 мм, толщина стенки 12 мм	м	3 137,58	17 226,88	17 645,46	5,62	103-0287
103-0288	1320 мм, толщина стенки 14 мм	м	3 647,54	20 028,01	20 514,68	5,62	103-0288
103-0289	1320 мм, толщина стенки 16 мм	м	4 195,67	23 041,15	23 601,02	5,63	103-0289
103-0290	1420 мм, толщина стенки 8 мм	м	2 311,23	12 687,03	12 995,32	5,62	103-0290
103-0291	1420 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 572,86	14 529,24	14 882,32	5,78	103-0291
103-0292	1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	2 840,48	16 047,25	16 437,16	5,79	103-0292
103-0293	1420 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 971,90	16 778,17	17 185,91	5,78	103-0293
103-0294	1420 мм, толщина стенки 12 мм	м	3 164,00	17 868,37	18 302,57	5,78	103-0294
103-0295	1420 мм, толщина стенки 13 мм	м	3 344,80	18 881,99	19 340,82	5,78	103-0295
103-0296	1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	3 596,10	20 315,94	20 809,66	5,79	103-0296
103-0297	1420 мм, толщина стенки 15 мм	м	4 221,13	23 846,61	24 426,08	5,79	103-0297
103-0298	1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	4 473,06	25 251,26	25 864,88	5,78	103-0298
103-0299	1420 мм, толщина стенки 17 мм	м	4 735,99	26 748,25	27 398,20	5,79	103-0299
103-0300	1420 мм, толщина стенки 18 мм	м	5 004,17	28 268,17	28 955,11	5,79	103-0300
103-0925	1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	4 241,83	23 952,91	24 534,96	5,78	103-0925
103-0301	1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	4 102,60	23 815,82	24 394,56	5,95	103-0301
103-0302	1620 мм, толщина стенки 16 мм	м	5 096,30	29 577,29	30 296,00	5,94	103-0302
103-0303	1620 мм, толщина стенки 17 мм	м	5 955,63	34 577,58	35 417,82	5,95	103-0303
103-0304	1620 мм, толщина стенки 18 мм	м	6 249,75	36 268,12	37 149,46	5,94	103-0304
103-0305	1620 мм, толщина стенки 19 мм	м	6 553,32	38 033,77	38 958,00	5,94	103-0305
103-0306	1620 мм, толщина стенки 20 мм	м	6 948,56	40 341,20	41 321,47	5,95	103-0306
103-0307	1720 мм, толщина стенки 15 мм	м	5 714,12	34 047,13	34 874,48	6,10	103-0307
103-0308	1720 мм, толщина стенки 16 мм	м	5 990,30	35 709,71	36 577,45	6,11	103-0308
103-0309	1720 мм, толщина стенки 17 мм	м	6 298,04	37 533,37	38 445,42	6,10	103-0309
103-0310	1720 мм, толщина стенки 18 мм	м	6 602,34	39 367,69	40 324,32	6,11	103-0310
103-0311	1720 мм, толщина стенки 19 мм	м	6 847,44	40 819,20	41 811,13	6,11	103-0311
103-0312	1720 мм, толщина стенки 20 мм	м	7 136,80	42 555,03	43 589,12	6,11	103-0312
103-0313	1820 мм, толщина стенки 15 мм	м	6 037,04	36 004,99	36 879,92	6,11	103-0313
103-0314	1820 мм, толщина стенки 16 мм	м	6 333,09	37 757,07	38 674,61	6,11	103-0314
103-0315	1820 мм, толщина стенки 17 мм	м	6 646,34	39 636,50	40 599,64	6,11	103-0315
103-0316	1820 мм, толщина стенки 18 мм	м	6 975,93	41 592,59	42 603,27	6,11	103-0316
103-0317	1820 мм, толщина стенки 19 мм	м	7 328,39	43 694,77	44 756,52	6,11	103-0317
103-0318	1820 мм, толщина стенки 20 мм	м	7 657,63	45 629,71	46 738,53	6,10	103-0318
103-0319	2020 мм, толщина стенки 15 мм	м	6 932,31	43 484,94	44 541,63	6,43	103-0319
103-0320	2020 мм, толщина стенки 16 мм	м	7 255,61	45 536,08	46 642,61	6,43	103-0320
103-0321	2020 мм, толщина стенки 17 мм	м	7 597,16	47 675,59	48 834,10	6,43	103-0321
103-0322	2020 мм, толщина стенки 18 мм	м	7 964,47	49 971,90	51 186,19	6,43	103-0322
103-0323	2020 мм, толщина стенки 19 мм	м	8 364,09	52 463,99	53 738,83	6,42	103-0323
103-0324	2020 мм, толщина стенки 20 мм	м	8 730,46	54 809,17	56 141,05	6,43	103-0324
103-0325	2220 мм, толщина стенки 15 мм	м	7 590,14	47 609,60	48 766,48	6,42	103-0325
103-0326	2220 мм, толщина стенки 16 мм	м	7 948,09	49 877,13	51 089,17	6,43	103-0326
103-0327	2220 мм, толщина стенки 17 мм	м	8 320,77	52 189,89	53 458,11	6,42	103-0327
103-0328	2220 мм, толщина стенки 18 мм	м	8 727,18	54 777,33	56 108,43	6,43	103-0328
103-0329	2220 мм, толщина стенки 19 мм	м	9 175,72	57 574,23	58 973,28	6,43	103-0329

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0330	2220 мм, толщина стенки 20 мм	м	9 565,73	60 016,95	61 475,41	6,43	103-0330
103-0331	2520 мм, толщина стенки 15 мм	м	8 555,12	53 671,31	54 975,48	6,43	103-0331
103-0332	2520 мм, толщина стенки 16 мм	м	8 963,17	56 221,34	57 587,53	6,42	103-0332
103-0333	2520 мм, толщина стенки 17 мм	м	9 429,96	59 179,70	60 617,76	6,43	103-0333
103-0334	2520 мм, толщина стенки 18 мм	м	9 887,68	62 073,84	63 582,24	6,43	103-0334
103-0335	2520 мм, толщина стенки 19 мм	м	10 354,20	64 958,46	66 536,96	6,43	103-0335
103-0336	2520 мм, толщина стенки 20 мм	м	10 819,60	67 864,93	69 514,06	6,42	103-0336
103-0337	2520 мм, толщина стенки 21 мм	м	11 268,83	70 694,49	72 412,39	6,43	103-0337
103-0338	2520 мм, толщина стенки 22 мм	м	12 843,93	80 614,76	82 573,68	6,43	103-0338

Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов

Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов

Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:

103-0755	159 мм толщина стенок 4 мм	м	132,79	423,67	433,97	3,27	103-0755
103-0756	159 мм толщина стенок 4,5 мм	м	146,81	468,36	479,76	3,27	103-0756
103-0757	159 мм толщина стенок 5 мм	м	160,57	535,87	548,90	3,42	103-0757
103-0758	159 мм толщина стенок 5,5 мм	м	174,51	557,17	570,70	3,27	103-0758
103-0759	159 мм толщина стенок 6 мм	м	189,63	590,96	605,32	3,19	103-0759
103-0760	168 мм толщина стенок 4 мм	м	112,00	357,56	366,25	3,27	103-0760
103-0761	168 мм толщина стенок 4,5 мм	м	154,05	491,83	503,80	3,27	103-0761
103-0762	168 мм толщина стенок 5 мм	м	170,13	543,16	556,34	3,27	103-0762
103-0763	168 мм толщина стенок 5,5 мм	м	184,62	589,38	603,71	3,27	103-0763
103-0764	168 мм толщина стенок 6 мм	м	197,81	631,35	646,68	3,27	103-0764
103-0765	219 мм толщина стенок 5 мм	м	223,66	713,50	730,86	3,27	103-0765
103-0766	219 мм толщина стенок 5,5 мм	м	244,03	778,59	797,51	3,27	103-0766
103-0767	219 мм толщина стенок 6 мм	м	264,36	843,63	864,12	3,27	103-0767
103-0768	219 мм толщина стенок 6,5 мм	м	288,42	920,62	942,99	3,27	103-0768
103-0769	219 мм толщина стенок 7 мм	м	307,09	979,59	1 003,41	3,27	103-0769
103-0770	219 мм толщина стенок 7,5 мм	м	328,11	1 046,93	1 072,40	3,27	103-0770
103-0771	219 мм толщина стенок 8 мм	м	348,04	1 111,29	1 138,31	3,27	103-0771
103-0772	245 мм толщина стенок 5 мм	м	251,70	803,39	822,91	3,27	103-0772
103-0773	245 мм толщина стенок 5,5 мм	м	273,77	873,73	894,98	3,27	103-0773
103-0774	245 мм толщина стенок 6 мм	м	296,20	944,92	967,85	3,27	103-0774
103-0775	245 мм толщина стенок 6,5 мм	м	323,70	1 033,37	1 058,48	3,27	103-0775
103-0776	245 мм толщина стенок 7 мм	м	343,40	1 096,05	1 122,69	3,27	103-0776
103-0777	245 мм толщина стенок 7,5 мм	м	368,96	1 177,31	1 205,91	3,27	103-0777
103-0778	245 мм толщина стенок 8 мм	м	388,64	1 297,02	1 328,54	3,42	103-0778
103-0779	273 мм толщина стенок 5 мм	м	278,21	920,78	943,15	3,39	103-0779
103-0780	273 мм толщина стенок 5,5 мм	м	302,77	1 001,91	1 026,24	3,39	103-0780
103-0781	273 мм толщина стенок 6 мм	м	327,53	1 083,90	1 110,24	3,39	103-0781
103-0782	273 мм толщина стенок 6,5 мм	м	361,48	1 195,96	1 225,04	3,39	103-0782
103-0783	273 мм толщина стенок 7 мм	м	384,31	1 329,45	1 361,73	3,54	103-0783
103-0784	273 мм толщина стенок 7,5 мм	м	410,88	1 360,09	1 393,12	3,39	103-0784
103-0785	273 мм толщина стенок 8 мм	м	433,67	1 501,64	1 538,14	3,55	103-0785
103-0786	325 мм толщина стенок 6 мм	м	388,14	1 284,58	1 315,80	3,39	103-0786
103-0787	325 мм толщина стенок 6,5 мм	м	428,02	1 416,13	1 450,56	3,39	103-0787
103-0788	325 мм толщина стенок 7 мм	м	465,77	1 541,41	1 578,87	3,39	103-0788
103-0789	325 мм толщина стенок 7,5 мм	м	486,69	1 610,98	1 650,11	3,39	103-0789
103-0790	325 мм толщина стенок 8 мм	м	514,95	1 781,89	1 825,17	3,54	103-0790
103-0791	325 мм толщина стенок 8,5 мм	м	545,30	1 804,08	1 847,93	3,39	103-0791
103-0792	325 мм толщина стенок 9 мм	м	571,62	1 979,10	2 027,18	3,55	103-0792
103-0793	377 мм толщина стенок 6 мм	м	446,86	1 478,63	1 514,59	3,39	103-0793
103-0794	377 мм толщина стенок 6,5 мм	м	494,33	1 635,92	1 675,69	3,39	103-0794
103-0795	377 мм толщина стенок 7 мм	м	524,77	1 736,74	1 778,94	3,39	103-0795
103-0796	377 мм толщина стенок 7,5 мм	м	560,62	1 855,09	1 900,17	3,39	103-0796
103-0797	377 мм толщина стенок 8 мм	м	596,70	1 975,79	2 023,78	3,39	103-0797
103-0798	377 мм толщина стенок 8,5 мм	м	632,52	2 094,35	2 145,26	3,39	103-0798
103-0799	377 мм толщина стенок 9 мм	м	660,77	2 505,61	2 566,48	3,88	103-0799
103-0800	426 мм толщина стенок 5 мм	м	437,94	1 449,96	1 485,19	3,39	103-0800
103-0801	426 мм толщина стенок 5,5 мм	м	496,23	1 642,75	1 682,66	3,39	103-0801
103-0802	426 мм толщина стенок 6 мм	м	539,24	1 784,71	1 828,07	3,39	103-0802
103-0803	426 мм толщина стенок 6,5 мм	м	597,49	1 978,29	2 026,38	3,39	103-0803
103-0804	426 мм толщина стенок 7 мм	м	638,33	2 112,02	2 163,33	3,39	103-0804
103-0805	426 мм толщина стенок 7,5 мм	м	681,25	2 255,48	2 310,29	3,39	103-0805
103-0806	426 мм толщина стенок 8 мм	м	722,19	2 389,35	2 447,40	3,39	103-0806
103-0807	426 мм толщина стенок 8,5 мм	м	767,34	2 540,31	2 602,02	3,39	103-0807
103-0808	426 мм толщина стенок 9 мм	м	801,66	2 905,19	2 975,79	3,71	103-0808
103-0809	426 мм толщина стенок 10 мм	м	885,25	3 209,32	3 287,31	3,71	103-0809

Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42

Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром:

103-0858	219 мм толщина стенок 6 мм	м	294,96	840,07	860,23	2,92	103-0858
103-0859	219 мм толщина стенок 7 мм	м	342,33	974,78	998,20	2,92	103-0859
103-0860	219 мм толщина стенок 8 мм	м	387,13	1 102,10	1 128,54	2,92	103-0860
103-0861	273 мм толщина стенок 6 мм	м	358,33	1 020,76	1 045,27	2,92	103-0861

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0862	273 мм толщина стенок 7 мм	м	422,33	1 202,32	1 231,18	2,92	103-0862
103-0863	273 мм толщина стенок 8 мм	м	473,50	1 348,05	1 380,41	2,92	103-0863
103-0864	325 мм толщина стенок 6 мм	м	422,33	1 202,32	1 231,18	2,92	103-0864
103-0865	325 мм толщина стенок 7 мм	м	515,10	1 466,84	1 502,03	2,92	103-0865
103-0866	325 мм толщина стенок 8 мм	м	559,89	1 594,65	1 632,94	2,92	103-0866
103-0867	426 мм толщина стенок 6 мм	м	531,10	1 511,85	1 548,11	2,91	103-0867
103-0868	426 мм толщина стенок 7 мм	м	633,48	1 804,04	1 847,32	2,92	103-0868
103-0869	426 мм толщина стенок 8 мм	м	713,46	2 030,67	2 079,40	2,91	103-0869
103-0870	426 мм толщина стенок 9 мм	м	787,06	2 240,44	2 294,19	2,91	103-0870
103-0871	426 мм толщина стенок 10 мм	м	867,04	2 468,77	2 528,02	2,92	103-0871

Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52

Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:

103-0810	530 мм толщина стенок 5 мм	м	997,95	3 204,25	3 277,62	3,28	103-0810
103-0811	530 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 005,15	3 226,07	3 299,94	3,28	103-0811
103-0812	530 мм толщина стенок 6 мм	м	1 015,89	3 378,00	3 455,34	3,40	103-0812
103-0813	530 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 037,42	3 329,07	3 405,29	3,28	103-0813
103-0814	530 мм толщина стенок 7 мм	м	1 145,13	3 677,29	3 761,51	3,28	103-0814
103-0815	530 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 224,06	3 928,96	4 018,92	3,28	103-0815
103-0816	530 мм толщина стенок 8 мм	м	1 274,36	4 089,83	4 183,49	3,28	103-0816
103-0817	530 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1 285,12	4 125,57	4 220,04	3,28	103-0817
103-0818	530 мм толщина стенок 9 мм	м	1 410,71	4 529,60	4 633,32	3,28	103-0818
103-0819	530 мм толщина стенок 10 мм	м	1 547,14	4 968,44	5 082,23	3,28	103-0819
103-0820	530 мм толщина стенок 11 мм	м	1 676,03	5 383,07	5 506,34	3,29	103-0820
103-0821	530 мм толщина стенок 12 мм	м	1 812,72	5 620,91	5 749,63	3,17	103-0821
103-0822	630 мм толщина стенок 5 мм	м	1 145,81	3 677,79	3 762,01	3,28	103-0822
103-0823	630 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 185,55	3 806,78	3 893,95	3,28	103-0823
103-0824	630 мм толщина стенок 6 мм	м	1 203,63	3 865,09	3 953,58	3,28	103-0824
103-0825	630 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 279,60	4 109,32	4 203,43	3,28	103-0825
103-0826	630 мм толщина стенок 7 мм	м	1 315,68	4 222,82	4 319,50	3,28	103-0826
103-0827	630 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 409,73	4 526,36	4 630,01	3,28	103-0827
103-0828	630 мм толщина стенок 8 мм	м	1 471,12	4 724,86	4 833,04	3,29	103-0828
103-0829	630 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1 565,02	5 022,49	5 137,52	3,28	103-0829
103-0830	630 мм толщина стенок 9 мм	м	1 633,74	5 242,42	5 362,45	3,28	103-0830
103-0831	630 мм толщина стенок 10 мм	м	1 792,78	5 754,19	5 885,94	3,28	103-0831
103-0832	630 мм толщина стенок 11 мм	м	1 951,82	6 264,93	6 408,38	3,28	103-0832
103-0833	630 мм толщина стенок 12 мм	м	2 114,43	6 693,73	6 847,00	3,24	103-0833
103-0834	720 мм толщина стенок 5 мм	м	1 273,80	4 600,72	4 706,09	3,69	103-0834
103-0835	720 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 321,12	4 770,18	4 879,43	3,69	103-0835
103-0836	720 мм толщина стенок 6 мм	м	1 339,32	4 837,59	4 948,39	3,69	103-0836
103-0837	720 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 357,45	4 900,85	5 013,08	3,69	103-0837
103-0838	720 мм толщина стенок 7 мм	м	1 528,55	5 523,34	5 649,82	3,70	103-0838
103-0839	720 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 579,55	5 706,73	5 837,40	3,70	103-0839
103-0840	720 мм толщина стенок 8 мм	м	1 648,59	5 956,94	6 093,32	3,70	103-0840
103-0841	720 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1 750,51	6 553,64	6 703,72	3,83	103-0841
103-0842	720 мм толщина стенок 9 мм	м	1 837,82	6 882,02	7 039,61	3,83	103-0842
103-0843	720 мм толщина стенок 10 мм	м	2 019,84	7 564,95	7 738,19	3,83	103-0843
103-0844	720 мм толщина стенок 11 мм	м	2 205,47	8 263,74	8 452,96	3,83	103-0844
103-0845	720 мм толщина стенок 12 мм	м	2 398,39	8 662,49	8 860,85	3,69	103-0845
103-0846	820 мм толщина стенок 5 мм	м	1 538,99	5 763,37	5 895,34	3,83	103-0846
103-0847	820 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 672,40	6 263,35	6 406,77	3,83	103-0847
103-0848	820 мм толщина стенок 6 мм	м	1 813,80	6 796,49	6 952,11	3,83	103-0848
103-0849	820 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 949,35	7 299,03	7 466,18	3,83	103-0849
103-0850	820 мм толщина стенок 7 мм	м	2 055,59	8 131,45	8 317,66	4,05	103-0850
103-0851	820 мм толщина стенок 7,5 мм	м	2 150,93	8 055,33	8 239,82	3,83	103-0851
103-0852	820 мм толщина стенок 8 мм	м	2 246,12	8 409,16	8 601,76	3,83	103-0852
103-0853	820 мм толщина стенок 8,5 мм	м	2 403,71	9 003,15	9 209,31	3,83	103-0853
103-0854	820 мм толщина стенок 9 мм	м	2 440,80	9 139,88	9 349,17	3,83	103-0854
103-0855	820 мм толщина стенок 10 мм	м	2 474,70	9 270,40	9 482,72	3,83	103-0855
103-0856	820 мм толщина стенок 11 мм	м	2 517,38	9 424,99	9 640,83	3,83	103-0856
103-0857	820 мм толщина стенок 12 мм	м	2 722,52	10 200,18	10 433,76	3,83	103-0857
103-8001	920 мм толщина стенок 12 мм	м	3 047,97	10 597,57	10 840,23	3,56	-

Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52

Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:

103-1121	720 мм толщина стенок 16 мм	м	3 268,97	10 321,03	10 553,78	3,23	-
103-1122	820 мм толщина стенок 16 мм	м	3 355,42	10 594,58	10 833,46	3,23	-
103-0880	1020 мм толщина стенок 9,6 мм	м	3 487,32	11 015,80	11 264,75	3,23	103-0880
103-0881	1020 мм толщина стенок 10 мм	м	3 517,54	11 100,93	11 351,81	3,23	103-0881
103-0882	1020 мм толщина стенок 11 мм	м	3 778,25	11 923,90	12 193,38	3,23	103-0882
103-0883	1020 мм толщина стенок 11,4 мм	м	3 967,15	12 527,02	12 810,15	3,23	103-0883
103-0884	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	4 118,29	13 004,74	13 298,66	3,23	103-0884
103-0885	1020 мм толщина стенок 14 мм	м	4 798,36	15 145,85	15 488,15	3,23	103-0885
103-0886	1020 мм толщина стенок 14,2 мм	м	4 836,15	15 270,04	15 615,17	3,23	103-0886
103-0887	1020 мм толщина стенок 14,9 мм	м	5 025,06	15 860,74	16 219,20	3,23	103-0887

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-1123	1020 мм толщина стенок 16 мм	м	3 556,91	16 850,94	17 232,62	4,84	-
103-0872	1220 мм толщина стенок 11 мм	м	4 420,54	13 962,70	14 278,26	3,23	103-0872
103-0873	1220 мм толщина стенок 11,4 мм	м	4 571,67	14 440,81	14 767,15	3,23	103-0873
103-0874	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	4 836,15	15 265,84	15 610,88	3,23	103-0874
103-0875	1220 мм толщина стенок 13 мм	м	5 213,97	16 454,80	16 826,67	3,23	103-0875
103-0876	1220 мм толщина стенок 13,6 мм	м	5 478,44	17 290,25	17 681,03	3,23	103-0876
103-0877	1220 мм толщина стенок 14,3 мм	м	5 705,14	18 006,71	18 413,68	3,23	103-0877
103-0878	1220 мм толщина стенок 15,2 мм	м	5 969,62	18 844,60	19 270,48	3,23	103-0878
103-0879	1220 мм толщина стенок 17 мм	м	6 687,49	21 116,33	21 593,53	3,23	103-0879
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60							
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром:							
103-0888	820 мм толщина стенок 8 мм	м	2 273,20	7 128,63	7 289,74	3,21	103-0888
103-0889	820 мм толщина стенок 9 мм	м	2 529,06	7 677,34	7 850,84	3,10	103-0889
103-0890	820 мм толщина стенок 10 мм	м	2 796,06	8 493,17	8 685,13	3,11	103-0890
103-0891	1020 мм толщина стенок 9 мм	м	3 208,66	9 089,74	9 295,16	2,90	103-0891
103-0892	1020 мм толщина стенок 10 мм	м	3 535,16	9 301,17	9 511,38	2,69	103-0892
103-0893	1020 мм толщина стенок 10,5 мм	м	3 689,02	9 706,06	9 925,42	2,69	103-0893
103-0894	1020 мм толщина стенок 11 мм	м	3 861,65	10 165,30	10 395,05	2,69	103-0894
103-0895	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	4 165,63	10 542,06	10 780,30	2,59	103-0895
103-0896	1220 мм толщина стенок 10,5 мм	м	4 390,80	10 666,35	10 907,41	2,48	103-0896
103-0897	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	4 953,72	11 528,10	11 788,64	2,38	103-0897
103-0898	1220 мм толщина стенок 12,5 мм	м	5 141,36	11 965,68	12 236,09	2,38	103-0898
103-1124	1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	4 965,83	11 557,39	11 818,01	2,38	-
103-1126	1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	5 986,22	13 940,02	14 254,39	2,38	-
103-1125	1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	6 263,32	14 572,90	14 901,52	2,38	-
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали:							
103-0899	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	10 217,93	22 837,74	23 353,87	2,29	103-0899
103-0900	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	12 164,21	27 194,20	27 808,80	2,29	103-0900
103-0901	X70, наружным диаметром 1420 мм, толщина стенки 15,7 мм	м	10 542,31	23 551,52	24 083,79	2,28	103-0901
Подраздел: Трубы стальные бесшовные							
Группа: Горячедеформированные							
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	14,60	41,39	42,38	2,90	103-0339
103-0340	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	16,07	45,52	46,59	2,90	103-0340
103-0341	25 мм, толщина стенки 3 мм	м	17,00	48,18	49,31	2,90	103-0341
103-0342	25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	19,16	54,31	55,58	2,90	103-0342
103-0343	25 мм, толщина стенки 4 мм	м	21,30	60,36	61,78	2,90	103-0343
103-1042	30 мм, толщина стенки 5 мм	м	31,52	89,31	91,37	2,90	-
103-0344	32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,83	53,37	54,64	2,90	103-0344
103-0345	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	20,78	58,89	60,28	2,90	103-0345
103-0346	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	21,96	62,26	63,74	2,90	103-0346
103-0347	32 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,05	70,96	72,64	2,90	103-0347
103-0348	32 мм, толщина стенки 4 мм	м	27,89	79,02	80,88	2,90	103-0348
103-0349	45 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	26,59	75,32	77,09	2,90	103-0349
103-0350	45 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	29,38	83,25	85,19	2,90	103-0350
103-0351	45 мм, толщина стенки 3 мм	м	31,17	88,31	90,40	2,90	103-0351
103-0352	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	35,60	100,87	103,28	2,90	103-0352
103-0353	45 мм, толщина стенки 4 мм	м	39,79	112,70	115,37	2,90	103-0353
103-0354	45 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	43,82	124,15	127,07	2,90	103-0354
103-0355	45 мм, толщина стенки 5 мм	м	47,78	135,43	138,62	2,90	103-0355
103-0356	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	36,59	107,70	110,23	3,01	103-0356
103-0357	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	41,88	123,29	126,21	3,01	103-0357
103-0358	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	47,03	135,04	138,24	2,94	103-0358
103-0359	57 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	52,10	153,40	157,01	3,01	103-0359
103-0360	57 мм, толщина стенки 5 мм	м	56,97	167,72	171,66	3,01	103-0360
103-0361	57 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	61,66	181,42	185,69	3,01	103-0361
103-0362	57 мм, толщина стенки 6 мм	м	66,31	195,17	199,78	3,01	103-0362
103-0363	57 мм, толщина стенки 7 мм	м	75,19	221,32	226,53	3,01	103-0363
103-1060	60 мм, толщина стенки 5 мм	м	62,30	196,94	201,47	3,23	-
103-0364	64 мм, толщина стенки 3 мм	м	40,69	137,52	140,77	3,46	103-0364
103-0365	64 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	46,67	157,61	161,31	3,46	103-0365
103-0366	64 мм, толщина стенки 4 мм	м	52,43	177,13	181,28	3,46	103-0366
103-0367	64 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	58,06	196,20	200,80	3,46	103-0367
103-0368	64 мм, толщина стенки 5 мм	м	63,55	214,80	219,85	3,46	103-0368
103-0369	64 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	68,92	232,78	238,28	3,46	103-0369
103-0370	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	74,24	250,90	256,81	3,46	103-0370
103-0371	64 мм, толщина стенки 7 мм	м	84,38	285,18	291,93	3,46	103-0371
103-0372	76 мм, толщина стенки 3 мм	м	48,49	163,83	167,71	3,46	103-0372

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0373	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	55,84	188,59	193,05	3,46	103-0373
103-0374	76 мм, толщина стенки 4 мм	м	62,62	211,65	216,64	3,46	103-0374
103-0375	76 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	69,38	234,48	240,01	3,46	103-0375
103-0376	76 мм, толщина стенки 5 мм	м	76,13	257,24	263,32	3,46	103-0376
103-0377	76 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	82,56	278,93	285,50	3,46	103-0377
103-0378	76 мм, толщина стенки 6 мм	м	89,32	301,88	309,00	3,46	103-0378
103-0379	76 мм, толщина стенки 7 мм	м	101,47	307,24	314,49	3,10	103-0379
103-0380	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	60,53	204,51	209,32	3,46	103-0380
103-0381	83 мм, толщина стенки 4 мм	м	68,26	230,69	236,13	3,46	103-0381
103-0382	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	75,76	255,99	262,04	3,46	103-0382
103-0383	83 мм, толщина стенки 5 мм	м	83,09	280,65	287,26	3,46	103-0383
103-0384	83 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	90,26	304,84	312,03	3,46	103-0384
103-0385	83 мм, толщина стенки 6 мм	м	97,54	329,42	337,20	3,46	103-0385
103-0386	83 мм, толщина стенки 7 мм	м	111,02	375,23	384,08	3,46	103-0386
103-0387	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	65,79	222,25	227,51	3,46	103-0387
103-0388	89 мм, толщина стенки 4 мм	м	73,12	209,19	214,14	2,93	103-0388
103-0389	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	81,19	274,20	280,70	3,46	103-0389
103-0390	89 мм, толщина стенки 5 мм	м	89,29	301,82	308,91	3,46	103-0390
103-0391	89 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	96,72	326,87	334,58	3,46	103-0391
103-0392	89 мм, толщина стенки 6 мм	м	105,10	318,16	325,66	3,10	103-0392
103-0393	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	119,37	361,67	370,20	3,10	103-0393
103-0394	102 мм толщина стенки 3,5 мм	м	75,05	253,64	259,63	3,46	103-0394
103-0395	102 мм толщина стенки 4 мм	м	84,69	286,18	292,92	3,46	103-0395
103-0396	102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	94,03	317,79	325,30	3,46	103-0396
103-0397	102 мм толщина стенки 5 мм	м	103,50	349,85	358,08	3,46	103-0397
103-0398	102 мм толщина стенки 5,5 мм	м	112,71	380,74	389,73	3,46	103-0398
103-0399	102 мм толщина стенки 6 мм	м	120,93	408,56	418,21	3,46	103-0399
103-0400	102 мм толщина стенки 7 мм	м	139,36	470,62	481,72	3,46	103-0400
103-0401	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	81,61	252,60	258,56	3,17	103-0401
103-0402	108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	101,01	305,84	313,06	3,10	103-0402
103-0403	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	111,05	375,08	383,93	3,46	103-0403
103-0404	108 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	120,79	381,82	390,82	3,24	103-0404
103-0405	108 мм, толщина стенки 6 мм	м	130,63	412,76	422,50	3,23	103-0405
103-0406	108 мм, толщина стенки 7 мм	м	149,48	472,64	483,80	3,24	103-0406
103-0407	108 мм, толщина стенки 8 мм	м	168,11	531,32	543,84	3,24	103-0407
103-0408	108 мм, толщина стенки 9 мм	м	186,61	589,99	603,94	3,24	103-0408
103-0409	108 мм, толщина стенки 10 мм	м	204,25	645,88	661,13	3,24	103-0409
103-0410	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	95,53	302,07	309,22	3,24	103-0410
103-0411	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	106,73	337,50	345,50	3,24	103-0411
103-0412	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	116,90	369,35	378,05	3,23	103-0412
103-0413	114 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	127,31	402,42	411,93	3,24	103-0413
103-0414	114 мм, толщина стенки 6 мм	м	138,04	436,38	446,70	3,24	103-0414
103-0415	114 мм, толщина стенки 7 мм	м	158,35	500,47	512,28	3,24	103-0415
103-0416	114 мм, толщина стенки 8 мм	м	177,85	514,99	527,14	2,96	103-0416
103-0417	114 мм, толщина стенки 9 мм	м	197,13	622,96	637,65	3,23	103-0417
103-0418	114 мм, толщина стенки 10 мм	м	215,68	681,37	697,44	3,23	103-0418
103-0419	121 мм, толщина стенки 4 мм	м	101,25	320,04	327,61	3,24	103-0419
103-0420	121 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	112,71	356,36	364,77	3,24	103-0420
103-0421	121 мм, толщина стенки 5 мм	м	124,04	359,16	367,63	2,96	103-0421
103-0422	121 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	135,59	428,69	438,82	3,24	103-0422
103-0423	121 мм, толщина стенки 6 мм	м	146,21	432,68	442,88	3,03	103-0423
103-0424	121 мм, толщина стенки 7 мм	м	167,94	530,63	543,15	3,23	103-0424
103-0425	121 мм, толщина стенки 8 мм	м	189,17	598,04	612,19	3,24	103-0425
103-0426	121 мм, толщина стенки 9 мм	м	209,80	663,29	678,95	3,24	103-0426
103-0427	121 мм, толщина стенки 10 мм	м	230,00	726,85	744,00	3,23	103-0427
103-0428	127 мм, толщина стенки 4 мм	м	106,21	335,64	343,57	3,23	103-0428
103-0429	127 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	118,39	374,26	383,10	3,24	103-0429
103-0430	127 мм, толщина стенки 5 мм	м	130,10	411,01	420,72	3,23	103-0430
103-0431	127 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	141,91	448,60	459,19	3,24	103-0431
103-0432	127 мм, толщина стенки 6 мм	м	153,34	484,88	496,34	3,24	103-0432
103-0433	127 мм, толщина стенки 7 мм	м	176,11	556,88	570,02	3,24	103-0433
103-0434	127 мм, толщина стенки 8 мм	м	198,64	587,79	601,66	3,03	103-0434
103-0435	127 мм, толщина стенки 9 мм	м	220,64	697,12	713,58	3,23	103-0435
103-0436	127 мм, толщина стенки 10 мм	м	241,56	763,82	781,85	3,24	103-0436
103-0437	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	93,26	306,87	314,11	3,37	103-0437
103-0438	133 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	116,39	382,92	391,95	3,37	103-0438
103-0439	133 мм, толщина стенки 5 мм	м	129,95	427,71	437,82	3,37	103-0439
103-0440	133 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	148,66	489,38	500,91	3,37	103-0440
103-0441	133 мм, толщина стенки 6 мм	м	167,24	493,14	504,79	3,02	103-0441
103-0442	133 мм, толщина стенки 7 мм	м	184,51	607,01	621,36	3,37	103-0442
103-0443	133 мм, толщина стенки 8 мм	м	208,34	685,57	701,74	3,37	103-0443
103-0444	133 мм, толщина стенки 9 мм	м	231,10	760,83	778,80	3,37	103-0444
103-0445	133 мм, толщина стенки 10 мм	м	253,58	834,43	854,10	3,37	103-0445
103-0446	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	143,49	472,08	483,19	3,37	103-0446
103-0447	152 мм, толщина стенки 5 мм	м	157,73	465,49	476,45	3,02	103-0447
103-0448	152 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	172,33	567,10	580,51	3,37	103-0448

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0449	152 мм, толщина стенки 6 мм	м	186,44	613,91	628,41	3,37	103-0449
103-0450	152 мм, толщина стенки 7 мм	м	214,34	705,60	722,24	3,37	103-0450
103-0451	152 мм, толщина стенки 8 мм	м	242,16	796,95	815,75	3,37	103-0451
103-0452	152 мм, толщина стенки 9 мм	м	269,10	885,80	906,72	3,37	103-0452
103-0453	152 мм, толщина стенки 10 мм	м	296,07	974,75	997,77	3,37	103-0453
103-0454	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	122,04	401,79	411,26	3,37	103-0454
103-0455	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	129,39	425,99	436,07	3,37	103-0455
103-0456	159 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	179,91	591,91	605,89	3,37	103-0456
103-0457	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	194,73	640,82	655,95	3,37	103-0457
103-0458	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	224,32	738,14	755,55	3,37	103-0458
103-0459	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	253,63	765,10	783,17	3,09	103-0459
103-0460	159 мм, толщина стенки 9 мм	м	282,23	928,88	950,78	3,37	103-0460
103-0461	159 мм, толщина стенки 10 мм	м	310,00	1 020,01	1 044,09	3,37	103-0461
103-0462	180 мм, толщина стенки 5 мм	м	186,33	613,27	627,76	3,37	103-0462
103-0463	180 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	203,63	670,18	686,01	3,37	103-0463
103-0464	180 мм, толщина стенки 6 мм	м	220,77	726,36	743,50	3,37	103-0464
103-0465	180 мм, толщина стенки 7 мм	м	254,27	837,17	856,92	3,37	103-0465
103-0466	180 мм, толщина стенки 8 мм	м	287,19	945,05	967,34	3,37	103-0466
103-0467	180 мм, толщина стенки 9 мм	м	315,67	1 066,03	1 091,20	3,46	103-0467
103-0468	180 мм, толщина стенки 10 мм	м	352,58	1 190,69	1 218,80	3,46	103-0468
103-0469	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	195,38	756,31	774,18	3,96	103-0469
103-0470	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	218,40	737,96	755,39	3,46	103-0470
103-0471	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	355,02	1 123,20	1 149,72	3,24	103-0471
103-0472	219 мм, толщина стенки 9 мм	м	395,67	1 336,19	1 367,71	3,46	103-0472
103-0473	219 мм, толщина стенки 10 мм	м	436,27	1 474,66	1 509,43	3,46	103-0473
103-0474	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	273,46	984,00	1 007,20	3,68	103-0474
103-0475	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	296,10	1 330,43	1 361,84	4,60	103-0475
103-0476	273 мм, толщина стенки 9 мм	м	503,23	1 809,09	1 851,78	3,68	103-0476
103-0477	273 мм, толщина стенки 10 мм	м	556,15	1 999,44	2 046,65	3,68	103-0477
103-0478	273 мм, толщина стенки 11 мм	м	608,12	2 188,07	2 239,70	3,68	103-0478
103-0479	273 мм, толщина стенки 12 мм	м	660,09	2 373,35	2 429,36	3,68	103-0479
103-0480	299 мм, толщина стенки 8 мм	м	492,94	1 773,54	1 815,37	3,68	103-0480
103-0481	299 мм, толщина стенки 9 мм	м	551,82	1 983,98	2 030,79	3,68	103-0481
103-0482	299 мм, толщина стенки 10 мм	м	609,84	2 193,36	2 245,12	3,68	103-0482
103-0483	299 мм, толщина стенки 11 мм	м	667,54	2 401,66	2 458,34	3,68	103-0483
103-0484	299 мм, толщина стенки 12 мм	м	721,05	2 592,96	2 654,18	3,68	103-0484
103-0485	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	316,50	1 264,46	1 294,27	4,09	103-0485
103-0486	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	600,85	2 094,89	2 144,32	3,57	103-0486
103-0487	325 мм, толщина стенки 10 мм	м	664,11	2 316,70	2 371,40	3,57	103-0487
103-0488	325 мм, толщина стенки 11 мм	м	724,16	2 525,93	2 585,56	3,57	103-0488
103-0489	325 мм, толщина стенки 12 мм	м	786,24	2 741,29	2 805,99	3,57	103-0489
103-0490	351 мм, толщина стенки 8 мм	м	579,93	2 022,74	2 070,47	3,57	103-0490
103-0491	351 мм, толщина стенки 9 мм	м	649,44	2 264,39	2 317,81	3,57	103-0491
103-0492	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	714,42	2 492,79	2 551,62	3,57	103-0492
103-0493	351 мм, толщина стенки 11 мм	м	782,76	2 730,66	2 795,08	3,57	103-0493
103-0494	351 мм, толщина стенки 12 мм	м	848,86	2 961,02	3 030,93	3,57	103-0494
103-0495	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	520,00	1 812,75	1 855,54	3,57	103-0495
103-0496	377 мм, толщина стенки 10 мм	м	775,67	2 705,69	2 769,57	3,57	103-0496
103-0497	377 мм, толщина стенки 11 мм	м	848,53	2 959,73	3 029,57	3,57	103-0497
103-0498	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	919,46	3 205,35	3 281,00	3,57	103-0498
103-0499	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	585,00	2 039,43	2 087,57	3,57	103-0499
103-0500	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	641,00	2 236,24	2 288,99	3,57	103-0500
103-0501	426 мм, толщина стенки 11 мм	м	927,91	3 237,21	3 313,60	3,57	103-0501
103-0502	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 031,41	3 598,00	3 682,91	3,57	103-0502
103-0930	470 мм, толщина стенки 10 мм	м	781,45	3 065,59	3 137,95	4,02	-
Группа: Обсадные							
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	198,13	635,55	650,22	3,28	103-0503
103-0504	114 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	214,29	718,29	734,88	3,43	103-0504
103-0505	114 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	235,61	789,80	808,04	3,43	103-0505
103-0506	127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	223,06	748,31	765,61	3,43	103-0506
103-0507	127 мм, толщина стенки 7,5 мм	м	242,64	813,87	832,68	3,43	103-0507
103-0508	127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	277,17	929,89	951,38	3,43	103-0508
103-0509	140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	242,52	813,36	832,13	3,43	103-0509
103-0510	140 мм, толщина стенки 7 мм	м	259,30	869,27	889,37	3,43	103-0510
103-0511	140 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	276,19	894,72	915,40	3,31	103-0511
103-0512	140 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	309,65	1 038,85	1 062,84	3,43	103-0512
103-0513	140 мм, толщина стенки 10,5 мм	м	344,24	1 153,93	1 180,58	3,43	103-0513
103-0514	146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	265,50	890,31	910,86	3,43	103-0514
103-0515	146 мм, толщина стенки 7 мм	м	277,32	929,91	951,38	3,43	103-0515
103-0516	146 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	291,21	1 001,90	1 025,03	3,52	103-0516
103-0517	146 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	310,24	1 040,08	1 064,09	3,43	103-0517
103-0518	146 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	335,78	1 126,41	1 152,42	3,43	103-0518

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0519	146 мм, толщина стенки 10,7 мм	м	366,91	1 231,03	1 259,45	3,43	103-0519
103-0520	168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	330,75	1 108,67	1 134,29	3,43	103-0520
103-0521	168 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	375,32	1 258,79	1 287,89	3,43	103-0521
103-0522	168 мм, толщина стенки 10,6 мм	м	427,76	1 434,99	1 468,15	3,43	103-0522
103-0523	168 мм, толщина стенки 12,1 мм	м	473,40	1 587,38	1 624,02	3,43	103-0523
103-0524	178 мм, толщина стенки 5,9 мм	м	309,79	1 001,84	1 025,00	3,31	103-0524
103-0525	178 мм, толщина стенки 6,9 мм	м	338,53	1 094,24	1 119,54	3,31	103-0525
103-0526	178 мм, толщина стенки 8,1 мм	м	370,95	1 199,13	1 226,81	3,31	103-0526
103-0527	178 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	404,56	1 308,46	1 338,70	3,31	103-0527
103-0528	178 мм, толщина стенки 10,4 мм	м	445,24	1 440,08	1 473,34	3,31	103-0528
103-0529	178 мм, толщина стенки 11,5 мм	м	481,84	1 557,66	1 593,65	3,31	103-0529
103-0530	178 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	519,99	1 681,42	1 720,25	3,31	103-0530
103-0531	194 мм, толщина стенки 7,6 мм	м	395,29	1 278,00	1 307,54	3,31	103-0531
103-0532	194 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	418,43	1 353,60	1 384,88	3,31	103-0532
103-0533	194 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	460,43	1 489,39	1 523,81	3,31	103-0533
103-0534	194 мм, толщина стенки 10,9 мм	м	511,69	1 654,38	1 692,59	3,31	103-0534
103-0535	194 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	577,08	1 866,21	1 909,32	3,31	103-0535
103-0536	219 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	389,85	1 214,18	1 242,22	3,19	103-0536
103-0537	219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	427,30	1 330,70	1 361,41	3,19	103-0537
103-0538	219 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	538,05	1 675,96	1 714,68	3,19	103-0538
103-0539	219 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	588,42	1 832,55	1 874,86	3,19	103-0539
103-0540	219 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	640,31	1 994,25	2 040,32	3,19	103-0540
103-0541	219 мм, толщина стенки 14,2 мм	м	698,10	2 173,47	2 223,71	3,19	103-0541
103-0542	245 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	499,98	1 557,61	1 593,56	3,19	103-0542
103-0543	245 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	540,47	1 683,21	1 722,11	3,19	103-0543
103-0544	245 мм, толщина стенки 10 мм	м	591,46	1 842,23	1 884,78	3,19	103-0544
103-0545	245 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	638,90	1 988,76	2 034,71	3,18	103-0545
103-0546	245 мм, толщина стенки 12 мм	м	680,32	2 118,42	2 167,36	3,19	103-0546
103-0547	245 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	761,28	2 370,62	2 425,39	3,19	103-0547
103-0548	273 мм, толщина стенки 7,1 мм	м	530,82	1 589,51	1 626,24	3,06	103-0548
103-0549	273 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	610,61	1 829,01	1 871,27	3,06	103-0549
103-0550	273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	677,51	2 029,20	2 076,05	3,06	103-0550
103-0551	273 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	741,60	2 322,89	2 376,57	3,20	103-0551
103-0552	273 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	799,36	2 392,68	2 447,96	3,06	103-0552
103-0553	273 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	862,04	2 580,15	2 639,74	3,06	103-0553
103-0554	299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	646,64	1 936,36	1 981,09	3,06	103-0554
103-0555	299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	702,83	2 103,54	2 152,14	3,06	103-0555
103-0556	299 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	788,53	2 360,48	2 415,00	3,06	103-0556
103-0557	299 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	864,92	2 589,81	2 649,64	3,06	103-0557
103-0558	299 мм, толщина стенки 14,8 мм	м	998,34	2 988,81	3 057,85	3,06	103-0558
103-0559	324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	761,28	2 278,62	2 331,26	3,06	103-0559
103-0560	324 мм, толщина стенки 11 мм	м	851,29	2 550,20	2 609,10	3,06	103-0560
103-0561	324 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	938,76	2 810,01	2 874,90	3,06	103-0561
103-0562	324 мм, толщина стенки 14 мм	м	1 035,60	3 102,19	3 173,84	3,06	103-0562
103-0563	340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	742,10	2 221,69	2 273,03	3,06	103-0563
103-0564	340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	863,67	2 584,96	2 644,67	3,06	103-0564
103-0565	340 мм, толщина стенки 12,2 мм	м	891,56	2 670,37	2 732,06	3,06	103-0565
103-0566	340 мм, толщина стенки 13,1 мм	м	944,02	2 826,64	2 891,92	3,06	103-0566
103-0567	340 мм, толщина стенки 14 мм	м	996,80	2 983,48	3 052,41	3,06	103-0567
103-0568	340 мм, толщина стенки 15,4 мм	м	1 078,33	3 228,83	3 303,42	3,06	103-0568
103-0569	351 мм, толщина стенки 9 мм	м	752,44	2 163,53	2 213,51	2,94	103-0569
103-0570	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	796,63	2 290,45	2 343,34	2,94	103-0570
103-0571	351 мм, толщина стенки 11 мм	м	872,00	2 507,55	2 565,48	2,94	103-0571
103-0572	351 мм, толщина стенки 12 мм	м	932,50	2 679,25	2 741,16	2,94	103-0572
103-0573	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	804,41	2 311,87	2 365,27	2,94	103-0573
103-0574	377 мм, толщина стенки 10 мм	м	870,29	2 501,31	2 559,09	2,94	103-0574
103-0575	377 мм, толщина стенки 11 мм	м	937,01	2 694,51	2 756,77	2,94	103-0575
103-0576	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 001,30	2 879,30	2 945,79	2,94	103-0576
103-0577	406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	922,52	2 650,62	2 711,85	2,94	103-0577
103-0578	406 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1 039,51	2 987,09	3 056,09	2,94	103-0578
103-0579	406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	1 146,78	3 294,94	3 371,04	2,94	103-0579
103-0580	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 004,98	2 889,22	2 955,98	2,94	103-0580
103-0581	426 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 081,32	3 107,17	3 178,97	2,94	103-0581
103-0582	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 159,24	3 332,69	3 409,67	2,94	103-0582
103-0583	473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1 217,98	3 500,13	3 580,98	2,94	103-0583
103-0584	508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1 306,18	3 755,11	3 841,85	2,94	103-0584
Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр:							
103-0585	73 мм, толщина стенки 16 мм	м	272,62	1 017,88	1 041,41	3,82	103-0585
103-0586	146 мм, толщина стенки 36 мм	м	1 173,73	3 422,89	3 501,95	2,98	103-0586
103-0587	178 мм, толщина стенки 44 мм	м	1 718,73	5 400,96	5 525,74	3,22	103-0587
103-0588	203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	2 145,61	6 632,29	6 785,49	3,16	103-0588
Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:							
103-0939	800 мм	м	1 502,11	5 748,22	5 880,98	3,92	-
103-0940	1000 мм	м	1 802,53	6 899,60	7 058,99	3,92	-
103-0950	1200 мм	м	2 072,91	7 927,91	8 111,03	3,91	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0969	1500 мм	м	2 383,85	9 118,79	9 329,42	3,91	-
103-0970	1700 мм	м	2 741,42	10 493,35	10 735,76	3,92	-
103-0990	2000 мм	м	3 152,63	12 067,56	12 346,32	3,92	-
103-1040	600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	31 253,33	119 745,10	122 506,44	3,92	-
103-1041	600 мм (секция длиной 6 м)	м	16 842,26	64 530,03	66 018,10	3,92	-
103-1027	750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	36 379,20	139 384,55	142 598,77	3,92	-
103-1028	750 мм (секция длиной 6 м)	м	19 676,30	75 388,47	77 126,93	3,92	-
103-1038	800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	38 079,38	145 898,71	149 263,10	3,92	-
103-1039	800 мм (секция длиной 6 м)	м	20 830,65	79 811,30	81 651,72	3,92	-
103-1029	1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	45 144,20	172 967,09	176 955,71	3,92	-
103-1030	1000 мм (секция длиной 6 м)	м	25 765,40	98 718,49	100 994,91	3,92	-
103-1044	1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	53 482,10	204 913,22	209 638,52	3,92	-
103-1045	1200 мм (секция длиной 6 м)	м	32 330,52	123 872,29	126 728,80	3,92	-
103-1031	1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	73 922,62	283 229,76	289 761,03	3,92	-
103-1032	1500 мм (секция длиной 6 м)	м	46 600,49	178 546,77	182 664,08	3,92	-
103-1046	1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	88 181,14	337 860,36	345 651,41	3,92	-
103-1047	1700 мм (секция длиной 6 м)	м	55 016,43	210 791,93	215 652,78	3,92	-
103-1048	2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	108 418,97	415 400,29	424 979,43	3,92	-
103-1049	2000 мм (секция длиной 6 м)	м	58 151,02	222 801,88	227 939,70	3,92	-
Группа: Бурильные							
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	286,25	814,95	833,53	2,91	-
103-8027	Трубы бурильные из стали группы Д и Б утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 19 мм	м	286,25	815,24	833,82	2,91	-
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	156,82	1 162,71	1 189,25	7,58	103-0589
103-0590	73 мм, толщина стенки 9 мм	м	183,64	1 361,83	1 392,85	7,58	103-0590
103-0591	73 мм, толщина стенки 11 мм	м	205,99	1 527,05	1 561,85	7,58	103-0591
103-0592	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	183,68	1 361,99	1 393,01	7,58	103-0592
103-0593	89 мм, толщина стенки 9 мм	м	217,99	1 616,45	1 653,31	7,58	103-0593
103-0594	89 мм, толщина стенки 11 мм	м	250,22	1 855,40	1 897,72	7,58	103-0594
103-0595	102 мм, толщина стенки 7 мм	м	196,77	1 458,72	1 492,01	7,58	103-0595
103-0596	102 мм, толщина стенки 8 мм	м	232,31	1 722,23	1 761,51	7,58	103-0596
103-0597	102 мм, толщина стенки 9 мм	м	251,23	1 863,15	1 905,62	7,59	103-0597
103-0598	102 мм, толщина стенки 10 мм	м	270,42	2 005,37	2 051,11	7,58	103-0598
103-0599	114 мм, толщина стенки 7 мм	м	240,75	1 783,85	1 824,55	7,58	103-0599
103-0600	114 мм, толщина стенки 8 мм	м	263,61	1 953,49	1 997,98	7,58	103-0600
103-0601	114 мм, толщина стенки 9 мм	м	286,08	2 119,85	2 168,13	7,58	103-0601
103-0602	114 мм, толщина стенки 10 мм	м	308,99	2 289,53	2 341,75	7,58	103-0602
103-0603	114 мм, толщина стенки 11 мм	м	330,77	2 452,90	2 508,88	7,58	103-0603
103-0604	127 мм, толщина стенки 7 мм	м	267,53	1 983,76	2 028,96	7,58	103-0604
103-0605	127 мм, толщина стенки 8 мм	м	293,30	2 174,14	2 223,73	7,58	103-0605
103-0606	127 мм, толщина стенки 9 мм	м	319,23	2 366,48	2 420,38	7,58	103-0606
103-0607	127 мм, толщина стенки 10 мм	м	344,90	2 555,74	2 613,94	7,58	103-0607
103-0608	140 мм, толщина стенки 8 мм	м	329,33	2 442,17	2 497,84	7,58	103-0608
103-0609	140 мм, толщина стенки 9 мм	м	358,71	2 657,65	2 718,19	7,58	103-0609
103-0610	140 мм, толщина стенки 10 мм	м	388,14	2 876,69	2 942,26	7,58	103-0610
103-0611	140 мм, толщина стенки 11 мм	м	417,83	3 096,77	3 167,34	7,58	103-0611
103-0612	168 мм, толщина стенки 9 мм	м	435,83	3 229,71	3 303,30	7,58	103-0612
103-0613	168 мм, толщина стенки 10 мм	м	471,20	3 491,22	3 570,79	7,58	103-0613
Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром:							
103-0626	42 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,36	511,57	523,23	5,37	103-0626
103-0627	50 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	119,12	625,95	640,25	5,37	103-0627
103-0628	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	158,82	834,83	853,86	5,38	103-0628
Подраздел: Трубы чугунные							
Группа: Водопроводные							
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр:							
103-8044	100 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	189,12	739,85	757,59	4,01	-
103-8045	150 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	212,13	829,72	849,62	4,01	-
103-8046	200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	263,18	1 029,17	1 053,87	4,00	-
103-8047	250 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	343,51	1 343,10	1 375,33	4,00	-
103-8048	300 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	430,13	1 682,24	1 722,61	4,00	-
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр:							
103-8049	100 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	109,21	571,48	585,20	5,36	-
103-8050	150 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	171,97	899,51	921,10	5,36	-
Группа: Канализационные							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром:							
103-0911	50 мм	м	49,62	203,34	208,21	4,20	300-0640
103-0913	100 мм	м	69,47	410,48	420,34	6,05	300-0641
103-0917	150 мм	м	84,75	765,48	783,88	9,25	300-0642
Группа: Напорные раструбные							
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:							
103-0632	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	92,16	372,92	382,51	4,15	103-0632
103-0633	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	110,72	448,00	459,54	4,15	103-0633
103-0634	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	136,00	562,87	577,34	4,25	103-0634
103-0635	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	172,16	696,72	714,65	4,15	103-0635
103-0636	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	205,76	862,30	884,43	4,30	103-0636
103-0637	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	293,80	1 148,96	1 178,48	4,01	103-0637
103-0638	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	416,00	1 683,63	1 726,88	4,15	103-0638
103-0639	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	492,80	1 809,15	1 855,65	3,77	103-0639
103-0640	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	604,80	2 372,02	2 432,96	4,02	103-0640
103-0641	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	742,40	2 815,75	2 888,15	3,89	103-0641
103-0642	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	928,00	3 637,17	3 730,64	4,02	103-0642
103-0643	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1 113,60	4 368,10	4 480,35	4,02	103-0643
103-0644	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	1 272,60	4 988,38	5 116,55	4,02	103-0644
103-0645	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	1 484,60	5 823,46	5 973,13	4,02	103-0645
103-0646	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	1 670,20	6 545,96	6 714,19	4,02	103-0646
103-0647	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	1 855,50	7 276,02	7 463,00	4,02	103-0647
Группа: Напорные фланцевые							
Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр:							
103-0648	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	100,43	280,76	287,81	2,87	103-0648
103-0649	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	124,11	347,02	355,73	2,87	103-0649
103-0650	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	159,40	445,60	456,78	2,87	103-0650
103-0651	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	213,19	596,31	611,28	2,87	103-0651
103-0652	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	259,02	724,43	742,60	2,87	103-0652
103-0653	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	337,08	942,22	965,89	2,87	103-0653
103-0654	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	482,65	1 349,61	1 383,49	2,87	103-0654
103-0655	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	714,65	1 998,71	2 048,89	2,87	103-0655
103-0656	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	900,23	2 518,55	2 581,76	2,87	103-0656
103-0657	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1 132,59	3 168,46	3 247,98	2,87	103-0657
103-0658	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	1 453,58	4 065,33	4 167,37	2,87	103-0658
103-0659	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1 659,02	4 638,81	4 755,24	2,87	103-0659
103-0660	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	2 066,32	5 780,23	5 925,30	2,87	103-0660
103-0661	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	2 837,01	7 933,27	8 132,38	2,87	103-0661
103-0662	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	3 301,44	9 231,76	9 463,49	2,87	103-0662
103-0663	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	3 800,36	10 623,85	10 890,53	2,87	103-0663
Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты							
Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр:							
103-0664	65 мм, толщина стенки 8 мм	м	105,10	231,78	237,50	2,26	103-0664
103-0665	80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	133,72	294,77	302,05	2,26	103-0665
103-0666	100 мм, толщина стенки 9 мм	м	168,99	372,66	381,88	2,26	103-0666
103-0667	150 мм, толщина стенки 10 мм	м	257,17	661,37	677,71	2,64	103-0667
103-0668	200 мм, толщина стенки 11 мм	м	369,09	949,46	972,89	2,64	103-0668
103-0669	250 мм, толщина стенки 12 мм	м	488,70	1 257,57	1 288,63	2,64	103-0669
103-0670	300 мм, толщина стенки 13 мм	м	702,97	1 808,34	1 852,99	2,64	103-0670
Группа: Отопительные ребристые							
103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности TP-2,0	шт.	367,00	1 125,21	1 153,56	3,14	300-0643
Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной:							
103-1207	500 мм	шт.	138,97	382,15	391,77	2,82	300-1207
103-1208	1000 мм	шт.	271,11	745,19	763,98	2,82	300-1208
103-1209	1500 мм	шт.	405,44	1 114,31	1 142,40	2,82	300-1209
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	17,52	48,18	49,39	2,82	300-1227
Подраздел: Трубы прочие							
Группа: Трубы общего применения							
103-0912	Трубы-кондуктор	м	816,25	1 691,61	1 733,20	2,12	-
103-0918	Трубы стальные	т	7 920,00	16 423,59	16 827,62	2,12	-
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:							
103-1084	16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	9,26	37,28	38,18	4,12	-
103-1085	20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	13,90	55,97	57,33	4,12	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-1086	20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	16,68	67,13	68,78	4,12	-
103-1087	25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	25,94	104,43	106,98	4,12	-
103-1088	25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	32,32	130,11	133,29	4,12	-
103-1089	32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	38,92	156,66	160,49	4,12	-
103-1090	32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	48,18	193,95	198,70	4,12	-
103-1091	40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	53,75	216,34	221,66	4,12	-
103-1092	40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	67,65	272,27	279,00	4,12	-
103-1093	50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	92,67	372,97	382,17	4,12	-
103-1094	50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	114,90	462,49	473,83	4,12	-
103-1095	63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	167,73	675,08	691,70	4,12	-
103-1096	63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	205,71	828,00	848,33	4,12	-
103-1097	75 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	145,48	585,57	599,96	4,12	-
103-1098	75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	234,45	943,62	966,84	4,12	-
103-1099	75 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	299,31	1 204,72	1 234,33	4,12	-
103-1100	90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	207,57	835,47	856,00	4,12	-
103-1101	90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	316,91	1 275,55	1 306,89	4,12	-
103-1102	90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	408,65	1 644,82	1 685,23	4,12	-
103-1103	110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	245,57	988,39	1 012,72	4,12	-
103-1104	110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	368,81	1 484,44	1 520,94	4,12	-
103-1105	110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	527,27	2 122,20	2 174,41	4,12	-
Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр:							
103-0920	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	157,89	1 137,32	1 165,29	7,38	-
103-0921	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	284,40	2 048,46	2 098,86	7,38	-
103-0931	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	443,49	3 193,29	3 271,86	7,38	-
103-0932	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	565,35	4 069,68	4 169,85	7,38	-
103-0933	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	705,66	5 079,89	5 204,84	7,38	-
Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером:							
103-1461	10x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	2,47	6,28	6,44	2,61	-
103-1462	15x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	3,91	10,88	11,17	2,86	-
103-1463	15x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	5,54	14,12	14,46	2,61	-
103-1464	20x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,83	12,32	12,60	2,61	-
103-1465	20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,05	18,25	18,70	2,65	-
103-1466	20x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	8,83	22,51	23,05	2,61	-
103-1467	25x25 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,02	15,33	15,72	2,61	-
103-1468	25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	9,18	23,36	23,93	2,61	-
103-1469	25x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	10,67	28,12	28,83	2,70	-
103-1470	25x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,65	34,77	35,63	2,61	-
103-1471	25x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	15,85	40,37	41,36	2,61	-
103-1472	30x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	13,16	35,35	36,24	2,75	-
103-1473	30x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,02	40,80	41,79	2,61	-
103-1474	30x30 мм, толщина стенок 3 мм	м	18,73	47,69	48,87	2,61	-
103-1475	30x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	21,28	54,19	55,52	2,61	-
103-1476	30x30 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	23,51	59,86	61,32	2,61	-
103-1477	35x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,64	39,81	40,80	2,61	-
103-1478	35x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	19,03	48,48	49,66	2,61	-
103-1479	35x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,37	56,97	58,38	2,61	-
103-1480	35x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,53	65,03	66,62	2,61	-
103-1481	35x35 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	28,40	72,33	74,10	2,61	-
103-1482	35x35 мм, толщина стенки 5 мм	м	33,81	86,11	88,22	2,61	-
103-1483	40x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	19,44	47,34	48,51	2,50	-
103-1484	40x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	24,33	66,62	68,28	2,81	-
103-1485	40x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	27,95	71,18	72,92	2,61	-
103-1486	40x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	32,85	83,68	85,72	2,61	-
103-1487	40x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	38,47	97,97	100,37	2,61	-
103-1488	40x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	44,03	112,14	114,88	2,61	-
103-1489	40x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	50,53	128,70	131,85	2,61	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-1490	42x42 мм, толщина стенки 3 мм	м	30,29	77,14	79,02	2,61	-
103-1491	42x42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	34,74	88,48	90,64	2,61	-
103-1492	42x42 мм, толщина стенки 4 мм	м	38,92	99,13	101,55	2,61	-
103-1493	42x42 мм, толщина стенки 5 мм	м	46,70	118,89	121,84	2,61	-
103-1494	42x42 мм, толщина стенки 6 мм	м	53,78	136,95	140,32	2,61	-
103-1495	45x45 мм, толщина стенки 3 мм	м	32,68	83,23	85,27	2,61	-
103-1496	45x45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	37,56	95,67	98,02	2,61	-
103-1497	45x45 мм, толщина стенки 4 мм	м	42,08	107,16	109,80	2,61	-
103-1498	45x45 мм, толщина стенки 5 мм	м	50,69	129,11	132,26	2,61	-
103-1499	45x45 мм, толщина стенки 6 мм	м	58,56	149,11	152,79	2,61	-
103-1500	45x45 мм, толщина стенки 7 мм	м	65,64	167,15	171,28	2,61	-
103-1501	45x45 мм, толщина стенки 8 мм	м	71,96	183,24	187,75	2,61	-
103-1504	50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	35,72	90,95	93,20	2,61	-
103-1505	50x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	41,02	104,49	107,05	2,61	-
103-1506	50x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	46,17	114,75	117,58	2,55	-
103-1507	50x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	55,89	142,30	145,82	2,61	-
103-1508	50x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	64,77	164,97	169,01	2,61	-
103-1509	50x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	72,98	185,84	190,40	2,61	-
103-1510	50x50 мм, толщина стенки 8 мм	м	80,46	204,89	209,92	2,61	-
103-1511	60x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	48,04	115,75	118,59	2,47	-
103-1512	60x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	54,24	138,11	141,51	2,61	-
103-1513	60x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	66,01	168,11	172,24	2,61	-
103-1514	60x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	77,08	196,29	201,12	2,61	-
103-1515	60x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	87,49	222,79	228,27	2,61	-
103-1516	60x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	97,04	247,10	253,18	2,61	-
103-1517	70x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	64,19	163,45	167,47	2,61	-
103-1518	70x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	78,51	199,92	204,83	2,61	-
103-1519	70x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	92,03	234,38	240,12	2,61	-
103-1520	70x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	104,92	267,18	273,75	2,61	-
103-1521	70x70 мм, толщина стенки 8 мм	м	117,00	297,97	305,27	2,61	-
103-1522	80x80 мм, толщина стенки 4 мм	м	75,02	205,47	210,53	2,81	-
103-1523	80x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	91,98	234,25	239,99	2,61	-
103-1524	80x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	108,23	275,61	282,39	2,61	-
103-1525	80x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	123,66	314,93	322,65	2,61	-
103-1526	80x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	138,45	352,58	361,24	2,61	-
103-1527	90x90 мм, толщина стенки 5 мм	м	104,53	266,18	272,73	2,61	-
103-1528	90x90 мм, толщина стенки 6 мм	м	123,34	314,07	321,79	2,61	-
103-1529	90x90 мм, толщина стенки 7 мм	м	141,35	359,96	368,81	2,61	-
103-1530	90x90 мм, толщина стенки 8 мм	м	158,64	403,98	413,92	2,61	-
103-1531	100x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	138,45	379,21	388,53	2,81	-
103-1532	100x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	159,05	447,73	458,75	2,88	-
103-1533	100x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	178,91	455,57	466,79	2,61	-
103-1534	100x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	197,96	504,12	516,51	2,61	-
103-1535	110x110 мм, толщина стенки 6 мм	м	153,65	391,29	400,89	2,61	-
103-1536	110x110 мм, толщина стенки 7 мм	м	176,74	450,04	461,13	2,61	-
103-1537	110x110 мм, толщина стенки 8 мм	м	199,08	506,97	519,42	2,61	-
103-1538	110x110 мм, толщина стенки 9 мм	м	220,71	562,02	575,85	2,61	-
103-1539	120x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	168,77	462,26	473,63	2,81	-
103-1540	120x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	194,42	547,31	560,75	2,88	-
103-1541	120x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	219,26	558,36	572,08	2,61	-
103-1542	120x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	243,47	620,00	635,24	2,61	-
103-1543	140x140 мм, толщина стенки 6 мм	м	226,20	613,83	628,92	2,78	-
103-1544	140x140 мм, толщина стенки 7 мм	м	268,41	683,50	700,30	2,61	-
103-1545	140x140 мм, толщина стенки 8 мм	м	299,17	761,84	780,58	2,61	-
103-1546	140x140 мм, толщина стенки 9 мм	м	332,91	847,75	868,60	2,61	-
103-1547	150x150 мм, толщина стенки 7 мм	м	285,09	725,98	743,82	2,61	-
103-1548	150x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	322,52	785,22	804,53	2,49	-
103-1549	150x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	359,04	914,27	936,76	2,61	-
103-1550	150x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	394,79	1 005,34	1 030,04	2,61	-
103-1551	180x180 мм, толщина стенки 8 мм	м	421,74	1 123,05	1 150,66	2,73	-
103-1552	180x180 мм, толщина стенки 9 мм	м	470,45	1 197,99	1 227,45	2,61	-
103-1553	180x180 мм, толщина стенки 10 мм	м	518,27	1 417,25	1 452,11	2,80	-
103-1554	180x180 мм, толщина стенки 12 мм	м	611,20	1 556,42	1 594,67	2,61	-
103-1555	180x180 мм, толщина стенки 14 мм	м	700,56	1 783,94	1 827,83	2,61	-
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером:							
103-1701	15x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	2,85	7,57	7,76	2,72	-
103-1702	15x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	4,00	10,62	10,89	2,72	-
103-1703	15x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	4,95	13,16	13,48	2,72	-
103-1704	20x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	3,49	9,25	9,49	2,72	-
103-1705	20x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	4,95	13,62	13,96	2,82	-
103-1706	20x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	6,22	16,51	16,92	2,72	-
103-1707	20x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,13	11,80	12,09	2,93	-
103-1708	20x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	5,91	15,68	16,09	2,72	-
103-1709	20x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	7,51	19,94	20,43	2,72	-
103-1710	20x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	8,91	23,68	24,25	2,72	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-1711	25x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,13	10,99	11,26	2,73	-
103-1712	25x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	5,91	15,68	16,09	2,72	-
103-1713	25x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	7,51	19,94	20,43	2,72	-
103-1714	25x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	8,91	23,68	24,25	2,72	-
103-1715	25x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,77	12,68	12,97	2,72	-
103-1716	25x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,87	18,27	18,70	2,72	-
103-1717	25x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	8,83	23,47	24,04	2,72	-
103-1718	25x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,55	28,00	28,71	2,72	-
103-1719	30x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,77	12,68	12,97	2,72	-
103-1720	30x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,87	18,27	18,70	2,72	-
103-1721	30x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	8,83	23,47	24,04	2,72	-
103-1722	30x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,55	28,00	28,71	2,72	-
103-1723	30x10 мм, толщина стенки 3 мм	м	12,10	32,15	32,94	2,72	-
103-1724	30x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	5,41	14,38	14,73	2,72	-
103-1725	30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,52	18,89	19,36	2,57	-
103-1726	30x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	9,25	24,57	25,17	2,72	-
103-1727	30x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	12,10	32,15	32,94	2,72	-
103-1728	30x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	13,97	37,13	38,02	2,72	-
103-1729	30x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,05	16,05	16,46	2,72	-
103-1730	30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	9,89	28,27	28,95	2,93	-
103-1731	30x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	11,36	30,17	30,91	2,72	-
103-1732	30x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,73	36,45	37,34	2,72	-
103-1733	30x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	15,94	42,37	43,40	2,72	-
103-1734	35x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	8,83	23,47	24,04	2,72	-
103-1735	35x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	11,36	30,17	30,91	2,72	-
103-1736	35x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,73	36,45	37,34	2,72	-
103-1737	35x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	15,94	42,37	43,40	2,72	-
103-1738	35x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	17,98	47,77	48,94	2,72	-
103-1739	35x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	9,72	25,81	26,44	2,72	-
103-1740	35x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	12,67	33,64	34,48	2,72	-
103-1741	35x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,37	40,80	41,81	2,72	-
103-1742	35x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	17,90	47,54	48,71	2,72	-
103-1743	35x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	20,19	53,63	54,96	2,72	-
103-1744	35x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	10,71	28,45	29,16	2,72	-
103-1745	35x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	13,89	36,92	37,82	2,72	-
103-1746	35x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,91	44,94	46,03	2,72	-
103-1747	35x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	19,78	52,54	53,84	2,72	-
103-1748	35x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	22,47	59,68	61,15	2,72	-
103-1749	40x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	11,81	31,37	32,14	2,72	-
103-1750	40x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	14,32	38,04	38,96	2,72	-
103-1751	40x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	16,69	44,33	45,42	2,72	-
103-1752	40x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	18,82	49,98	51,21	2,72	-
103-1753	40x15 мм, толщина стенки 4 мм	м	20,80	55,23	56,59	2,72	-
103-1754	40x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	13,29	32,34	33,14	2,49	-
103-1755	40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,77	41,88	42,91	2,72	-
103-1756	40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	17,79	51,75	53,03	2,98	-
103-1757	40x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	20,96	55,68	57,04	2,72	-
103-1758	40x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	23,24	61,72	63,24	2,72	-
103-1759	40x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,32	36,89	37,80	2,47	-
103-1760	40x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,69	44,33	45,42	2,72	-
103-1761	40x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	19,55	55,86	57,23	2,93	-
103-1762	40x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	23,01	61,12	62,61	2,72	-
103-1763	40x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	25,61	68,04	69,70	2,72	-
103-1764	40x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,39	40,87	41,88	2,72	-
103-1765	40x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,82	49,98	51,21	2,72	-
103-1766	40x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,03	58,51	59,95	2,72	-
103-1767	40x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,15	66,82	68,45	2,72	-
103-1768	40x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	28,05	74,50	76,33	2,72	-
103-1769	42x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	13,49	35,85	36,72	2,72	-
103-1770	42x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,39	43,51	44,57	2,72	-
103-1771	42x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	19,21	51,03	52,28	2,72	-
103-1772	42x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	21,80	57,88	59,32	2,72	-
103-1773	42x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	24,16	64,17	65,75	2,72	-
103-1774	42x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,85	42,11	43,14	2,72	-
103-1775	42x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	19,36	51,42	52,69	2,72	-
103-1776	42x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,79	60,52	62,01	2,72	-
103-1777	42x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,98	69,01	70,70	2,72	-
103-1778	42x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	28,96	76,90	78,80	2,72	-
103-1779	45x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	14,18	37,66	38,58	2,72	-
103-1780	45x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	17,30	45,93	47,08	2,72	-
103-1781	45x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	20,28	53,87	55,20	2,72	-
103-1782	45x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	23,01	61,12	62,61	2,72	-
103-1783	45x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	25,61	68,04	69,70	2,72	-
103-1784	45x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	16,53	43,93	44,99	2,72	-
103-1785	45x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	20,28	53,87	55,20	2,72	-
103-1786	45x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	23,85	63,35	64,90	2,72	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-1787	45x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	27,20	72,26	74,03	2,72	-
103-1788	45x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	30,41	80,77	82,75	2,72	-
103-1789	50x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	18,59	47,72	48,88	2,63	-
103-1790	50x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,98	58,39	59,83	2,72	-
103-1791	50x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	24,90	66,14	67,77	2,72	-
103-1792	50x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	29,50	78,35	80,28	2,72	-
103-1793	50x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	32,97	87,58	89,73	2,72	-
103-1794	50x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	19,17	50,20	51,43	2,68	-
103-1795	50x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	23,62	62,77	64,29	2,72	-
103-1796	50x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	27,75	73,71	75,51	2,72	-
103-1797	50x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	31,81	84,50	86,57	2,72	-
103-1798	50x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	35,53	94,35	96,69	2,72	-
103-1799	50x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	20,57	54,65	55,98	2,72	-
103-1800	50x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	25,53	67,82	69,48	2,72	-
103-1801	50x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	29,75	79,03	80,96	2,72	-
103-1802	50x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	34,05	90,45	92,68	2,72	-
103-1803	50x35 мм, толщина стенки 4 мм	м	38,18	101,40	103,90	2,72	-
103-1804	50x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	21,90	58,16	59,60	2,72	-
103-1805	50x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	26,86	71,32	73,09	2,72	-
103-1806	50x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	31,64	84,04	86,11	2,72	-
103-1807	50x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	36,27	96,34	98,71	2,72	-
103-1808	50x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	40,74	108,20	110,87	2,72	-
103-1809	60x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	24,90	66,14	67,77	2,72	-
103-1810	60x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	29,39	78,04	79,97	2,72	-
103-1811	60x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	33,63	89,31	91,52	2,72	-
103-1812	60x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	37,71	100,15	102,62	2,72	-
103-1813	60x25 мм, толщина стенки 5 мм	м	45,30	120,32	123,28	2,72	-
103-1814	60x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	29,04	80,64	82,63	2,85	-
103-1815	60x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	29,08	77,24	79,14	2,72	-
103-1816	60x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	35,83	95,17	97,51	2,72	-
103-1817	60x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	40,24	106,87	109,51	2,72	-
103-1818	60x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	48,48	128,79	131,95	2,72	-
103-1819	60x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	34,22	96,86	99,24	2,90	-
103-1820	60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	40,32	107,08	109,72	2,72	-
103-1821	60x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	45,39	120,56	123,52	2,72	-
103-1822	60x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	54,94	145,92	149,51	2,72	-
103-1823	70x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	35,10	93,24	95,53	2,72	-
103-1824	70x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	40,32	107,08	109,72	2,72	-
103-1825	70x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	45,39	120,56	123,52	2,72	-
103-1826	70x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	54,94	145,92	149,51	2,72	-
103-1827	70x30 мм, толщина стенки 6 мм	м	63,67	169,11	173,27	2,72	-
103-1828	70x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	39,02	103,64	106,20	2,72	-
103-1829	70x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	44,81	118,99	121,92	2,72	-
103-1830	70x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	50,52	134,19	137,48	2,72	-
103-1831	70x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	61,30	162,83	166,83	2,72	-
103-1832	70x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	71,41	189,67	194,32	2,72	-
103-1833	70x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	42,85	113,79	116,60	2,72	-
103-1834	70x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	49,30	130,92	134,16	2,72	-
103-1835	70x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	55,65	147,83	151,45	2,72	-
103-1836	70x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	67,74	179,90	184,34	2,72	-
103-1837	70x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	79,09	210,06	215,23	2,72	-
103-1838	80x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	42,83	113,74	116,55	2,72	-
103-1839	80x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	49,13	130,48	133,69	2,72	-
103-1840	80x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	54,29	144,21	147,74	2,72	-
103-1841	80x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	67,51	179,29	183,70	2,72	-
103-1842	80x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	78,83	209,36	214,53	2,72	-
103-1843	80x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	89,38	237,41	243,23	2,72	-
103-1844	80x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	46,52	123,59	126,61	2,72	-
103-1845	80x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	53,60	142,36	145,87	2,72	-
103-1846	80x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	60,53	160,74	164,71	2,72	-
103-1847	80x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	58,08	154,23	158,04	2,72	-
103-1848	80x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	66,85	177,57	181,92	2,72	-
103-1849	80x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	80,28	213,24	218,46	2,72	-
103-1850	80x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	94,11	249,95	256,10	2,72	-
103-1851	80x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	107,28	284,95	291,94	2,72	-
103-1852	90x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	53,60	142,36	145,87	2,72	-
103-1853	90x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	60,53	160,74	164,71	2,72	-
103-1854	90x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	73,85	196,15	200,97	2,72	-
103-1855	90x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	86,46	229,63	235,29	2,72	-
103-1856	90x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	98,34	261,20	267,62	2,72	-
103-1857	90x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	70,77	187,95	192,57	2,72	-
103-1858	90x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	86,63	230,07	235,73	2,72	-
103-1859	90x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	101,76	270,27	276,93	2,72	-
103-1860	90x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	116,23	308,71	316,30	2,72	-
103-1861	100x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	65,64	174,32	178,62	2,72	-
103-1862	100x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	80,28	213,24	218,46	2,72	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-1863	100x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	94,11	249,95	256,10	2,72	-
103-1864	100x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	107,28	284,95	291,94	2,72	-
103-1865	100x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	70,77	187,95	192,57	2,72	-
103-1866	100x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	86,63	230,07	235,73	2,72	-
103-1867	100x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	101,76	270,27	276,93	2,72	-
103-1868	100x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	116,23	308,71	316,30	2,72	-
103-1869	100x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	81,02	215,18	220,49	2,72	-
103-1870	100x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	99,40	263,97	270,48	2,72	-
103-1871	100x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	117,12	311,07	318,72	2,72	-
103-1872	100x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	134,05	356,02	364,79	2,72	-
103-1873	110x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	70,77	187,95	192,57	2,72	-
103-1874	110x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	86,63	230,07	235,73	2,72	-
103-1875	110x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	101,76	270,27	276,93	2,72	-
103-1876	110x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	116,23	308,71	316,30	2,72	-
103-1877	110x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	75,88	201,53	206,48	2,72	-
103-1878	110x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	93,05	247,14	253,21	2,72	-
103-1879	110x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	109,48	290,76	297,92	2,72	-
103-1880	110x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	125,10	332,27	340,44	2,72	-
103-1881	110x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	81,02	215,18	220,49	2,72	-
103-1882	110x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	99,40	263,97	270,48	2,72	-
103-1883	110x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	117,12	311,07	318,72	2,72	-
103-1884	110x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	134,05	356,02	364,79	2,72	-
103-1885	120x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	93,06	247,16	253,23	2,72	-
103-1886	120x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	109,49	290,79	297,95	2,72	-
103-1887	120x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	125,11	332,31	340,48	2,72	-
103-1888	120x40 мм, толщина стенки 8 мм	м	140,09	372,07	381,24	2,72	-
103-1889	120x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	105,74	280,87	287,75	2,72	-
103-1890	120x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	124,79	331,42	339,59	2,72	-
103-1891	120x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	143,00	379,82	389,15	2,72	-
103-1892	120x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	160,49	426,27	436,74	2,72	-
103-1893	120x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	118,60	314,98	322,74	2,72	-
103-1894	120x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	140,09	372,07	381,24	2,72	-
103-1895	120x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	160,91	427,36	437,89	2,72	-
103-1896	120x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	180,99	480,72	492,53	2,72	-
103-1897	140x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	118,60	314,98	322,74	2,72	-
103-1898	140x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	140,09	372,07	381,24	2,72	-
103-1899	140x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	160,91	427,36	437,89	2,72	-
103-1900	140x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	180,99	480,72	492,53	2,72	-
103-1901	140x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	131,38	348,93	357,53	2,72	-
103-1902	140x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	155,45	412,87	423,02	2,72	-
103-1903	140x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	178,80	474,86	486,56	2,72	-
103-1904	140x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	201,40	534,93	548,07	2,72	-
103-1905	140x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	186,12	494,34	506,50	2,72	-
103-1906	140x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	214,51	569,73	583,75	2,72	-
103-1907	140x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	242,23	643,37	659,18	2,72	-
103-1908	140x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	269,25	715,13	732,71	2,72	-
103-1909	150x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	163,10	433,18	443,85	2,72	-
103-1910	150x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	187,74	498,66	510,90	2,72	-
103-1911	150x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	211,58	561,95	575,77	2,72	-
103-1912	150x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	234,76	623,55	638,87	2,72	-
103-1913	150x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	257,21	683,15	699,95	2,72	-
103-1914	150x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	178,38	473,80	485,44	2,72	-
103-1915	150x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	205,63	546,16	559,58	2,72	-
103-1916	150x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	232,07	681,37	698,13	3,01	-
103-1917	150x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	257,77	684,65	701,47	2,72	-
103-1918	150x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	282,75	750,98	769,43	2,72	-
103-1919	180x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	214,51	569,73	583,75	2,72	-
103-1920	180x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	242,23	643,37	659,18	2,72	-
103-1921	180x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	269,25	715,13	732,71	2,72	-
103-1922	180x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	295,52	784,90	804,20	2,72	-
103-1923	180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м	345,87	918,63	941,22	2,72	-
103-1924	180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	262,66	798,99	818,62	3,12	-
103-1925	180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	292,27	776,31	795,38	2,72	-
103-1926	180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	321,07	852,75	873,73	2,72	-
103-1927	180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м	376,53	1 000,08	1 024,65	2,72	-
103-1928	180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	313,74	833,28	853,78	2,72	-
103-1929	180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	349,70	928,78	951,64	2,72	-
103-1930	180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	384,93	1 022,37	1 047,52	2,72	-
103-1931	180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м	453,17	1 203,61	1 233,22	2,72	-
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6м, Ст1пс ММ ³	т	6 673,16	46 516,74	47 660,63	7,14	-
Трубы из вторичного полиэтилена диаметром:							
103-8053	100 мм	м	21,96	86,23	88,36	4,02	-
Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром:							
103-1401	117 мм	м	207,55	475,71	487,41	2,35	300-1401

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-1402	140 мм	м	292,75	670,51	686,98	2,35	300-1402
103-1403	175 мм	м	465,33	1 065,74	1 091,95	2,35	300-1403
103-1404	200 мм	м	542,23	1 241,65	1 272,17	2,35	300-1404
103-1405	235 мм	м	713,51	1 633,92	1 674,11	2,35	300-1405
103-1406	270 мм	м	859,44	1 968,96	2 017,41	2,35	300-1406
Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром:							
103-1421	300 мм	м	2 252,00	3 931,24	4 027,96	1,79	300-1421
103-1422	350 мм	м	2 696,80	4 709,36	4 825,21	1,79	300-1422
103-1423	375 мм	м	2 966,50	5 179,59	5 307,02	1,79	300-1423
103-1424	400 мм	м	3 236,20	5 651,01	5 790,03	1,79	300-1424
103-1425	450 мм	м	3 883,20	6 774,95	6 941,61	1,79	300-1425
103-1426	500 мм	м	4 659,60	8 129,32	8 329,29	1,79	300-1426
103-1427	600 мм	м	6 430,20	11 222,89	11 498,99	1,79	300-1427
103-1428	700 мм	м	8 873,40	15 495,16	15 876,35	1,79	300-1428
103-1429	800 мм	м	12 245,00	21 363,72	21 889,25	1,79	300-1429
103-1430	900 мм	м	16 898,00	29 500,78	30 226,50	1,79	300-1430
103-1431	1000 мм	м	23 319,00	40 701,20	41 702,44	1,79	300-1431
103-1432	1200 мм	м	34 978,00	61 062,71	62 564,86	1,79	300-1432
103-1433	1500 мм	м	52 468,00	91 583,21	93 836,17	1,79	300-1433
Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:							
103-1441	100 мм	м	1 261,80	1 790,08	1 834,11	1,45	300-1441
103-1442	150 мм	м	1 697,50	2 406,66	2 465,87	1,45	300-1442
103-1443	200 мм	м	1 948,50	2 763,13	2 831,10	1,45	300-1443
103-1444	300 мм	м	2 696,80	3 822,96	3 917,01	1,45	300-1444
103-1445	400 мм	м	3 883,20	5 506,71	5 642,17	1,45	300-1445
103-1446	450 мм	м	4 659,60	6 607,34	6 769,88	1,45	300-1446
103-1447	500 мм	м	6 430,20	9 117,26	9 341,55	1,45	300-1447
103-1448	600 мм	м	8 873,40	12 589,79	12 899,50	1,45	300-1448
103-1449	700 мм	м	12 240,00	17 363,77	17 790,91	1,45	300-1449
103-1450	800 мм	м	16 890,00	23 949,54	24 538,71	1,45	300-1450
103-1451	900 мм	м	23 320,00	33 063,65	33 877,02	1,45	300-1451
103-1452	1000 мм	м	30 316,00	42 974,21	44 031,38	1,45	300-1452
Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), для температуры до 30 градусов С, диаметром:							
103-1455	15 мм	м	39,60	23,87	24,46	0,62	300-1455
103-1456	20 мм	м	63,30	30,67	31,43	0,50	300-1456
103-1457	25 мм	м	83,85	49,78	51,01	0,61	300-1457
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), для температуры до 95 градусов С, диаметром:							
103-1458	15 мм	м	41,13	58,33	59,76	1,45	300-1458
103-1459	20 мм	м	66,44	94,23	96,56	1,45	300-1459
103-1460	25 мм	м	85,43	121,16	124,14	1,45	300-1460
Группа: Трубы дренажные							
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	237,14	770,51	792,47	3,34	-
Гофротруба дренажная:							
103-8016	Геодрен 200 (без фильтра)	п.м	36,90	193,27	198,77	5,39	-
103-8017	Геодрен 160 (без фильтра)	п.м	25,52	133,70	137,52	5,39	-
103-8018	Геодрен 110 (без фильтра)	п.м	13,47	70,58	72,57	5,39	-
103-8019	Геодрен 90 (без фильтра)	п.м	9,03	47,28	48,63	5,39	-
103-8020	Геодрен 63 (без фильтра)	п.м	7,59	39,77	40,90	5,39	-
103-8021	Геодрен 200 (в фильтре)	п.м	45,80	239,95	246,79	5,39	-
103-8022	Геодрен 160 (в фильтре)	п.м	32,45	169,96	174,81	5,39	-
103-8023	Геодрен 110 (в фильтре)	п.м	16,36	85,70	88,17	5,39	-
103-8024	Геодрен 63 (в фильтре)	п.м	10,61	55,57	57,19	5,39	-
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	20,28	106,22	109,23	5,39	-
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	31,15	163,18	167,87	5,39	-
Трубы асбестоцементные дренажные диаметром:							
103-0981	100 мм	м	23,73	129,52	133,23	5,61	103-0981
103-0982	150 мм	м	38,99	212,82	218,89	5,61	103-0982
103-0983	200 мм	м	53,11	290,00	298,25	5,62	103-0983
Трубы асбестоцементные перфорированные дренажные диаметром:							
103-8030	300 мм	м	68,30	274,27	282,07	4,13	-
103-8031	400 мм	м	114,95	462,00	475,19	4,13	-
Трубы дренажные керамические диаметром:							
103-1021	100 мм	1000 шт.	11 430,00	25 249,50	25 969,11	2,27	103-1021
103-8051	150 мм	1000 шт.	16 802,00	41 467,31	42 649,14	2,54	-
103-8052	200 мм	1000 шт.	24 740,00	67 548,47	69 473,59	2,81	-
103-1022	до 250 мм	1000 шт.	31 414,00	89 795,87	92 355,05	2,94	103-1022
Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0986	91/100 мм	м	40,45	108,55	111,64	2,76	103-0986
103-0987	91/100 мм с фильтром из геоткани	м	49,70	133,32	137,13	2,76	103-0987
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром:							
103-1301	50 мм, 1 типа	1000 м	10 647,83	30 455,05	31 323,03	2,94	-
103-1302	63 мм, 1 типа	1000 м	14 742,10	42 136,14	43 337,02	2,94	-
103-1303	75 мм, 1 типа	1000 м	18 838,48	53 866,84	55 402,05	2,94	-
103-0988	63 мм	1000 м	19 255,20	55 046,39	56 615,19	2,94	103-0988
103-0989	110 мм	1000 м	39 052,80	111 612,54	114 793,49	2,94	103-0989
Группа: Трубы керамические							
Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:							
103-0733	150 мм	м	23,04	79,91	84,27	3,66	103-0733
103-0734	200 мм	м	33,94	121,37	127,93	3,77	103-0734
103-0735	250 мм	м	43,13	141,74	149,44	3,46	103-0735
103-0736	300 мм	м	65,20	236,38	249,22	3,82	103-0736
103-0737	350 мм	м	83,42	302,56	318,96	3,82	103-0737
103-0738	400 мм	м	100,33	363,94	383,67	3,82	103-0738
103-0739	450 мм	м	112,02	406,49	428,57	3,83	103-0739
103-0740	500 мм	м	150,96	547,52	577,23	3,82	103-0740
103-1001	550 мм	м	181,60	658,86	694,63	3,83	103-1001
103-1002	600 мм	м	232,68	844,15	889,97	3,82	103-1002
Группа: Трубы стальные изолированные							
103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	50,20	148,11	151,33	3,01	-
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода:							
103-8007	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	50,62	151,37	154,68	3,06	-
103-8008	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	94,95	283,98	290,18	3,06	-
103-8009	108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	102,02	305,32	311,99	3,06	-
103-8010	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	188,04	562,49	574,75	3,06	-
103-8011	219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	253,12	757,09	773,59	3,06	-
103-8012	273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	401,48	1 200,58	1 226,77	3,06	-
103-8013	325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	484,42	1 448,74	1 480,31	3,06	-
103-8014	377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	561,93	1 681,02	1 717,68	3,06	-
103-8015	426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	726,25	2 173,29	2 220,68	3,06	-
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	м	154,88	484,82	495,37	3,20	-
103-0952	76 мм толщина стенки 3 мм	м	206,34	646,05	660,13	3,20	-
103-0953	89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	242,04	792,41	809,71	3,35	-
103-0954	108 мм толщина стенки 4 мм	м	295,61	925,09	945,27	3,20	-
103-0955	133 мм толщина стенки 4 мм	м	356,76	1 117,17	1 141,52	3,20	-
103-0956	159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	504,39	1 579,78	1 614,21	3,20	-
103-0957	219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	588,40	1 890,56	1 931,80	3,28	-
103-0958	273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	691,10	2 162,86	2 210,03	3,20	-
103-0959	325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	756,50	2 368,62	2 420,26	3,20	-
103-0960	426 мм толщина стенки 13 мм	м	1 148,50	3 596,99	3 675,40	3,20	-
103-0961	470 мм толщина стенки 10 мм	м	1 333,90	4 178,18	4 269,27	3,20	-
103-0962	530 мм толщина стенки 15 мм	м	1 913,70	5 988,74	6 119,29	3,20	-
103-0963	630 мм толщина стенки 15 мм	м	2 018,70	6 322,59	6 460,43	3,20	-
103-0964	720 мм толщина стенки 10 мм	м	2 278,80	7 134,59	7 290,10	3,20	-
103-0965	820 мм толщина стенки 10 мм	м	2 590,00	8 106,13	8 282,85	3,20	-
103-0966	920 мм толщина стенки 10 мм	м	2 910,50	8 807,01	8 999,02	3,09	-
103-0967	1020 мм толщина стенки 10 мм	м	3 232,60	10 122,23	10 342,87	3,20	-
103-0968	1220 мм толщина стенки 10 мм	м	3 899,00	12 204,95	12 471,04	3,20	-
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	108,38	595,97	608,95	5,62	-
103-0992	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	130,34	716,42	732,04	5,62	-
103-0993	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	145,54	800,39	817,87	5,62	-
103-0994	108 мм толщина стенки 4 мм	м	174,86	961,18	982,13	5,62	-
103-0995	133 мм толщина стенки 4 мм	м	196,50	1 080,03	1 103,62	5,62	-
103-0996	159 мм толщина стенки 5 мм	м	241,39	1 327,84	1 356,79	5,62	-
103-0997	219 мм толщина стенки 7 мм	м	351,65	1 933,96	1 976,10	5,62	-
103-0998	273 мм толщина стенки 8 мм	м	457,60	2 515,59	2 570,47	5,62	-
103-0999	325 мм толщина стенки 8 мм	м	504,75	2 774,64	2 835,14	5,62	-
103-1000	426 мм толщина стенки 10 мм	м	874,50	4 807,29	4 912,10	5,62	-
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	228,93	607,39	620,62	2,71	-
103-0972	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	271,56	753,53	769,97	2,84	-
103-0973	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	349,06	876,06	895,14	2,56	-
103-0974	108 мм толщина стенки 4 мм	м	389,29	966,47	987,56	2,54	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0975	133 мм толщина стенки 4 мм	м	439,85	1 166,62	1 192,04	2,71	-
103-0976	159 мм толщина стенки 5 мм	м	498,22	1 525,08	1 558,33	3,13	-
103-0977	219 мм толщина стенки 7 мм	м	675,74	2 068,73	2 113,84	3,13	-
103-0978	273 мм толщина стенки 8 мм	м	841,68	2 577,32	2 633,49	3,13	-
103-0979	325 мм толщина стенки 8 мм	м	1 037,84	3 176,90	3 246,15	3,13	-
103-0980	426 мм толщина стенки 10 мм	м	1 824,86	5 588,77	5 710,60	3,13	-
103-0926	530 мм толщина стенки 12 мм	м	2 747,50	8 409,07	8 592,39	3,13	-
103-0927	630 мм толщина стенки 10 мм	м	3 265,80	9 998,93	10 216,89	3,13	-
103-0928	720 мм толщина стенки 12 мм	м	3 732,40	11 424,04	11 673,08	3,13	-
103-0984	820 мм толщина стенки 12 мм	м	4 250,80	13 452,61	13 745,88	3,23	-
103-0985	920 мм толщина стенки 12 мм	м	4 769,20	15 083,49	15 412,31	3,23	-
103-0929	1020 мм толщина стенки 12 мм	м	5 287,60	16 730,75	17 095,48	3,23	-
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали							
Группа: Быстроразъемные соединения							
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:							
103-0907	400 мм	компл.	519,80	1 462,34	1 493,19	2,87	103-0907
103-0908	500 мм	компл.	840,54	2 364,01	2 413,90	2,87	103-0908
103-0909	600 мм	компл.	922,03	2 594,13	2 648,86	2,87	103-0909
103-0910	700 мм	компл.	1 029,57	2 895,41	2 956,52	2,87	103-0910
Группа: Кресты из ковкого чугуна							
Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
103-0091	15 мм	10 шт.	87,24	181,91	185,70	2,13	103-0091
103-0092	20 мм	10 шт.	100,95	183,72	187,55	1,86	103-0092
103-0093	25 мм	10 шт.	115,81	201,58	205,77	1,78	103-0093
103-0094	32 мм	10 шт.	158,55	288,83	294,83	1,86	103-0094
103-0095	40 мм	10 шт.	193,87	352,91	360,25	1,86	103-0095
103-0096	50 мм	10 шт.	319,23	636,58	649,81	2,04	103-0096
103-0097	65 мм	10 шт.	500,68	911,35	930,31	1,86	103-0097
103-0098	80 мм	10 шт.	630,91	1 148,70	1 172,58	1,86	103-0098
103-0099	100 мм	10 шт.	776,47	1 413,62	1 443,03	1,86	103-0099
Группа: Контргайки из ковкого чугуна							
Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
103-0118	15 мм	10 шт.	13,47	33,68	34,37	2,55	103-0118
103-0119	20 мм	10 шт.	16,77	40,61	41,48	2,47	103-0119
103-0120	25 мм	10 шт.	21,89	67,75	69,17	3,16	103-0120
103-0121	32 мм	10 шт.	30,02	92,90	94,85	3,16	103-0121
103-0122	40 мм	10 шт.	38,86	120,18	122,71	3,16	103-0122
103-0123	50 мм	10 шт.	65,79	177,70	181,45	2,76	103-0123
103-0124	65 мм	10 шт.	78,34	211,58	216,02	2,76	103-0124
103-0125	80 мм	10 шт.	95,64	258,29	263,72	2,76	103-0125
103-0126	100 мм	10 шт.	172,29	465,49	475,31	2,76	103-0126
Группа: Муфты							
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром:							
103-1304	140 мм, длиной 500 мм	шт.	288,09	314,10	320,74	1,11	-
103-1305	160 мм, длиной 500 мм	шт.	312,29	340,50	347,69	1,11	-
103-1306	180 мм, длиной 500 мм	шт.	369,77	403,17	411,69	1,11	-
103-1307	225 мм, длиной 500 мм	шт.	483,92	527,63	538,78	1,11	-
103-1308	250 мм, длиной 500 мм	шт.	617,76	673,55	687,78	1,11	-
103-1309	315 мм, длиной 500 мм	шт.	974,66	1 062,69	1 085,14	1,11	-
103-1310	400 мм, длиной 700 мм	шт.	1 431,38	1 560,68	1 593,64	1,11	-
103-1311	450 мм, длиной 700 мм	шт.	2 039,31	2 223,50	2 270,47	1,11	-
103-1312	710 мм, длиной 700 мм	шт.	3 740,63	4 078,47	4 164,62	1,11	-
103-1313	800 мм, длиной 700 мм	шт.	5 922,08	6 456,98	6 593,36	1,11	-
103-1314	900 мм, длиной 700 мм	шт.	7 216,60	7 868,41	8 034,60	1,11	-
103-1315	1000 мм, длиной 700 мм	шт.	8 861,21	9 661,55	9 865,62	1,11	-
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:							
103-0100	15 мм	10 шт.	42,13	100,39	102,46	2,43	103-0100
103-0101	20 мм	10 шт.	46,49	110,85	113,13	2,43	103-0101
103-0102	25 мм	10 шт.	53,34	127,16	129,78	2,43	103-0102
103-0103	32 мм	10 шт.	68,17	169,21	172,70	2,53	103-0103
103-0104	40 мм	10 шт.	81,31	209,94	214,26	2,64	103-0104
103-0105	50 мм	10 шт.	117,16	302,51	308,75	2,64	103-0105
103-0106	65 мм	10 шт.	153,04	395,22	403,37	2,64	103-0106
103-0107	80 мм	10 шт.	189,30	488,64	498,70	2,63	103-0107
103-0108	100 мм	10 шт.	324,13	836,47	853,69	2,63	103-0108
Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:							
103-0109	15 мм	10 шт.	43,84	151,69	154,84	3,53	103-0109
103-0110	20 мм	10 шт.	49,90	172,79	176,36	3,53	103-0110

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0111	25 мм	10 шт.	55,66	207,33	211,58	3,80	103-0111
103-0112	32 мм	10 шт.	69,75	233,21	238,03	3,41	103-0112
103-0113	40 мм	10 шт.	88,24	305,38	311,67	3,53	103-0113
103-0114	50 мм	10 шт.	133,92	463,55	473,09	3,53	103-0114
103-0115	65 мм	10 шт.	180,35	624,07	636,92	3,53	103-0115
103-0116	80 мм	10 шт.	224,46	777,17	793,18	3,53	103-0116
103-0117	100 мм	10 шт.	405,09	1 402,26	1 431,16	3,53	103-0117
Группа: Муфты к трубам бурильным							
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр:							
103-0614	73 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	74,48	293,06	299,29	4,02	103-0614
103-0615	73 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	78,81	310,08	316,63	4,02	103-0615
103-0616	89 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	77,15	303,33	309,75	4,01	103-0616
103-0617	89 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	86,86	341,54	348,77	4,02	103-0617
103-0618	102 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	110,39	434,02	443,21	4,01	103-0618
103-0619	102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	138,06	543,15	554,64	4,02	103-0619
103-0620	114 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	138,06	543,09	554,58	4,02	103-0620
103-0621	114 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	159,26	626,42	639,71	4,02	103-0621
103-0622	127 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	148,04	582,22	594,55	4,02	103-0622
103-0623	140 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	196,80	773,90	790,28	4,02	103-0623
103-0624	140 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	211,45	832,01	849,65	4,02	103-0624
103-0625	168 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	237,93	935,57	955,40	4,02	103-0625
Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр:							
103-0629	57 мм	шт.	42,08	165,46	168,95	4,01	103-0629
103-0630	65 мм	шт.	45,90	180,49	184,30	4,02	103-0630
103-0631	83 мм	шт.	59,70	234,89	239,87	4,02	103-0631
Группа: Соединения раструбные							
Раструбные соединения диаметр условного прохода:							
103-0902	400 мм	компл.	2 127,90	6 696,84	6 840,18	3,21	103-0902
103-0903	500 мм	компл.	2 837,20	8 935,11	9 126,34	3,22	103-0903
103-0904	600 мм	компл.	3 141,40	9 893,07	10 104,79	3,22	103-0904
103-0905	700 мм	компл.	3 457,80	10 881,26	11 114,13	3,21	103-0905
103-0906	800 мм	компл.	5 678,16	17 870,75	18 253,17	3,21	103-0906
Группа: Тройники из ковкого чугуна							
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
103-0082	15 мм	10 шт.	75,31	246,73	251,85	3,34	103-0082
103-0083	20 мм	10 шт.	87,28	286,00	291,92	3,34	103-0083
103-0084	25 мм	10 шт.	100,21	328,26	335,04	3,34	103-0084
103-0085	32 мм	10 шт.	119,08	390,28	398,34	3,35	103-0085
103-0086	40 мм	10 шт.	155,43	509,46	520,03	3,35	103-0086
103-0087	50 мм	10 шт.	252,26	826,67	843,77	3,34	103-0087
103-0088	65 мм	10 шт.	437,13	1 432,54	1 462,21	3,35	103-0088
103-0089	80 мм	10 шт.	555,41	1 820,26	1 857,93	3,35	103-0089
103-0090	100 мм	10 шт.	625,48	2 048,48	2 090,90	3,34	103-0090
Группа: Угольники							
Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
103-0073	15 мм	10 шт.	58,65	157,40	160,66	2,74	103-0073
103-0074	20 мм	10 шт.	68,70	184,31	188,15	2,74	103-0074
103-0075	25 мм	10 шт.	67,48	187,06	190,93	2,83	103-0075
103-0076	32 мм	10 шт.	124,07	344,06	351,19	2,83	103-0076
103-0077	40 мм	10 шт.	142,78	408,56	417,03	2,92	103-0077
103-0078	50 мм	10 шт.	193,09	552,40	563,82	2,92	103-0078
103-0079	65 мм	10 шт.	263,28	776,90	792,98	3,01	103-0079
103-0080	80 мм	10 шт.	341,97	1 009,39	1 030,27	3,01	103-0080
103-0081	100 мм	10 шт.	427,15	1 260,35	1 286,43	3,01	103-0081
Угольник "Фузиотерм" диаметром:							
103-1434	20 мм	шт.	5,47	12,76	13,02	2,38	-
103-1435	25 мм	шт.	6,58	15,37	15,68	2,38	-
103-1436	32 мм	шт.	10,95	25,55	26,07	2,38	-
103-1437	40 мм	шт.	13,66	31,88	32,54	2,38	-
103-1438	50 мм	шт.	30,66	71,56	73,04	2,38	-
103-1439	63 мм	шт.	46,16	107,72	109,96	2,38	-
Группа: Фасонные чугунные части							
Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:							
103-0746	50-100 мм	т	8 458,20	30 422,28	31 161,55	3,68	103-0746
103-0747	125-200 мм	т	7 204,50	25 904,97	26 534,44	3,68	103-0747
103-0748	250-400 мм	т	6 667,90	23 973,06	24 555,58	3,68	103-0748
103-0749	500-1000 мм	т	5 600,00	20 139,51	20 628,89	3,68	103-0749
Муфты диаметром:							
103-0935	50 мм	шт.	14,57	61,93	63,41	4,35	300-0911
103-0936	100 мм	шт.	29,26	124,32	127,32	4,35	300-0912

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
103-0937	150 мм	шт.	50,74	199,61	204,45	4,03	300-0913
Муфты подвижные диаметром:							
103-0938	50 мм	шт.	10,00	43,46	44,53	4,45	300-0914
103-1011	100 мм	шт.	17,51	76,08	77,90	4,45	300-0915
103-1012	150 мм	шт.	30,64	133,10	136,35	4,45	300-0916
Ревизии диаметром:							
103-1015	50 мм	шт.	34,53	145,00	148,48	4,30	300-0917
103-1017	100 мм	шт.	68,98	286,49	293,46	4,25	300-0918
103-1019	150 мм	шт.	133,87	613,72	628,60	4,70	300-0919
Тройники косые под 60 градусов диаметром:							
103-1020	50x50 мм	шт.	24,30	95,34	97,63	4,02	300-0920
103-1033	100x50 мм	шт.	52,12	204,53	209,51	4,02	300-0921
103-1034	100x100 мм	шт.	36,70	153,62	157,35	4,29	300-0922
103-1035	150x50 мм	шт.	72,61	303,83	311,21	4,29	300-0923
103-1036	150x100 мм	шт.	79,79	333,87	341,97	4,29	300-0924
103-1037	150x150 мм	шт.	114,01	477,19	488,81	4,29	300-0925
Тройник "Фузиотерм" диаметром:							
103-1050	20 мм	шт.	7,01	17,62	18,06	2,58	-
103-1051	25 мм	шт.	7,99	20,09	20,58	2,58	-
103-1052	32 мм	шт.	12,44	31,31	32,06	2,58	-
103-1053	40 мм	шт.	17,79	44,78	45,86	2,58	-
103-1054	50 мм	шт.	43,37	109,11	111,76	2,58	-
103-1055	63 мм	шт.	60,57	152,36	156,07	2,58	-
103-1056	75 мм	шт.	97,82	246,08	252,06	2,58	-
103-1057	110 мм	шт.	268,57	675,65	692,06	2,58	-
Тройник редуцированный, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:							
103-1061	20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	21,40	68,42	70,09	3,28	-
103-1062	20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	22,32	71,41	73,14	3,28	-
103-1063	25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	31,50	100,74	103,20	3,28	-
103-1064	25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	44,19	141,32	144,76	3,28	-
103-1065	32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	57,62	184,28	188,77	3,28	-
103-1066	32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	86,62	277,01	283,76	3,28	-
103-1067	40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	115,42	369,19	378,13	3,28	-
103-1068	50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	153,59	491,27	503,19	3,28	-
103-1069	63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	262,26	838,82	859,20	3,28	-
103-1070	75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	375,46	1 200,90	1 230,06	3,28	-
103-1071	90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	557,59	1 783,42	1 826,73	3,28	-
103-1072	90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	562,50	1 799,10	1 842,81	3,28	-
Тройник, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:							
103-1073	16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	13,43	42,94	43,99	3,28	-
103-1074	20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	19,18	61,33	62,84	3,28	-
103-1075	25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	24,55	78,53	80,43	3,28	-
103-1076	32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	43,07	137,75	141,09	3,28	-
103-1077	40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	69,38	221,94	227,32	3,28	-
103-1078	50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	105,60	337,77	345,96	3,28	-
103-1079	63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	179,25	573,32	587,24	3,28	-
103-1080	75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	263,64	843,23	863,71	3,28	-
103-1081	90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	398,43	1 274,37	1 305,30	3,28	-
103-1082	110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	630,84	2 017,68	2 066,70	3,28	-
103-1083	160 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	2 051,82	6 562,66	6 722,01	3,28	-
Группа: Фасонные стальные части							
Фасонные стальные сварные части, диаметр:							
103-1009	до 800 мм	т	5 500,00	18 076,08	18 556,91	3,37	103-1009
103-1010	свыше 800 мм	т	5 000,00	16 431,10	16 868,15	3,37	103-1010
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ							
Подраздел: Материалы теплоизоляционные							
Группа: Асбозурит							
104-0001	Асбозурит	м ³	183,96	517,57	564,99	3,07	104-0001

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м ³	559,60	1 199,15	1 309,00	2,34	-
Группа: Вата							
104-0002	Вата минеральная	м ³	200,00	948,46	1 010,02	5,05	104-0002
104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м ²	11,23	36,98	37,79	3,37	-
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м ²	14,60	48,04	49,15	3,37	-
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	18 516,67	95 544,98	101 745,84	5,49	104-0064
Группа: Заливочные материалы							
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	47,30	64,09	65,49	1,38	104-0131
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	42,20	57,14	58,39	1,38	104-0132
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	58,10	78,70	80,42	1,38	104-0133
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	51,80	70,11	71,63	1,38	104-0134
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	60,00	81,27	83,02	1,38	-
Группа: Маты и войлок							
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³	255,60	561,49	583,62	2,28	104-0107
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м ²	22,50	49,45	51,40	2,28	-
104-0045	Маты строительные МС-35	м ³	253,57	556,95	578,89	2,28	104-0045
104-0044	Маты строительные МС-50	м ³	338,10	742,86	772,14	2,28	104-0044
104-0048	Маты технические МТ-25	м	211,42	464,52	482,84	2,28	104-0048
104-0046	Маты технические МТ-35	м ³	274,87	603,88	627,68	2,28	104-0046
104-0047	Маты технические МТ-50	м ³	359,40	789,42	820,54	2,28	104-0047
Маты прошивные из минеральной ваты:							
104-0008	без обкладок М-100, толщина 80 мм	м ³	433,41	1 124,29	1 168,59	2,70	104-0008
104-0009	без обкладок М-100, толщина 60 мм	м ³	542,40	1 330,22	1 382,63	2,55	104-0009
104-0010	без обкладок М-100, толщина 40 мм	м ³	533,31	1 307,67	1 359,18	2,55	104-0010
104-0011	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м ³	542,40	1 469,07	1 526,95	2,82	104-0011
104-0012	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м ³	492,80	1 335,74	1 388,37	2,82	104-0012
104-0013	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м ³	542,40	1 469,63	1 527,53	2,82	104-0013
104-0149	в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м ³	2 396,80	5 082,80	5 283,08	2,20	-
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 ³	839,00	2 224,15	2 311,78	2,76	104-0101
Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:							
104-0035	МБВ-3	т	41 599,42	91 448,90	95 051,99	2,28	104-0035
104-0070	высший сорт	т	157 016,30	345 007,02	358 600,31	2,28	104-0070
104-0069	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью	т	81 355,75	178 771,93	185 815,54	2,28	104-0069
104-0066	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	59 911,09	131 693,02	136 881,73	2,28	104-0066
104-0065	Маты без связующего из супертонкого стекловолокна	т	21 990,93	48 319,16	50 222,93	2,28	104-0065
Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной:							
104-0071	30 мм	м ³	4 066,88	8 935,86	9 287,93	2,28	104-0071
104-0072	40 мм	м ³	3 497,75	7 689,25	7 992,19	2,28	104-0072
104-0073	50 мм	м ³	3 050,73	6 702,44	6 966,51	2,28	104-0073
104-0074	60 мм	м ³	2 419,20	5 317,09	5 526,58	2,28	104-0074
104-0075	70 мм	м ³	2 280,00	5 012,23	5 209,72	2,28	104-0075
104-0076	80 мм	м ³	2 180,00	4 788,25	4 976,92	2,28	104-0076
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)	м ³	970,40	2 132,24	2 216,24	2,28	104-0102
104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м ³	1 820,00	3 999,72	4 157,30	2,28	-
Группа: Плиты							
104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м ³	542,40	1 326,44	1 407,76	2,60	-
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м ²	20,38	63,03	64,46	3,16	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м ²	22,90	70,78	72,39	3,16	-
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м ²	34,33	103,80	106,12	3,09	-
Плиты из минеральной ваты:							
104-0094	полужесткие М-150	м ³	580,00	1 424,47	1 511,79	2,61	-
104-0003	на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м ³	530,00	1 302,05	1 381,86	2,61	104-0003
104-0004	на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м ³	530,00	1 301,79	1 381,58	2,61	104-0004
104-0005	гофрированной структуры М-125	м ³	594,00	1 458,37	1 547,77	2,61	104-0005
104-0006	гофрированной структуры М-175	м ³	1 242,29	2 734,29	2 901,89	2,34	104-0006
104-0007	повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м ³	1 588,50	3 496,22	3 710,53	2,34	104-0007
104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м ³	902,70	2 101,80	2 230,64	2,47	-
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м ³	1 260,00	2 934,99	3 114,89	2,47	104-0085
Плиты теплоизоляционные:							
104-0143	перлитцементные	м ³	1 536,40	3 341,47	3 546,30	2,31	-
104-0146	из пенополиуретана ППУ-50	м ³	2 581,60	5 613,94	5 958,08	2,31	-
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудногоряемый марки ППУ-ЭР листовой	т	53 100,00	115 461,18	122 538,94	2,31	101-1702
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	994,40	2 163,88	2 296,53	2,31	104-0103
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м ³	712,56	1 549,21	1 644,18	2,31	-
104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м ³	471,87	855,54	908,00	1,92	-
104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м ³	464,13	841,50	893,09	1,92	-
104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м ³	633,07	1 147,84	1 218,21	1,92	-
104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м ³	1 082,97	1 963,57	2 083,95	1,92	-
104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м ³	1 160,32	2 103,79	2 232,78	1,92	-
104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м ³	1 616,54	2 930,97	3 110,68	1,92	-
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м ³	1 755,41	3 819,36	4 053,53	2,31	-
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки:							
104-0318	П-15-У12-1250-600-100	м ³	585,84	1 142,02	1 212,05	2,07	-
104-0319	П-15-У15-1250-600-100	м ³	585,84	1 142,02	1 212,05	2,07	-
104-0320	П-15-У24-1250-600-50	м ³	585,84	1 142,02	1 212,05	2,07	-
104-0321	П-15-У30-1250-600-50	м ³	585,84	1 142,02	1 212,05	2,07	-
104-0322	П-15-У36-1250-600-50	м ³	585,84	1 142,02	1 212,05	2,07	-
104-0323	П-20-У15-1250-600-100	м ³	680,00	1 325,60	1 406,87	2,07	-
104-0324	П-20-У18-1250-600-70	м ³	680,00	1 325,60	1 406,87	2,07	-
104-0325	П-20-У20-1250-600-50	м ³	680,00	1 325,60	1 406,87	2,07	-
104-0326	П-20-У30-1250-600-50	м ³	680,00	1 325,60	1 406,87	2,07	-
104-0327	П-30-У10-1250-600-100	м ³	790,09	1 540,19	1 634,62	2,07	-
104-0328	П-30-У12-1250-600-80	м ³	790,09	1 540,19	1 634,62	2,07	-
104-0329	П-30-У14-1250-600-70	м ³	790,09	1 540,19	1 634,62	2,07	-
104-0330	П-30-У16-1250-600-60	м ³	790,09	1 540,19	1 634,62	2,07	-
104-0331	П-30-У20-1250-600-50	м ³	790,09	1 540,19	1 634,62	2,07	-
104-0332	П-35-10-1250-600-50	м ³	1 216,50	2 371,45	2 516,83	2,07	-
104-0333	П-60-14-1250-600-25	м ³	1 874,72	3 654,58	3 878,64	2,07	-
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки:							
104-0521	М-11-11500-1200-80	м ³	496,18	965,17	1 024,34	2,06	-
104-0522	М-11-9000-1200-100	м ³	496,18	965,17	1 024,34	2,06	-
104-0523	М-11-2-7000-1200-50	м ³	496,18	965,17	1 024,34	2,06	-
104-0524	М-11-2-9000-1200-50	м ³	496,18	965,17	1 024,34	2,06	-
104-0525	М-11-2-9000-600-50	м ³	501,13	974,77	1 034,53	2,06	-
104-0526	М-11-Ф-18000-1200-100	м ³	627,15	1 219,91	1 294,70	2,06	-
104-0527	М-11-Ф-18000-1200-50	м ³	772,57	1 502,77	1 594,91	2,06	-
104-0528	М-15-11500-1200-80	м ³	520,94	1 013,33	1 075,45	2,06	-
104-0529	М-15-18000-1200-50	м ³	520,94	1 013,33	1 075,45	2,06	-
104-0530	М-15-9000-1200-100	м ³	520,94	1 013,33	1 075,45	2,06	-
104-0531	М-15-Ф-18000-1200-50	м ³	779,63	1 516,51	1 609,50	2,06	-
104-0532	М-25-4000-1200-100	м ³	752,12	1 463,02	1 552,72	2,06	-
104-0533	М-25-6000-1200-80	м ³	752,12	1 463,02	1 552,72	2,06	-
104-0534	М-25-8000-1200-60	м ³	752,12	1 463,02	1 552,72	2,06	-
104-0535	М-25-8000-1200-50	м ³	752,12	1 463,02	1 552,72	2,06	-
104-0536	М-25Ф-8000-1200-50	м ³	1 042,96	2 028,75	2 153,13	2,06	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0537	М-25Ф-6000-1200-80	м ³	933,90	1 816,62	1 928,00	2,06	-
104-0538	М-25Ф-4000-1200-100	м ³	897,54	1 745,87	1 852,91	2,06	-
Плиты из пенополистирола, размером:							
104-0518	0,6x4 м для укрепления земляного полотна	м ³	4 183,50	7 856,15	8 337,74	1,99	-
104-0117	0,6x4 м для укрепления земляного полотна	т	94 343,00	177 102,91	187 959,32	1,99	101-0518
104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м ²	365,00	685,30	727,31	1,99	-
Плиты акустические типа:							
104-2081	«Акмигран» марки 400	м ²	151,70	348,10	369,43	2,44	-
104-2082	АГШТ	м ²	50,57	116,00	123,11	2,43	-
Плиты облицовочные типа:							
104-0096	АГШТ	м ²	50,67	116,24	123,37	2,43	-
104-0095	«Акмигран»	м ²	152,00	348,76	370,14	2,44	-
104-1778	Плита фронтальная	кг	9,20	21,12	22,41	2,44	-
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы							
104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м ³	3 531,68	6 662,59	6 801,83	1,93	-
104-3257	Материал керамический жидкий "Астра-тек"	л	67,20	267,07	272,67	4,06	-
104-0126	Диоктилфталат	кг	18,40	88,85	90,73	4,93	104-0126
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	171,90	324,07	330,85	1,92	-
Пластина замковая из полиэтилена:							
104-3950	165x150	шт.	2,81	5,20	5,31	1,89	-
104-3951	230x150	шт.	3,34	6,15	6,28	1,88	-
104-3952	265x150	шт.	3,92	7,26	7,41	1,89	-
104-3953	330x150	шт.	6,44	11,86	12,12	1,88	-
104-3954	415x150	шт.	8,48	15,63	15,97	1,88	-
104-3955	495x150	шт.	12,10	22,34	22,81	1,89	-
104-3956	660x150	шт.	22,50	41,47	42,34	1,88	-
104-3957	825x150	шт.	29,85	55,08	56,23	1,88	-
104-3958	990x150	шт.	49,87	91,92	93,84	1,88	-
104-3959	1320x150	шт.	84,18	155,26	158,50	1,88	-
104-3960	1650x150	шт.	121,21	223,54	228,21	1,88	-
104-3961	1980x150	шт.	192,00	354,10	361,50	1,88	-
104-3962	2310x150	шт.	248,86	459,25	468,85	1,88	-
104-3963	2640x150	шт.	323,51	596,56	609,05	1,88	-
104-3964	2970x150	шт.	420,57	775,73	791,94	1,88	-
104-3965	3330x150	шт.	546,74	1 008,69	1 029,77	1,88	-
104-3966	4000x150	шт.	710,76	1 461,87	1 492,42	2,10	-
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м ²	149,56	273,34	279,05	1,87	104-0109
104-0093	Стеклоровнинг	т	46 934,55	85 743,77	87 535,82	1,87	104-0093
104-0127	Хлорметилен	кг	65,30	104,58	106,77	1,64	104-0127
Группа: Стеклопластик рулонный							
Стеклопластик рулонный марки:							
104-0040	ПА-Т-13	10 м ²	346,86	645,63	658,82	1,90	104-0040
104-0041	ПА-Т-10	10 м ²	465,76	866,41	884,08	1,90	104-0041
104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м ²	505,63	941,13	960,33	1,90	104-0042
104-0077	РСТ-А-Л-В	1000 м ²	22 020,00	40 145,24	40 964,21	1,86	104-0077
104-0078	РСТ-А-Т-В	1000 м ²	38 062,92	69 391,19	70 806,77	1,86	104-0078
104-0079	РСТ-Х-Л-В	1000 м ²	21 608,85	39 405,84	40 209,72	1,86	104-0079
104-8102	РСТ 120 шириной 1м	м ²	9,35	14,71	15,00	1,60	-
104-8103	РСТ 250 шириной 1м	м ²	12,69	19,42	19,81	1,56	-
104-8104	РСТ 415 шириной 1м	м ²	14,44	22,09	22,55	1,56	-
Группа: Скорлупы							
Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:							
104-0201	50 (57) мм	компл.	39,91	158,29	164,38	4,12	-
104-0202	70 (76) мм	компл.	44,93	178,07	184,94	4,12	-
104-0203	80 (89) мм	компл.	52,58	208,45	216,44	4,12	-
104-0204	100 (108) мм	компл.	57,84	229,28	238,09	4,12	-
104-0205	125 (133) мм	компл.	73,85	292,67	303,91	4,12	-
104-0206	150 (159) мм	компл.	86,52	343,15	356,33	4,12	-
104-0207	200 (219) мм	компл.	128,10	507,79	527,30	4,12	-
104-0208	250 (273) мм	компл.	164,67	652,81	677,88	4,12	-
104-0209	300 (325) мм	компл.	195,98	776,92	806,73	4,12	-
104-0210	400 (426) мм	компл.	256,93	1 018,99	1 058,12	4,12	-
104-0081	Скорлупы известково-кремнеземистые	м ³	1 299,77	5 153,83	5 351,71	4,12	104-0081
104-0083	Скорлупы известково-кремнеземистые Престеплиз	м ³	1 411,26	5 593,77	5 808,58	4,12	104-0083
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:							
104-0211	50 (57) мм	компл.	21,09	80,62	83,72	3,97	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0212	70 (76) мм	КОМПЛ.	28,20	107,87	112,00	3,97	-
104-0213	80 (89) мм	КОМПЛ.	32,94	125,92	130,72	3,97	-
104-0214	100 (108) мм	КОМПЛ.	40,05	153,17	159,05	3,97	-
104-0215	125 (133) мм	КОМПЛ.	49,30	188,42	195,64	3,97	-
104-0216	150 (159) мм	КОМПЛ.	59,01	225,68	234,38	3,97	-
104-0217	200 (219) мм	КОМПЛ.	71,10	271,74	282,18	3,97	-
104-0218	250 (273) мм	КОМПЛ.	74,18	283,54	294,42	3,97	-
104-0219	300 (325) мм	КОМПЛ.	79,16	302,74	314,33	3,97	-
104-0220	400 (426) мм	КОМПЛ.	94,56	361,58	375,48	3,97	-
104-0221	500 (530) мм	КОМПЛ.	100,01	382,20	396,88	3,97	-
104-0222	600 (630) мм	КОМПЛ.	120,16	459,43	477,06	3,97	-
104-0223	700 (720) мм	КОМПЛ.	120,16	459,20	476,81	3,97	-
104-0224	800 (820) мм	КОМПЛ.	131,06	500,94	520,15	3,97	-
104-0225	900 (920) мм	КОМПЛ.	145,99	558,06	579,49	3,97	-
104-0226	1000 (1020) мм	КОМПЛ.	158,32	605,08	628,33	3,97	-
104-0227	1200 (1220) мм	КОМПЛ.	182,25	696,46	723,21	3,97	-
Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:							
104-0241	50 (57) мм	КОМПЛ.	17,63	69,89	72,56	4,12	-
104-0242	70 (76) мм	КОМПЛ.	23,50	93,18	96,76	4,12	-
104-0243	80 (89) мм	КОМПЛ.	27,50	109,09	113,29	4,12	-
104-0244	100 (108) мм	КОМПЛ.	33,37	132,33	137,40	4,12	-
104-0245	125 (133) мм	КОМПЛ.	41,13	163,09	169,35	4,12	-
104-0246	150 (159) мм	КОМПЛ.	49,12	194,82	202,31	4,12	-
104-0247	200 (219) мм	КОМПЛ.	59,22	234,81	243,83	4,12	-
104-0248	250 (273) мм	КОМПЛ.	61,81	245,03	254,46	4,12	-
104-0249	300 (325) мм	КОМПЛ.	66,04	261,85	271,89	4,12	-
104-0250	400 (426) мм	КОМПЛ.	78,73	312,28	324,26	4,12	-
104-0251	450 (470) мм	КОМПЛ.	83,43	330,73	343,45	4,12	-
104-0252	500 (530) мм	КОМПЛ.	83,43	330,85	343,57	4,12	-
104-0253	600 (630) мм	КОМПЛ.	100,11	397,03	412,27	4,12	-
104-0254	700 (720) мм	КОМПЛ.	100,11	396,95	412,18	4,12	-
104-0255	800 (820) мм	КОМПЛ.	109,28	433,23	449,86	4,12	-
104-0256	900 (920) мм	КОМПЛ.	121,73	482,65	501,18	4,12	-
104-0257	1000 (1020) мм	КОМПЛ.	131,84	522,80	542,90	4,12	-
104-0258	1200 (1220) мм	КОМПЛ.	151,84	602,19	625,29	4,12	-
Группа: Сегменты							
Сегменты:							
104-0147	минераловатные на битумном связующем полужесткие	м ³	1 045,80	1 311,37	1 353,99	1,29	-
104-0082	известково-кремнеземистые	м ³	1 906,80	2 391,10	2 468,81	1,29	104-0082
104-0084	известково-кремнеземистые Престеп-лиз	м ³	1 243,26	1 559,74	1 610,43	1,30	104-0084
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	1 280,30	1 605,49	1 657,67	1,29	-
Группа: Стекловолокно							
104-0092	Стекловолокно рубленое	т	46 211,35	43 002,40	43 901,15	0,95	104-0092
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	49,10	45,70	46,65	0,95	-
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг	20,19	18,82	19,22	0,95	-
Группа: Ткани и холсты стеклянные							
104-0172	Стеклоткань	м	12,83	25,26	25,78	2,01	-
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м ²	1 336,16	2 967,82	3 028,36	2,27	105-0205
104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м ²	13,00	28,87	29,46	2,27	113-0316
Ткань стеклянная конструкционная марки:							
104-0088	Т-10, Т-10п	1000 м ²	23 980,00	70 309,65	71 743,96	2,99	104-0088
104-0317	Т-11	м ²	20,90	51,04	52,08	2,49	113-0317
104-0315	Т-11-ГСВ-9	м ²	30,30	74,01	75,50	2,49	113-0315
104-0089	Т-11, Т-11п	1000 м ²	19 162,96	46 807,80	47 762,68	2,49	104-0089
104-0090	Т-13	1000 м ²	15 914,00	38 872,83	39 665,84	2,49	104-0090
104-0091	ТР-07	1000 м ²	23 177,17	56 630,10	57 785,38	2,49	104-0091
Холсты стекловолокнистые марки:							
104-0067	ВВ-Т	10 м ²	20,20	60,89	62,15	3,08	104-0067
104-0068	ВВ-Г, высший сорт	10 м ²	21,90	66,02	67,37	3,08	104-0068
104-1593	ВВ-Г	10 м ²	10,71	32,27	32,92	3,07	101-1593
104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м ²	27,00	81,30	82,96	3,07	101-1594
104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м ²	20,36	61,38	62,64	3,08	101-1595
Группа: Кирпич, щебень и песок							
104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м ³	370,00	1 588,03	1 629,97	4,41	104-0105

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м ³	438,50	1 480,75	1 519,81	3,47	104-0110
104-0112	Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м ³	м ³	548,78	1 608,05	1 650,49	3,01	104-0112
104-0113	Кирпич пендиатомитовый	м ³	671,79	1 625,12	1 668,02	2,48	104-0113
104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	629,20	1 521,86	1 562,02	2,48	-
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м ³	240,00	2 061,16	2 115,64	8,82	104-0104
104-8099	Термолит	м ³	400,00	688,85	707,02	1,77	-
Группа: Фольга							
Фольга алюминиевая:							
104-1298	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	35 490,00	57 461,09	58 679,25	1,65	101-1298
104-1299	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	35,49	57,46	58,69	1,65	-
104-0036	дублированная стеклотканью	10 м ²	286,41	394,70	403,07	1,41	104-0036
104-0037	дублированная стеклосеткой	10 м ²	278,00	383,18	391,30	1,41	104-0037
104-0038	дублированная руберондом	10 м ²	308,00	424,53	433,52	1,41	104-0038
104-0039	дублированная фольгоизолом	10 м ²	266,57	367,61	375,40	1,41	104-0039
104-0115	твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	69,95	96,47	98,51	1,41	104-0115
104-0124	Фольга медная М1	кг	602,70	1 089,13	1 112,21	1,85	-
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные							
Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем:							
104-0016	М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м ³	1 641,63	7 778,61	8 027,51	4,89	104-0016
104-0017	М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м ³	1 275,20	6 043,26	6 236,64	4,89	104-0017
104-0018	М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м ³	1 111,63	5 268,28	5 436,87	4,89	104-0018
Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной:							
104-1300	30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	42,60	105,34	108,73	2,55	-
104-1301	30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	43,61	107,83	111,30	2,55	-
104-1302	30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	49,02	121,23	125,11	2,55	-
104-1303	30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	50,03	123,74	127,69	2,55	-
104-1304	30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	51,72	127,92	132,01	2,55	-
104-1305	30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	54,09	133,76	138,05	2,55	-
104-1306	30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	56,46	139,60	144,09	2,55	-
104-1307	30 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	56,79	140,43	144,92	2,55	-
104-1308	30 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	57,48	142,13	146,69	2,55	-
104-1309	30 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	58,14	143,81	148,40	2,55	-
104-1310	30 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	59,50	147,12	151,85	2,55	-
104-1311	30 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	60,17	148,78	153,55	2,55	-
104-1312	30 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	60,87	150,55	155,38	2,55	-
104-1313	30 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	62,20	153,83	158,75	2,55	-
104-1314	30 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	69,65	172,25	177,79	2,55	-
104-1315	30 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	80,11	198,10	204,46	2,55	-
104-1316	30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	101,42	250,81	258,85	2,55	-
104-1317	30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	105,13	260,00	268,32	2,55	-
104-1318	30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	108,18	267,53	276,10	2,55	-
104-1319	30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	121,37	300,15	309,77	2,55	-
104-1320	30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	160,57	397,08	409,82	2,55	-
104-1321	30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	217,71	538,40	555,66	2,55	-
104-1322	40 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	58,14	143,81	148,40	2,55	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-1323	40 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	59,83	147,96	152,69	2,55	-
104-1324	40 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	67,61	167,19	172,55	2,55	-
104-1325	40 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	69,65	172,25	177,79	2,55	-
104-1326	40 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	73,01	180,58	186,35	2,55	-
104-1327	40 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	73,36	181,41	187,23	2,55	-
104-1328	40 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	74,37	183,91	189,81	2,55	-
104-1329	40 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	76,06	188,11	194,13	2,55	-
104-1330	40 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	77,42	191,45	197,60	2,55	-
104-1331	40 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	78,09	193,13	199,30	2,55	-
104-1332	40 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	82,49	204,01	210,54	2,55	-
104-1333	40 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	84,85	209,85	216,57	2,55	-
104-1334	40 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	86,55	214,03	220,90	2,55	-
104-1335	40 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	89,92	222,39	229,51	2,55	-
104-1336	40 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	94,99	234,91	242,44	2,55	-
104-1337	40 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	99,04	244,94	252,77	2,55	-
104-1338	40 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	105,80	261,66	270,03	2,55	-
104-1339	40 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	111,21	275,03	283,83	2,55	-
104-1340	40 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	115,28	285,09	294,23	2,55	-
104-1341	40 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	125,95	311,47	321,45	2,55	-
104-1342	40 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	140,93	348,53	359,68	2,55	-
104-1343	40 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	184,01	455,08	469,65	2,55	-
104-1344	40 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	257,51	636,85	657,24	2,55	-
104-1345	50 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	128,70	318,29	328,47	2,55	-
104-1346	50 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	138,60	342,75	353,72	2,55	-
104-1347	50 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	143,74	355,47	366,86	2,55	-
104-1348	50 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	153,94	380,69	392,89	2,55	-
104-1349	50 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	171,77	424,79	438,39	2,55	-
104-1350	50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	224,81	555,95	573,77	2,55	-
104-1351	50 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	68,62	169,67	175,11	2,55	-
104-1352	50 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	69,96	173,03	178,57	2,55	-
104-1353	50 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	78,43	193,94	200,17	2,55	-
104-1354	50 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	81,47	201,50	207,95	2,55	-
104-1355	50 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	85,54	211,55	218,34	2,55	-
104-1356	50 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	90,59	224,02	231,21	2,55	-
104-1357	50 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	99,73	246,62	254,53	2,55	-
104-1358	50 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	102,09	252,48	260,57	2,55	-
104-1359	50 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	105,13	260,00	268,32	2,55	-
104-1360	50 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	106,15	262,53	270,93	2,55	-
104-1361	50 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	108,15	267,46	276,03	2,55	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-1362	60 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	82,15	203,17	209,68	2,55	-
104-1363	60 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	83,50	206,50	213,11	2,55	-
104-1364	60 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	93,64	231,58	239,01	2,55	-
104-1365	60 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	97,02	239,95	247,63	2,55	-
104-1366	60 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	101,75	251,64	259,70	2,55	-
104-1367	60 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	110,20	272,52	281,25	2,55	-
104-1368	60 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	119,00	294,28	303,70	2,55	-
104-1369	60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	138,60	342,75	353,72	2,55	-
104-1370	60 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	140,31	347,00	358,10	2,55	-
104-1371	60 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	148,18	366,45	378,19	2,55	-
104-1372	60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	151,57	374,84	386,84	2,55	-
104-1373	60 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	155,34	384,15	396,47	2,55	-
104-1374	60 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	164,90	407,80	420,86	2,55	-
104-1375	60 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	171,06	423,03	436,58	2,55	-
104-1376	60 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	179,92	444,95	459,22	2,55	-
104-1377	60 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	202,10	499,81	515,82	2,55	-
104-1378	60 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	262,20	648,42	669,20	2,55	-
104-1379	70 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	164,56	406,95	419,99	2,55	-
104-1380	70 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	166,60	412,00	425,20	2,55	-
104-1381	70 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	174,11	430,58	444,36	2,55	-
104-1382	70 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	177,53	439,03	453,09	2,55	-
104-1383	70 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	180,94	447,46	461,80	2,55	-
104-1384	70 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	190,84	471,96	487,07	2,55	-
104-1385	70 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	193,69	479,00	494,34	2,55	-
104-1386	70 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	205,87	509,11	525,42	2,55	-
104-1387	70 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	228,06	564,01	582,08	2,55	-
104-1388	80 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	188,63	466,50	481,45	2,55	-
104-1389	80 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	190,66	471,51	486,62	2,55	-
104-1390	80 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	197,43	488,24	503,89	2,55	-
104-1391	80 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	201,47	498,23	514,18	2,55	-
104-1392	80 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	205,20	507,45	523,71	2,55	-
104-1393	80 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	214,66	530,87	547,87	2,55	-
104-1394	80 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	221,09	546,73	564,27	2,55	-
104-1395	80 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	229,52	567,63	585,81	2,55	-
104-1396	80 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	251,51	621,97	641,90	2,55	-
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м ³	2 238,50	11 650,29	12 023,10	5,37	-
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м ³	1 617,00	8 416,32	8 685,65	5,37	-
104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м ³	1 850,00	9 633,91	9 942,17	5,37	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм	м	142,45	309,05	318,95	2,24	-
Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр:							
104-0259	18 мм, толщина 6 мм	м	5,21	7,61	7,85	1,51	-
104-0260	22 мм, толщина 6 мм	м	5,82	8,48	8,76	1,51	-
104-0261	25 мм, толщина 6 мм	м	6,31	9,21	9,50	1,51	-
104-0262	28 мм, толщина 6 мм	м	6,87	10,03	10,35	1,51	-
104-0263	30 мм, толщина 6 мм	м	7,36	10,76	11,09	1,51	-
104-0264	35 мм, толщина 6 мм	м	8,82	12,86	13,27	1,50	-
104-0265	15 мм, толщина 9 мм	м	7,22	10,55	10,88	1,51	-
104-0266	18 мм, толщина 9 мм	м	7,42	10,83	11,18	1,51	-
104-0267	22 мм, толщина 9 мм	м	8,43	12,28	12,69	1,51	-
104-0268	25 мм, толщина 9 мм	м	8,93	13,02	13,44	1,51	-
104-0269	28 мм, толщина 9 мм	м	9,33	13,62	14,06	1,51	-
104-0270	30 мм, толщина 9 мм	м	11,04	16,09	16,62	1,51	-
104-0271	45 мм, толщина 9 мм	м	18,16	26,48	27,34	1,51	-
104-0272	48 мм, толщина 9 мм	м	19,96	29,10	30,04	1,51	-
104-0273	54 мм, толщина 9 мм	м	25,17	36,74	37,92	1,51	-
104-0274	60 мм, толщина 9 мм	м	28,49	41,55	42,89	1,51	-
104-0275	70 мм, толщина 9 мм	м	33,29	48,57	50,12	1,51	-
104-0276	76 мм, толщина 9 мм	м	38,31	55,89	57,68	1,51	-
104-0277	89 мм, толщина 9 мм	м	42,24	61,64	63,61	1,51	-
104-0278	110 мм, толщина 9 мм	м	67,30	98,16	101,31	1,51	-
104-0279	54 мм, толщина 13 мм	м	32,20	46,97	48,48	1,51	-
104-0280	60 мм, толщина 13 мм	м	34,10	49,75	51,35	1,51	-
104-0281	70 мм, толщина 13 мм	м	41,12	59,99	61,92	1,51	-
104-0282	76 мм, толщина 13 мм	м	44,13	64,37	66,43	1,51	-
104-0283	89 мм, толщина 13 мм	м	49,34	71,97	74,27	1,51	-
104-0284	110 мм, толщина 13 мм	м	79,23	115,60	119,30	1,51	-
104-0285	114 мм, толщина 13 мм	м	80,24	117,06	120,81	1,51	-
104-0286	133 мм, толщина 13 мм	м	92,28	134,60	138,92	1,51	-
104-0287	140 мм, толщина 13 мм	м	95,19	138,86	143,32	1,51	-
104-0288	160 мм, толщина 13 мм	м	112,32	163,86	169,10	1,51	-
104-0289	54 мм, толщина 20 мм	м	49,14	71,68	73,97	1,51	-
104-0290	60 мм, толщина 20 мм	м	51,14	74,62	77,00	1,51	-
104-0291	70 мм, толщина 20 мм	м	64,19	93,66	96,66	1,51	-
104-0292	76 мм, толщина 20 мм	м	67,20	98,03	101,18	1,51	-
104-0293	89 мм, толщина 20 мм	м	75,93	110,76	114,31	1,51	-
104-0294	110 мм, толщина 20 мм	м	121,36	177,04	182,71	1,51	-
104-0295	114 мм, толщина 20 мм	м	124,37	181,45	187,26	1,51	-
104-0296	133 мм, толщина 20 мм	м	141,42	206,31	212,92	1,51	-
104-0297	140 мм, толщина 20 мм	м	151,95	221,68	228,79	1,51	-
104-0298	160 мм, толщина 20 мм	м	166,99	243,62	251,42	1,51	-
Группа: Шнуры теплоизоляционные							
Шнуры теплоизоляционные:							
104-0014	М-200 в сетчатой оплетке	м ³	1 994,88	5 668,97	5 832,22	2,92	104-0014
104-0015	М-200 в оплетке из робинга	м ³	1 994,88	5 671,15	5 834,46	2,92	104-0015
104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	5,90	16,75	17,22	2,92	-
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	50,47	143,40	147,55	2,92	-
104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м ³	1 925,00	5 472,95	5 630,58	2,92	-
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные							
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных							
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м ²	39,34	64,71	66,12	1,68	-
Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:							
104-0166	из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	79,70	131,05	133,92	1,68	-
104-0167	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м ²	99,20	163,15	166,72	1,68	-
104-0168	из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	115,70	190,19	194,35	1,68	-
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м ²	52,80	86,78	88,68	1,68	-
104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	0,98	1,60	1,63	1,66	-
Группа: Изделия теплоизоляционные							
Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки:							
104-0027	75, толщина 60 мм	м ³	1 064,69	2 572,63	2 642,09	2,48	104-0027

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0028	75, толщина 70 мм	м ³	950,65	2 296,13	2 358,12	2,48	104-0028
104-0029	100, 125, толщина 60 мм	м ³	1 239,16	2 992,90	3 073,72	2,48	104-0029
104-0030	100, 125, толщина 70 мм	м ³	1 121,13	2 708,38	2 781,49	2,48	104-0030
Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки:							
104-0031	75, толщина 60 мм	м ³	1 149,45	2 777,65	2 852,62	2,48	104-0031
104-0032	75, толщина 70 мм	м ³	1 034,50	2 500,18	2 567,70	2,48	104-0032
104-0033	100, 125, толщина 60 мм	м ³	1 283,51	3 100,29	3 184,01	2,48	104-0033
104-0034	100, 125, толщина 70 мм	м ³	1 168,57	2 823,14	2 899,36	2,48	104-0034
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м ³	406,30	504,95	518,58	1,28	-
Группа: Изоляция							
Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром:							
104-8074	57 мм	м	71,00	88,23	92,26	1,30	-
104-8075	76 мм	м	78,00	96,90	101,32	1,30	-
104-8076	89 мм	м	93,00	115,56	120,83	1,30	-
104-8077	108 мм	м	107,00	132,90	138,97	1,30	-
104-8078	133 мм	м	167,00	207,39	216,85	1,30	-
104-8079	159 мм	м	197,00	244,83	256,00	1,30	-
104-8080	219 мм	м	265,00	329,39	344,42	1,30	-
104-8081	273 мм	м	454,00	563,85	589,56	1,30	-
104-8082	325 мм	м	508,00	630,98	659,76	1,30	-
104-8083	377 мм	м	638,00	792,50	828,63	1,30	-
104-8084	426 мм	м	728,00	904,65	945,90	1,30	-
104-8085	530 мм	м	1 073,00	1 332,88	1 393,65	1,30	-
Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром:							
104-8087	720 мм	м	1 631,00	2 025,52	2 117,89	1,30	-
104-8088	820 мм	м	1 917,00	2 380,73	2 489,29	1,30	-
104-8089	920 мм	м	2 136,00	2 654,40	2 775,45	1,30	-
Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром:							
104-8086	630 мм	м	864,00	1 073,62	1 122,58	1,30	-
104-8090	1020 мм	м	1 391,00	1 728,93	1 807,78	1,30	-
104-8091	1220 мм	м	1 553,00	1 929,63	2 017,62	1,30	-
Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром:							
104-8093	1620 мм	м	593,00	736,52	770,10	1,30	-
104-8092	1420 мм	м	517,00	642,40	671,69	1,30	-
Группа: Конструкции полносборные							
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 ³	2 116,80	5 017,98	5 150,94	2,43	104-0049
104-0050	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м ³	2 068,74	4 904,85	5 034,83	2,43	104-0050
104-0051	лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м ³	2 086,23	4 944,00	5 075,02	2,43	104-0051
104-0052	лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м ³	1 860,96	4 409,96	4 526,82	2,43	104-0052
104-0053	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м ³	1 956,99	4 637,73	4 760,63	2,43	104-0053
104-0054	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м ³	1 751,47	4 151,10	4 261,11	2,43	104-0054
104-0191	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	2 065,00	4 895,28	5 025,01	2,43	-
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 ³	2 437,42	5 779,19	5 932,32	2,43	104-0055

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-0056	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м ³	2 306,40	5 467,06	5 611,93	2,43	104-0056
104-0057	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м ³	2 069,92	4 906,64	5 036,68	2,43	104-0057
104-0058	лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м ³	2 124,67	5 038,58	5 172,10	2,43	104-0058
104-0059	лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м ³	2 052,81	4 868,86	4 997,90	2,43	104-0059
104-0060	лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м ³	1 827,15	4 332,99	4 447,81	2,43	104-0060
104-0061	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 76 мм	м ³	2 015,17	4 776,77	4 903,35	2,43	104-0061
104-0062	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м ³	1 901,65	4 507,49	4 626,93	2,43	104-0062
104-0063	алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м ³	1 719,92	4 078,14	4 186,20	2,43	104-0063
104-0192	Конструкции теплоизоляционные сборные 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 ³	2 772,30	6 574,65	6 748,85	2,43	-
104-0193	Конструкции теплоизоляционные сборные 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 ³	2 327,50	5 516,90	5 663,11	2,43	-
104-0194	Конструкции теплоизоляционные сборные 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 ³	2 077,50	4 927,13	5 057,72	2,43	-
104-0195	Конструкции теплоизоляционные сборные 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 ³	2 239,50	5 311,66	5 452,41	2,43	-
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов							
Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки:							
104-0019	КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м ³	4 916,47	11 657,30	11 930,07	2,43	104-0019
104-0020	КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м ³	4 124,14	9 775,44	10 004,19	2,43	104-0020
104-0021	КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м ³	4 646,91	11 012,21	11 269,89	2,43	104-0021
104-0022	КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м ³	3 870,92	9 174,15	9 388,83	2,43	104-0022
104-0023	КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м ³	4 219,44	10 002,43	10 236,50	2,43	104-0023
104-0024	КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м ³	3 406,23	8 077,49	8 266,52	2,43	104-0024
104-0025	КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м ³	4 026,57	9 542,22	9 765,51	2,43	104-0025
104-0026	КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м ³	3 310,92	7 852,90	8 036,65	2,43	104-0026
Группа: Конструктивные элементы							
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м ²	275,00	893,78	917,91	3,34	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м ²	239,80	779,21	800,23	3,34	-
Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи							
Подраздел: Метизы							
Группа: Закладные болты							
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	10 764,13	30 984,20	31 721,62	2,95	105-0012
105-0013	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	10 483,62	30 178,00	30 896,24	2,95	105-0013
105-0014	2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	8 702,06	25 065,99	25 662,58	2,95	105-0014
105-0015	2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	8 580,96	24 719,01	25 307,32	2,95	105-0015
105-0016	3, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	8 768,91	25 261,30	25 862,52	2,95	105-0016
105-0017	3, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	8 647,82	24 895,97	25 488,51	2,95	105-0017
105-1334	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М ² х175	т	10 948,00	31 525,40	32 275,72	2,95	-
Группа: Клеммные болты							
105-1330	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути М ² х75 (ГОСТ 16016-79)	т	9 933,40	36 227,87	37 100,96	3,73	-
Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:							
105-0008	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	11 114,78	37 000,65	37 892,36	3,41	105-0008
105-0009	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	10 744,80	35 757,78	36 619,55	3,41	105-0009
105-0010	2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	9 452,79	31 460,52	32 218,71	3,41	105-0010
105-0011	2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	9 311,54	30 978,50	31 725,09	3,41	105-0011
Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути:							
105-1332	в комплекте с гайками М ² х75	т	11 859,00	33 308,13	34 110,87	2,88	-
105-1333	с квадратным подголовком для пружинной клеммы М ² х65 (ОСТ 32.161 -2000)	т	10 173,10	32 628,05	33 414,38	3,28	-
Группа: Путевые болты							
105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	9 743,43	49 239,17	50 430,76	5,18	105-0001
Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми:							
105-1335	М ² х150-160 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	10 900,30	59 793,78	61 240,76	5,62	-
105-1336	М ² х160-180 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	10 441,30	57 267,75	58 653,63	5,62	-
Группа: Стыковые болты							
Болты для рельсовых стыков, класс:							
105-0002	8,8 диаметром 22 мм	т	10 130,00	46 906,69	48 032,44	4,74	105-0002
105-0003	8,8 диаметром 24 мм	т	9 727,37	45 059,79	46 141,25	4,74	105-0003
105-0004	8,8 диаметром 27 мм	т	9 249,85	42 848,88	43 877,24	4,74	105-0004
105-0005	10,9 диаметром 22 мм	т	10 292,38	47 679,10	48 823,36	4,74	105-0005
105-0006	10,9 диаметром 24 мм	т	10 500,00	48 640,98	49 808,34	4,74	105-0006
105-0007	10,9 диаметром 27 мм	т	9 820,00	45 473,24	46 564,62	4,74	105-0007
Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути:							
105-1320	в комплекте с гайками М ² х135-140	т	11 361,40	52 606,00	53 868,53	4,74	-
105-1321	в комплекте с гайками М ² х150-160	т	10 883,00	50 381,94	51 591,10	4,74	-
105-1322	в комплекте с гайками М ² х160-180	т	10 424,00	48 302,35	49 461,60	4,74	-
105-1300	М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	10 941,10	50 674,66	51 890,84	4,74	-
105-1301	М 24х150-160 (ГОСТ 11530-93)	т	10 477,00	48 526,80	49 691,47	4,74	-
105-1302	М 27х160-180 (ГОСТ 11530-93)	т	10 079,20	46 668,08	47 788,11	4,74	-
Группа: Гайки							
Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути:							
105-1310	М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	12 792,40	56 835,11	58 153,71	4,55	-
105-1311	М 24 (ГОСТ 11532-93)	т	12 164,10	54 025,19	55 278,59	4,54	-
105-1312	М 27 (ГОСТ 11532-93)	т	11 471,50	50 978,77	52 161,51	4,55	-
105-1331	Гайки для клеммных и закладных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути М ² (ГОСТ 16018-79)	т	13 004,60	65 299,62	66 814,54	5,14	-
Группа: Шайбы							
105-0520	Шайбы двухвитковые	т	14 408,10	48 558,28	49 699,41	3,45	-
Шайбы пружинные путевые исполнение:							
105-0018	1, диаметр 22 мм	т	11 678,10	50 792,72	51 986,33	4,45	105-0018

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
105-0019	1, диаметр 24 мм	т	11 394,15	49 585,28	50 750,52	4,45	105-0019
105-0020	1, диаметр 27 мм	т	10 795,41	46 958,72	48 062,27	4,45	105-0020
105-0021	1, диаметр 30 мм	т	10 310,14	44 853,46	45 907,54	4,45	105-0021
105-0022	2, диаметр 22 мм	т	13 422,15	58 396,87	59 769,21	4,45	105-0022
105-0023	2, диаметр 24 мм	т	13 077,64	56 903,66	58 240,90	4,45	105-0023
105-0024	2, диаметр 27 мм	т	12 392,35	53 897,98	55 164,61	4,45	105-0024
105-0025	2, диаметр 30 мм	т	11 833,31	51 467,40	52 676,89	4,45	105-0025
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8x10 мм	т	14 353,89	62 461,42	63 929,30	4,45	105-0026
Шайбы пружинные путевые:							
105-1350	22	т	12 422,00	60 806,05	62 235,02	5,01	-
105-1351	24	т	12 118,00	54 030,49	55 300,23	4,56	-
105-1352	27	т	11 496,00	46 023,01	47 104,54	4,10	-
105-0521	Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749-86)	т	35 063,10	156 355,61	160 029,94	4,56	-
105-1368	Шайба ШПК-45	шт.	0,80	3,56	3,65	4,56	-
Группа: Шплинты							
105-1007	Шплинт для путевых работ	кг	5,48	43,19	44,40	8,10	-
Группа: Комплекты							
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	компл.	14,80	46,73	47,73	3,23	-
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	компл.	14,90	47,04	48,04	3,22	-
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.	15,70	49,58	50,64	3,23	-
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.	15,80	49,90	50,96	3,23	-
Подраздел: Прочие материалы и изделия							
Группа: Брусья							
105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м ³	4 943,23	13 591,02	14 005,56	2,83	105-0120
105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м ³	5 716,65	15 714,36	16 193,66	2,83	105-0121
Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи:							
105-0122	хвойные (кроме лиственницы)	м ³	2 798,15	7 688,55	7 923,06	2,83	105-0122
105-0123	лиственничные	м ³	3 163,34	8 698,65	8 963,94	2,83	105-0123
Брусья деревянные непропитанные:							
105-1250	для стрелочных переводов (ГОСТ 8816-70)	м ³	1 378,10	3 788,63	3 904,19	2,83	-
105-1253	мостовые (ГОСТ 28450-90)	м ³	1 423,90	3 913,23	4 032,60	2,83	-
Брусья деревянные пропитанные:							
105-1254	мостовые	м ³	2 501,70	6 874,59	7 084,26	2,83	-
Комплект брусьев деревянных:							
105-1251	непропитанных для стрелочных переводов, АЗ (ГОСТ 8816-70)	компл.	22 784,40	57 373,08	59 122,97	2,59	-
105-1252	пропитанных для стрелочных переводов, АЗ (ГОСТ 8816-70)	компл.	40 357,80	101 575,79	104 673,85	2,59	-
Группа: Костыли							
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, размером 16x16 мм, длиной:							
105-0029	165 мм	т	5 470,15	28 065,97	28 837,77	5,27	105-0029
105-0030	205-280 мм	т	6 438,30	27 535,87	28 293,08	4,39	105-0030
105-1006	Костыли металлические сечением 14x14, длиной 110 мм	т	16 101,00	35 901,48	36 888,78	2,29	-
Группа: Клеммы							
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	6 598,88	31 695,53	32 503,78	4,93	105-0031
105-1450	Клемма ПК	шт.	3,20	20,77	21,30	6,66	-
105-1451	Клемма ПК (резаная)(ГОСТ 22343-90)	шт.	3,40	20,29	20,84	6,13	-
Группа: Клинья							
105-1008	Клинья металлические 5x16x70 мм для путевых работ	т	17 544,00	45 645,33	46 900,58	2,67	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Крестовины							
Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип:							
105-0080	Р-65, марка 2/11	шт.	19 934,26	71 158,59	72 773,92	3,65	105-0080
105-0081	Р-65, марка 2/9	шт.	19 180,38	68 447,55	70 001,31	3,65	105-0081
105-0082	Р-50, марка 1/11	шт.	15 715,81	59 262,00	60 607,25	3,86	105-0082
105-0083	Р-50, марка 1/9	шт.	12 623,61	54 517,47	55 755,04	4,42	105-0083
105-0088	Р-50, марка 2/11	шт.	15 182,40	57 248,99	58 548,53	3,86	105-0088
105-0089	Р-50, марка 2/9	шт.	14 129,80	53 300,13	54 510,02	3,86	105-0089
Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка:							
105-1387	1/11, СП 408	шт.	15 813,30	57 424,38	58 727,93	3,71	-
105-1388	1/9, СП418	шт.	11 534,00	41 908,02	42 859,33	3,72	-
105-1389	1/9, 1580.02.000	шт.	24 138,10	87 651,64	89 641,36	3,71	-
105-1390	1/11, СП 408, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	16 193,30	58 840,36	60 176,04	3,72	-
105-1391	1/9, СП418, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	11 834,00	42 977,79	43 953,38	3,71	-
105-1392	1/9, 1580.02.000, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	24 438,10	88 772,75	90 787,88	3,72	-
Крестовина сборная с литым сердечником тип:							
105-0074	Р-65, марка 1/11	шт.	23 262,50	84 478,83	86 396,47	3,71	105-0074
105-0075	Р-65, марка 1/9	шт.	15 531,29	56 407,74	57 688,18	3,71	105-0075
105-0090	Р-50, марка 1/6 (для горочных путей)	шт.	21 735,55	78 932,52	80 724,27	3,71	105-0090
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	53 393,05	194 067,25	198 472,58	3,72	105-0076
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт.	11 570,71	42 027,85	42 981,90	3,71	105-0087
Крестовина тупая цельнолитая тип:							
105-0077	Р-65, марка 1/9	шт.	55 315,20	169 023,63	172 860,49	3,13	105-0077
105-0078	Р-65, марка 2/9	шт.	31 305,62	95 729,96	97 903,05	3,13	105-0078
105-0079	Р-65, марка 2/11	шт.	32 194,30	98 459,00	100 694,02	3,13	105-0079
105-0084	Р-50, марка 1/9	шт.	21 540,44	76 573,82	78 312,06	3,64	105-0084
105-0086	Р-50, марка 2/9	шт.	21 532,67	71 782,77	73 412,23	3,41	105-0086
105-0085	Р-50, марка 2/11	шт.	20 145,14	67 209,21	68 734,84	3,41	105-0085
Группа: Механизм переводной							
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остряков, подвижных сердечников)	шт.	3 294,75	22 902,56	23 406,46	7,10	105-0091
Группа: Накладки							
Накладки двухголовые для рельсов:							
105-0032	стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	4 911,80	37 941,27	38 980,91	7,94	105-0032
105-0033	раздельного скрепления	т	3 824,28	29 533,88	30 343,11	7,93	105-0033
105-0034	для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	3 707,46	28 647,90	29 432,81	7,94	105-0034
Накладка:							
105-1412	композитная Р65 ВП ЦП499 (ОСТ32.169-2000)	шт.	1 391,20	8 213,32	8 438,35	6,07	-
105-1410	1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	180,30	986,18	1 013,21	5,62	-
105-1411	2Р65	шт.	145,30	795,29	817,11	5,62	-
105-0141	Р50	т	3 700,00	25 027,17	25 712,94	6,95	-
Группа: Настил переездов							
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)	компл.	58 372,10	241 558,45	246 824,41	4,23	-
105-1259	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)	компл.	51 363,70	212 664,70	217 300,79	4,23	-
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)	компл.	97 858,60	405 149,55	413 981,84	4,23	-
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)	компл.	66 722,90	276 125,46	282 145,01	4,23	-
105-1262	СЗФ ГП ПКТИтрансстрой (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах)	компл.	78 786,00	326 159,23	333 269,49	4,23	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
105-1263	ЗАО «Кварт» (из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах)	компл.	44 536,70	184 312,20	188 330,23	4,23	-
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)	компл.	94 343,20	390 576,56	399 091,12	4,23	-
Группа: Остряк							
105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт.	10 006,76	23 590,56	24 133,17	2,41	105-0092
105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт.	4 198,30	9 893,57	10 121,12	2,41	105-0093
Группа: Перевод стрелочный							
Перевод стрелочный, тип Р-65, марка:							
105-0094	1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл.	159 339,09	503 379,38	515 108,13	3,23	105-0094
105-0095	1/9	компл.	149 931,59	473 640,81	484 676,63	3,23	105-0095
105-0096	1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл.	152 436,92	481 723,33	492 947,49	3,23	105-0096
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл.	378 532,16	1 195 985,08	1 223 851,51	3,23	105-0097
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими остряками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл.	211 736,09	669 124,41	684 715,01	3,23	105-0098
Перевод стрелочный на шурупно-костыльном креплении тип Р-65, марка:							
105-0099	1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл.	168 500,85	508 907,34	520 764,86	3,09	105-0099
105-0100	1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл.	155 847,45	470 950,49	481 923,66	3,09	105-0100
105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	компл.	301 651,57	911 339,24	932 573,42	3,09	105-0101
Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка:							
105-0102	1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	компл.	424 786,81	1 432 209,30	1 465 579,78	3,45	105-0102
105-8011	1/9 с деревянными брусьями, 2843.00.000	компл.	295 963,50	997 231,63	1 020 467,12	3,45	-
105-0108	Перевод стрелочный колес 1520 мм тип Р-50, марка 1/5	компл.	82 367,40	277 637,08	284 106,02	3,45	105-0108
105-8012	Перевод стрелочный перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 2227.00.000	компл.	324 835,50	1 094 932,88	1 120 444,80	3,45	-
Перевод стрелочный симметричный:							
105-0103	для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	компл.	143 189,92	432 801,78	442 886,06	3,09	105-0103
105-0104	для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	компл.	83 523,69	252 241,11	258 118,33	3,09	105-0104
105-0107	тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колес 1520 мм на костыльном креплении)	компл.	78 953,67	238 573,18	244 131,93	3,09	105-0107
105-8010	тип Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 1848.00.000	компл.	87 741,20	264 977,35	271 151,32	3,09	-
105-0208	тип Р-43, марка 1/11	компл.	87 415,01	264 011,10	270 162,55	3,09	105-0208
Перевод стрелочный со сборно-рельсовой:							
105-0105	крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл.	101 321,72	306 147,05	313 280,27	3,09	105-0105
105-0106	облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл.	86 673,16	261 774,13	267 873,46	3,09	105-0106
Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка:							
105-8001	1/18 с деревянными брусьями, 1323.00.000	компл.	188 398,80	715 520,28	732 191,90	3,89	-
105-8002	1/11 с деревянными брусьями, 2561.00.000	компл.	144 319,80	548 308,49	561 084,06	3,89	-
105-8003	1/11 с деревянными брусьями, 2764.00.000	компл.	108 070,20	410 515,25	420 080,25	3,89	-
105-8004	1/11 с железобетонными брусьями, 2726.00.00	компл.	258 367,40	981 347,31	1 004 212,71	3,89	-
105-8005	1/11 с железобетонными брусьями, 2750.00.00	компл.	206 787,80	785 660,08	803 965,97	3,89	-
105-8006	1/11 с железобетонными брусьями, 2768.00.00	компл.	109 406,40	415 697,85	425 383,62	3,89	-
105-8007	1/9 с деревянными брусьями, 2244.00.000	компл.	95 305,30	362 039,07	370 474,57	3,89	-
105-8008	1/9 с деревянными брусьями, 2766.00.000	компл.	98 706,60	374 961,77	383 698,39	3,89	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
105-8009	1/9 с железобетонными брусьями, 2769.00.000	компл.	103 663,80	393 711,90	402 885,39	3,89	-
105-1400	Механизм переводной, 1709.000	компл.	3 376,60	12 823,20	13 121,97	3,89	-
Группа: Пересечения							
Пересечение глухое колеи:							
105-0109	1520 мм тип Р-65, марка 2/11	компл.	228 266,14	455 826,54	466 037,06	2,04	105-0109
105-0110	1520 мм тип Р-65, марка 2/9	компл.	224 797,87	448 931,15	458 987,19	2,04	105-0110
105-0111	1520 мм тип Р-50, марка 2/9	компл.	167 748,05	335 034,81	342 539,59	2,04	105-0111
105-0112	1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	компл.	197 200,37	393 790,05	402 610,95	2,04	105-0112
Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка:							
105-8013	2/11 с деревянными брусьями, 1683.00.000	компл.	143 677,40	314 872,52	321 925,66	2,24	-
105-8014	2/9 с деревянными брусьями, 1684.00.000	компл.	141 535,40	310 041,81	316 986,74	2,24	-
Группа: Плакаты предупредительные и знаки							
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм	100 шт.	3 611,54	15 950,34	16 333,17	4,52	105-0217
Знак для нумерации опор контактной сети на пластине:							
105-8041	из металла размером 260x140мм толщиной 1,6 мм	100 шт.	8 869,00	30 514,58	31 246,91	3,52	-
105-8042	из пластика размером 260x140мм толщиной 5,0 мм	100 шт.	3 070,00	10 554,65	10 807,95	3,52	-
105-8043	Знак для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава №РКС 01.01.00СБ размером 210x150 мм	100 шт.	29 877,00	102 721,12	105 186,46	3,52	-
105-8016	Знак путевой и сигнальный	100 шт.	27 902,00	96 007,23	98 311,39	3,52	-
Знак путевой и сигнальный железных дорог:							
105-8015	«Свисток» со стойкой (переносной)	100 шт.	27 220,00	93 601,13	95 847,56	3,52	-
105-8017	«Уменьшение скорости» со стойкой	100 шт.	34 793,00	119 664,95	122 536,91	3,52	-
105-8018	«Щит сигнальный желтый» со стойкой	100 шт.	2 838,00	9 762,45	9 996,77	3,52	-
105-8019	«Щит сигнальный красный» со стойкой (сигнал остановки)	100 шт.	28 380,00	97 597,32	99 939,67	3,52	-
105-8020	«Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев» со стойкой	100 шт.	23 604,00	81 198,53	83 147,30	3,52	-
105-8021	«Поднять нож, закрыть крылья» со стойкой	100 шт.	32 541,00	111 892,31	114 577,73	3,52	-
105-8022	«Опустить нож, открыть крылья» со стойкой	100 шт.	19 716,00	67 805,50	69 432,85	3,52	-
105-8023	«Внимание! Токораздел» с креплениями	100 шт.	27 493,00	94 569,18	96 838,82	3,52	-
105-8024	«Поднять токоприемник на электровозе» с креплениями	100 шт.	27 493,00	94 548,28	96 817,42	3,52	-
105-8025	«Поднять токоприемник на электропоезде» с креплениями	100 шт.	52 939,00	182 038,32	186 407,25	3,52	-
105-8026	«Отключить ток» с креплениями	100 шт.	27 493,00	94 552,97	96 822,22	3,52	-
105-8027	«Включить ток на электровозе» с креплениями	100 шт.	27 834,00	95 778,86	98 077,55	3,52	-
105-8028	«Включить ток на электропоезде» с креплениями	100 шт.	53 622,00	184 380,01	188 805,11	3,52	-
105-8029	«Подготовиться к опусканию токоприемника» с креплениями	100 шт.	27 493,00	94 607,47	96 878,02	3,52	-
105-8030	«Опустить токоприемник» с креплениями	100 шт.	27 493,00	94 520,44	96 788,91	3,52	-
105-8031	«Поднять токоприемник» с креплениями	100 шт.	27 493,00	94 527,88	96 796,53	3,52	-
105-8032	«Диск уменьшения скорости» со стойкой	100 шт.	47 209,00	162 371,45	166 268,37	3,52	-
105-8033	«Конец контактной подвески»	100 шт.	30 631,00	105 328,87	107 856,75	3,52	-
105-8034	«Остановка локомотива»	100 шт.	23 673,00	81 445,37	83 400,04	3,52	-
105-8035	«Остановка первого вагона»	100 шт.	23 673,00	81 426,10	83 380,30	3,52	-
105-8036	«Газ»	100 шт.	29 471,00	101 382,35	103 815,54	3,52	-
105-8037	«Нефть»	100 шт.	29 471,00	101 385,78	103 819,05	3,52	-
105-8038	«Граница станции»	100 шт.	22 718,00	78 153,35	80 029,02	3,52	-
105-8039	«Граница подъездного пути»	100 шт.	22 718,00	78 116,80	79 991,59	3,52	-
105-8040	«Километровые знаки»	100 шт.	16 987,00	58 449,30	59 852,11	3,52	-
Группа: Подкладки							
Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки :							
105-1500	1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	1 517,80	7 106,82	7 324,26	4,83	-
105-1501	1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	2 300,30	10 766,82	11 096,29	4,82	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
105-1502	1/1 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	2 954,40	13 833,22	14 256,51	4,83	-
105-1503	1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	1 369,40	6 411,44	6 607,64	4,83	-
105-1504	1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	2 075,60	9 717,52	10 014,89	4,83	-
105-1505	1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	2 665,70	12 483,28	12 865,28	4,83	-
105-1506	1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	748,70	3 504,90	3 612,15	4,82	-
105-1507	1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	1 023,20	4 789,76	4 936,33	4,82	-
105-1508	1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	1 327,50	6 216,41	6 406,60	4,83	-
Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:							
105-0035	P-75, P-65	т	3 448,47	16 143,37	16 637,36	4,82	105-0035
105-0036	P-50	т	3 494,68	16 355,22	16 855,68	4,82	105-0036
105-0037	P-43	т	3 558,47	16 662,43	17 172,32	4,83	105-0037
Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:							
105-0038	P-65	т	3 591,75	16 822,77	17 337,53	4,83	105-0038
105-0039	P-50, P-43	т	3 517,41	16 464,50	16 968,33	4,82	105-0039
Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа:							
105-0040	P-75, P-65	т	3 812,59	17 849,57	18 395,76	4,83	105-0040
105-0041	P-50	т	4 000,86	18 723,32	19 296,25	4,82	105-0041
Подкладки раздельного скрепления:							
105-1426	КБ-65 ОПЗ (ТУ -1132- 006-01124328-95)	шт.	43,80	174,34	179,67	4,10	-
105-0042	КБ-65 для рельсов типа P-75, P-65 и КБ-50 для рельсов типа P-50	т	4 679,74	21 124,65	21 771,08	4,65	105-0042
105-0043	СК-65 для рельсов типа P-75, P-65 и СК-50 для рельсов типа P-50	т	5 205,40	23 092,44	23 799,08	4,57	105-0043
105-0225	Д-2 к железнодорожным рельсам	т	4 943,75	21 941,96	22 613,40	4,57	105-0225
Подкладка:							
105-1425	с высокими ребрами ДН-65С-185 (ТУ-1132-027-01124328-96)	шт.	61,50	362,98	374,05	6,08	-
105-0142	Д-50	т	4 600,00	27 149,49	27 980,26	6,08	-
105-1419	Д-65	шт.	31,50	185,96	191,62	6,08	-
105-1421	ДН6-65 ОП289	шт.	34,70	204,63	210,89	6,08	-
105-1422	КБ-65	шт.	43,60	257,25	265,16	6,08	-
105-1423	КД-65	шт.	66,40	391,69	403,66	6,08	-
105-0144	КБ-50	т	4 900,00	28 892,21	29 776,32	6,08	-
105-0143	КД-50	т	4 750,00	28 033,60	28 891,40	6,08	-
105-1420	(ГОСТ 8194-75)	шт.	29,70	175,27	180,69	6,08	-
105-1424	СК-65 (ГОСТ 16277-93)	шт.	57,50	339,31	349,71	6,08	-
Прокладка:							
105-1467	КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710	шт.	2,50	9,44	9,75	3,90	-
105-1468	КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710-75	шт.	3,70	13,97	14,40	3,89	-
105-1469	КД-65 ЦП363 из смеси РП18730-1	шт.	5,40	20,37	20,99	3,89	-
105-1460	ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт.	2,50	9,44	9,75	3,90	-
105-1461	ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	3,70	13,97	14,40	3,89	-
105-1462	ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	5,40	20,37	20,99	3,89	-
105-1463	ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	2,50	9,44	9,75	3,90	-
105-1464	ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	3,70	13,97	14,40	3,89	-
105-1465	ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	5,40	20,37	20,99	3,89	-
105-1466	ПБР65х8 СП 815 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	4,20	15,85	16,32	3,89	-
Прокладка под подкладку:							
105-0147	Д-50 из смеси РП 101-710	шт.	23,50	82,24	84,77	3,61	-
105-0145	КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	19,73	69,06	71,16	3,61	-
105-0146	КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	20,76	72,64	74,84	3,61	-
105-1480	ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710	шт.	5,50	19,22	19,84	3,61	-
105-1481	ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710-75	шт.	9,60	33,60	34,65	3,61	-
105-1482	ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 18730-1	шт.	12,80	44,80	46,17	3,61	-
105-1485	КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710-75	шт.	9,50	33,26	34,27	3,61	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
105-1486	КД65, ЦП361 из смеси РП 18730-1	шт.	12,80	44,80	46,17	3,61	-
105-1487	Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710	шт.	5,50	19,25	19,87	3,61	-
105-1488	Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710-75	шт.	9,60	33,61	34,66	3,61	-
105-1489	Д65, ЦП362 из смеси РП 18730-1	шт.	12,80	44,80	46,17	3,61	-
Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси :							
105-1471	РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	9,80	35,29	36,37	3,71	-
105-1472	РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	13,10	47,17	48,58	3,71	-
Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси:							
105-1473	РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	5,60	20,15	20,78	3,71	-
105-1474	РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	9,80	35,30	36,38	3,71	-
105-1475	РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	13,10	47,14	48,54	3,71	-
105-1476	Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	17,70	63,77	65,70	3,71	-
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт.	9,00	32,39	33,36	3,71	-
Группа: Прибор уравнивательный							
105-0113	Прибор уравнивательный тип Р-65	компл.	304 174,82	309 364,61	315 830,32	1,04	105-0113
Группа: Прокладки							
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт.	5,60	16,49	16,88	3,01	-
Прокладка под подкладку:							
105-1483	Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.	4,60	15,12	15,49	3,37	-
105-1484	КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.	5,50	18,04	18,48	3,36	-
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт.	7 972,99	26 163,51	26 791,41	3,36	105-0207
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	3 257,52	10 694,62	10 951,26	3,36	105-0204
Прокладки ПРП уплотнительные,:							
105-3420	Д=10 мм	м	1,06	3,05	3,11	2,93	-
105-3421	Д=15 мм	м	1,85	5,31	5,46	2,95	-
105-3422	Д=20 мм	м	4,23	12,15	12,45	2,94	-
105-3423	Д=25 мм	м	6,61	18,95	19,42	2,94	-
105-3424	Д=40 мм	м	15,41	44,15	45,21	2,93	-
Прокладки резиновые для:							
105-0211	деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт.	5 706,29	15 991,20	16 374,98	2,87	105-0211
105-0212	деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт.	5 256,38	14 728,86	15 082,33	2,87	105-0212
105-0213	железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	6 588,72	18 460,95	18 904,04	2,87	105-0213
105-0201	железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	8 993,39	25 197,32	25 802,05	2,87	105-0201
Группа: Противоугоны пружинные							
105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	7 591,86	31 192,58	31 966,15	4,21	105-0044
Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали:							
105-1362	ст.40С2, тип П50, 65	т	9 365,20	34 705,18	35 565,89	3,80	-
105-1363	ст.65, тип П50, 65 (ТУ 32 ЦП 811-95)	т	8 410,50	32 856,42	33 671,24	4,00	-
Группа: Прочие изделия							
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт.	638,45	1 716,92	1 760,35	2,76	105-0227
105-0139	Вкладыши путевые	т	3 058,00	8 217,67	8 425,59	2,76	-
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-6шт, втулка – 6 шт, болт М ² 7х150 – 6 шт, гайка – 6 шт	компл.	3 432,80	9 231,36	9 464,90	2,76	-
105-0137	Стяжки стальные	т	7 166,25	19 266,44	19 753,88	2,76	-
Группа: Скобы							
105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	14 375,08	43 209,69	44 194,85	3,07	105-0215
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.	1 219,00	3 664,27	3 747,83	3,07	-
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.	1 620,85	4 870,10	4 981,14	3,07	-
Группа: Трубки водоотводные							
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	10 059,12	29 630,80	30 333,04	3,02	105-0206

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Указатель стрелочный							
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100 шт.	3 500,03	8 461,35	8 644,11	2,47	105-0216
Группа: Фонарь стрелочный							
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100 шт.	6 328,00	16 809,83	17 184,70	2,72	105-0222
Группа: Шпалы							
Шпалы непропитанные для железных дорог:							
105-0071	1 тип	шт.	266,67	486,05	500,68	1,88	105-0071
105-0072	2 тип	шт.	138,30	380,39	391,87	2,83	105-0072
105-0073	3 тип	шт.	121,00	277,31	285,67	2,36	105-0073
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные:							
105-0114	хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	292,25	647,92	667,43	2,28	105-0114
105-0115	хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт.	261,24	579,03	596,45	2,28	105-0115
105-0116	хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	194,45	431,11	444,10	2,28	105-0116
105-0117	лиственничные, тип 1	шт.	323,49	657,41	677,19	2,09	105-0117
105-0118	лиственничные, тип 2	шт.	276,17	561,25	578,15	2,09	105-0118
105-0119	лиственничные, тип 3	шт.	250,22	508,65	523,96	2,09	105-0119
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	201,03	408,40	420,68	2,09	105-0224
105-1200	Шпалы деревянные непропитанные (ГОСТ 78-89, ГОСТ 20022.5-93)	шт.	130,30	264,66	272,64	2,09	-
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	287,60	584,50	602,09	2,09	-
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	259,70	527,51	543,39	2,09	-
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.	248,10	550,33	566,89	2,28	-
Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:							
105-5011	1	шт.	45,30	103,84	106,96	2,36	-
105-0127	1 с учетом оборачиваемости	шт.	8,39	19,22	19,79	2,36	-
Группа: Шурупы							
Шурупы путевые размером:							
105-0027	24x70 мм, исполнение 1	т	10 358,00	33 361,87	34 159,19	3,30	105-0027
105-0028	24x70 мм, исполнение 2	т	13 359,66	43 014,73	44 042,81	3,30	105-0028
105-1353	24x170 мм	т	11 856,00	38 191,83	39 104,64	3,30	-
Подраздел: Рельсы							
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные							
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип:							
105-0058	P-75, марка стали M76	м	439,07	2 265,04	2 324,87	5,29	105-0058
105-0059	P-75, марка стали M76B	м	462,66	2 385,82	2 448,81	5,29	105-0059
105-0060	P-75, марка стали M76T	м	444,54	2 291,79	2 352,27	5,29	105-0060
105-0061	P-75, марка стали M76Ц	м	453,04	2 335,24	2 396,88	5,29	105-0061
105-0062	P-75, марка стали M76BT	м	450,81	2 324,60	2 385,94	5,29	105-0062
105-0063	P-65, марка стали M76	м	381,57	1 967,79	2 019,77	5,29	105-0063
105-0064	P-65, марка стали M76B	м	403,08	2 079,16	2 134,00	5,29	105-0064
105-0065	P-65, марка стали M76T	м	386,83	1 995,36	2 048,04	5,29	105-0065
105-0066	P-65, марка стали M76Ц и M76BT	м	393,58	2 028,53	2 082,07	5,29	105-0066
105-0067	P-50, марка стали M74	м	294,29	1 517,21	1 557,26	5,29	105-0067
105-0068	P-50, марка стали M74B	м	311,17	1 604,33	1 646,66	5,29	105-0068
105-0069	P-50, марка стали M74T	м	298,51	1 539,87	1 580,53	5,29	105-0069
105-0070	P-50, марка стали M74Ц	м	303,68	1 566,40	1 607,75	5,29	105-0070
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи							
Рельсы железнодорожные широкой колеи:							
105-0045	1 группы тип P-75, марка стали M76B	м	409,00	2 756,95	2 831,16	6,92	105-0045
105-0046	1 группы тип P-75, марка стали M76T	м	444,81	2 999,14	3 079,81	6,92	105-0046
105-0047	1 группы тип P-75, марка стали M76BT	м	444,53	2 998,39	3 079,08	6,93	105-0047
105-0048	1 группы тип P-75, марка стали M76Ц	м	401,79	2 708,88	2 781,79	6,92	105-0048
105-0049	1 группы тип P-65, марка стали M76B	м	324,00	2 184,77	2 243,56	6,92	105-0049
105-0050	1 группы тип P-65, марка стали M76T	м	349,86	2 358,82	2 422,23	6,92	105-0050
105-0051	1 группы тип P-65, марка стали M76BT	м	353,05	2 380,09	2 444,13	6,92	105-0051
105-0124	1 группы тип P-65, марка стали M76Ц с учетом оборачиваемости	м	10,65	76,76	78,83	7,40	-
105-0052	1 группы тип P-65, марка стали M76Ц	м	351,44	2 370,68	2 434,41	6,93	105-0052
105-0053	1 группы тип P-50, марка стали M74T	м	278,58	1 878,45	1 929,00	6,92	105-0053
105-0054	1 группы тип P-50, марка стали M74Ц	м	280,24	1 889,50	1 940,32	6,92	105-0054
105-0125	1 группы тип P-50, марка стали M74Ц с учетом оборачиваемости	м	8,49	61,21	62,91	7,41	-
105-0055	2 группы тип P-75, марка стали M76	м	398,55	2 688,74	2 761,07	6,93	105-0055
105-0056	2 группы тип P-65, марка стали M76	м	346,41	2 334,97	2 397,82	6,92	105-0056

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
105-0057	2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	236,50	1 594,94	1 637,87	6,93	105-0057
Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип:							
105-0210	Р-43	м	217,91	1 087,42	1 116,63	5,12	105-0210
105-0126	Р-43 с учетом оборачиваемости	м	6,60	45,80	47,01	7,12	-
Рельсы железнодорожные типа:							
105-1001	Р-65 категории Т1	м	351,20	1 969,30	2 022,27	5,76	-
105-1002	Р-65 категории Т1 из вакуумированной стали К 76 Ф (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	373,80	2 094,14	2 150,46	5,75	-
105-1003	Р-65 категории Н (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	319,60	1 790,57	1 838,72	5,75	-
105-1004	Р-65 термообработанные с улучшенными геометрическими параметрами из вакуумированной стали К76 Ф для скоростного совмещенного движения (ТУ 0921-076-01124328-2001)	м	498,10	2 791,85	2 866,96	5,76	-
105-1005	Р-65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К 76 Ф (ТУ 0921-118-01124328-2001)	м	566,40	3 174,06	3 259,46	5,75	-
105-0140	Р-50 категории Т1	т	5 160,00	30 922,18	31 754,00	6,15	-
Рельсы контррельсовые типа:							
105-1101	РК-65 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	300,40	1 700,61	1 746,36	5,81	-
105-1102	РК-50 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	251,50	1 423,32	1 461,62	5,81	-
Рельсы остряковые типа:							
105-1113	ОР-50 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	483,80	3 141,28	3 225,76	6,67	-
105-1114	ОР-65 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	613,10	3 982,64	4 089,77	6,67	-
105-1125	Рельсы усиковые типа УР-65 (ТУ 32 ЦП 804-94)	м	551,70	3 582,36	3 678,71	6,67	-
Секции инвентарные с рельсами типа:							
105-5001	Р-43 на деревянных полушпалах	шт.	391,70	2 217,33	2 276,97	5,81	-
105-5002	Р-50 на деревянных полушпалах	шт.	405,86	2 297,02	2 358,80	5,81	-
105-5003	Р-65 на деревянных полушпалах	шт.	489,13	2 769,20	2 843,73	5,81	-
Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа:							
105-0128	Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт.	18 470,67	92 576,70	96 486,76	5,22	-
105-0129	Р-50, на железобетонных балках тип БРП	шт.	3 611,35	18 100,42	18 864,92	5,22	-
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой							
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	228,17	1 277,06	1 311,90	5,75	105-0203
Группа: Рельсы старогодные							
Рельсы старогодные:							
105-0219	3 группы	т	2 510,24	10 462,29	10 823,22	4,31	105-0219
105-0220	2 группы	т	2 512,48	10 463,99	10 825,00	4,31	105-0220
105-0221	1 группы	т	2 518,09	10 491,54	10 853,52	4,31	105-0221
105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	1 448,80	8 401,64	8 691,51	6,00	-
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи							
Группа: Болты							
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс:							
106-0001	3.6, диаметр 16 мм	т	18 450,00	89 426,25	91 411,54	4,95	106-0001
106-0002	3.6, диаметр 18 мм	т	18 450,00	89 486,44	91 473,07	4,96	106-0002
106-0003	5.8, диаметр 12 мм	т	13 193,32	63 975,45	65 395,71	4,96	106-0003
106-0004	5.8, диаметр 16 мм	т	11 862,18	57 506,04	58 782,67	4,96	106-0004
106-0005	5.8, диаметр 18 мм	т	11 480,80	55 683,56	56 919,75	4,96	106-0005
Группа: Брусья							
Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов:							
106-0014	пропитанные	м ³	1 892,75	9 958,45	10 312,94	5,45	106-0014
106-0015	непропитанные	м ³	1 436,06	7 553,70	7 822,57	5,45	106-0015
Группа: Компенсаторы							
106-0034	Компенсаторы температурные	компл.	3 803,58	12 889,89	13 179,92	3,47	107-0021
Группа: Костыли							
Костыли сечением 12x12 мм из стали:							
106-0006	кипящих марок	т	7 270,00	46 453,97	47 647,86	6,55	106-0006
106-0007	спокойных марок	т	7 820,00	49 930,30	51 213,51	6,55	106-0007
Группа: Накладки							
Накладки для рельсов типа:							
106-0008	Р-24	шт.	25,00	122,83	126,06	5,04	106-0008
106-0009	Р-18	шт.	16,70	82,54	84,72	5,07	106-0009

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	6 537,05	27 335,22	28 051,37	4,29	106-0041
Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды							
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	7 497,55	69 743,43	71 480,10	9,53	106-0011
Группа: Подкладки и прокладки							
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	10,80	127,72	131,12	12,14	106-0010
Группа: Рельсы							
Рельсы железнодорожные типа:							
106-0045	Р-38	т	3 497,60	14 221,16	14 589,70	4,17	-
106-0012	Р-24	т	6 186,75	25 151,07	25 802,48	4,17	106-0012
106-0013	Р-18	т	4 570,00	20 398,74	20 927,04	4,58	106-0013
106-0042	Р-15	т	3 850,00	15 655,40	16 060,89	4,17	106-0042
Группа: Шпалы							
Шпалы из древесины хвойных пород длиной:							
106-0016	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	66,90	532,57	551,88	8,25	106-0016
106-0017	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	54,80	436,03	451,86	8,25	106-0017
106-0018	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	44,90	357,37	370,40	8,25	106-0018
106-0019	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	55,70	443,21	459,29	8,25	106-0019
106-0020	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	42,60	339,19	351,48	8,25	106-0020
106-0021	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт.	37,40	297,83	308,64	8,25	106-0021
106-0022	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт.	83,60	665,40	689,57	8,25	106-0022
106-0023	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	68,00	541,33	560,96	8,25	106-0023
106-0024	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт.	56,12	446,82	463,00	8,25	106-0024
106-0025	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	61,70	490,95	508,76	8,25	106-0025
106-0026	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	56,60	450,64	466,98	8,25	106-0026
106-0027	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3	шт.	46,70	371,56	384,99	8,24	106-0027
106-0028	1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт.	94,50	752,07	779,37	8,25	106-0028
106-0029	1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт.	76,84	611,80	634,00	8,25	106-0029
106-0030	1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт.	63,40	504,62	522,93	8,25	106-0030
106-0031	1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1	шт.	78,80	627,29	650,06	8,25	106-0031
106-0032	1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2	шт.	64,00	509,66	528,23	8,25	106-0032
106-0033	1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3	шт.	52,80	420,10	435,36	8,25	106-0033
106-0036	1700 мм для колеи 1400 мм непропитанные, тип 2	шт.	66,33	528,20	547,35	8,25	-
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей							
Группа: Клеммы							
107-0001	Клемма прижимная	шт.	17,76	50,92	52,07	2,93	107-0001
Группа: Накладки							
Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа:							
107-0002	ТН-65	шт.	85,08	230,23	236,29	2,78	107-0002
107-0003	ТВ-60	шт.	68,74	194,67	199,78	2,91	107-0003
Группа: Подкладки							
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт.	21,88	61,00	62,75	2,87	107-0004
Группа: Рельсы							
Рельсы трамвайные желобчатые типа:							
107-0005	ТВ-65	м	271,62	1 787,98	1 839,31	6,77	107-0005
107-0006	ТВ-60	м	252,96	1 665,03	1 712,84	6,77	107-0006
107-0007	ТН-60	м	251,48	1 655,39	1 702,92	6,77	107-0007

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
107-0008	ТН-55	м	231,91	1 526,60	1 570,41	6,77	107-0008
Группа: Стрелки							
Стрелка сборная из рельсов типа:							
107-0009	P-30	шт.	51 980,00	158 812,47	162 195,17	3,12	107-0009
107-0010	P-50	шт.	59 744,99	182 454,60	186 340,89	3,12	107-0010
Группа: Тяги путевые							
107-0011	Тяга путевая поперечная	шт.	57,89	176,23	180,50	3,12	107-0011
107-0012	Тяга с автозамыкателем для встречных стрелок типа Ф	шт.	2 032,78	6 190,83	6 340,64	3,12	107-0012
Тяги путевые круглые длиной:							
107-0013	1180 мм из стали кипящей	т	8 724,73	26 563,62	27 206,46	3,12	107-0013
107-0014	1180 мм из стали спокойной	т	9 030,40	27 504,93	28 170,54	3,12	107-0014
107-0015	1700 мм из стали кипящей	т	8 187,42	24 939,55	25 543,07	3,12	107-0015
107-0016	1700 мм из стали спокойной	т	8 503,44	25 902,90	26 529,75	3,12	107-0016
Группа: Шайбы							
Шайбы плоские для путевых болтов диаметром:							
107-0017	22 мм, исполнение 1	т	11 861,43	36 213,10	37 060,49	3,12	107-0017
107-0018	22 мм, исполнение 2	т	13 627,62	41 588,18	42 561,33	3,12	107-0018
107-0019	24 мм, исполнение 1	т	11 563,67	35 296,18	36 122,13	3,12	107-0019
107-0020	24 мм, исполнение 2	т	13 288,80	40 554,68	41 503,66	3,12	107-0020
Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей							
Подраздел: Материалы для тоннельных работ							
Группа: Анкер-тяга							
Анкер-тяга длиной:							
108-0001	12,7 м	шт.	3 048,18	6 814,91	6 963,47	2,28	108-0001
108-0002	16 м	шт.	3 519,95	7 873,03	8 044,67	2,29	108-0002
108-0003	22 м	шт.	4 508,70	10 080,84	10 300,59	2,28	108-0003
Группа: Гидроизоляция							
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	14 388,62	29 777,70	30 450,66	2,12	108-0004
Группа: Конструкции и изделия							
108-0081	Бобышки скошенные	шт.	9,40	51,76	52,77	5,61	-
108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт.	9,40	45,69	46,68	4,97	-
Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т:							
108-0011	из профилей	т	13 823,23	37 255,59	38 101,28	2,76	108-0011
108-0012	листовые	т	13 823,23	37 246,59	38 092,08	2,76	108-0012
108-0013	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т	17 320,56	46 684,34	47 744,07	2,76	108-0013
Группа: Метизы							
Комплекты болтовые с гайками и:							
108-0005	плоскими шайбами для перегонных тоннелей	т	19 667,65	59 572,82	60 889,39	3,10	108-0005
108-0006	плоскими шайбами для станционных тоннелей	т	26 882,70	73 842,47	75 474,39	2,81	108-0006
108-0007	плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей	т	27 261,82	74 371,79	76 015,41	2,79	108-0007
108-0008	сферическими шайбами для перегонных тоннелей	компл.	59,29	141,57	144,69	2,44	108-0008
108-0009	сферическими шайбами для станционных тоннелей	компл.	138,23	348,68	356,39	2,58	108-0009
108-0010	сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	компл.	93,08	229,99	235,06	2,53	108-0010
108-0079	Болты тубинговые с гайками и шайбами	т	11 450,00	36 379,26	37 183,26	3,25	-
108-0087	Гайки диаметром 51 мм	кг	26,88	76,14	77,85	2,90	-
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	8 600,00	29 539,79	30 192,62	3,51	108-0030
Шайбы асбобитумные для тоннеля:							
108-0027	перегонного	1000 шт.	5 058,33	14 342,74	14 659,71	2,90	108-0027
108-0028	станционного	1000 шт.	5 788,99	16 404,54	16 767,08	2,90	108-0028
108-0029	эскалаторного	1000 шт.	5 788,99	16 400,75	16 763,20	2,90	108-0029
108-0094	Шайбы квадратные	шт.	1,20	3,84	3,91	3,26	-
Шайбы металлические сферические толщиной:							
108-0025	4 мм	1000 шт.	2 143,63	5 771,46	5 899,01	2,75	108-0025
108-0026	5 мм	1000 шт.	3 745,37	10 080,25	10 303,04	2,75	108-0026
108-0068	Шайбы плоские	шт.	10,92	22,20	22,68	2,08	108-0068

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Шайбы стопорные для:							
108-0069	Р-43	шт.	6,61	14,04	14,34	2,17	108-0069
108-0070	Р-50	шт.	18,97	38,19	39,03	2,06	108-0070
108-0072	Шайбы электросоединители	шт.	36,27	72,95	74,55	2,06	108-0072
Группа: Планки							
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тюбинговой обделкой	т	13 879,53	25 369,21	25 945,09	1,87	108-0014
108-0095	Планка концевой отвода	шт.	5,24	39,14	39,98	7,63	-
108-0080	Планки чугунные прижимные	т	4 650,00	20 530,75	20 996,84	4,52	-
Группа: Пробки тюбинговые							
108-0015	Пробки тюбинговые	1000 шт.	64 740,80	71 290,13	72 730,20	1,12	108-0015
Группа: Тюбинги							
108-0085	Тюбинги чугунные	т	5 160,00	19 345,03	19 828,64	3,84	-
Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца:							
108-0017	8,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельмостростроя	т	7 299,80	22 251,82	22 808,14	3,12	108-0017
108-0018	8,5 м, литье Минчермета	т	10 584,71	26 706,28	27 373,93	2,59	108-0018
108-0019	9,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельмостростроя	т	7 126,91	21 744,11	22 287,72	3,13	108-0019
108-0020	9,5 м, литье Минчермета	т	10 603,92	26 752,09	27 420,92	2,59	108-0020
Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса:							
108-0021	7,5/8,1 м литье Московского механического завода Главтоннельмостростроя	т	7 126,91	21 745,93	22 289,59	3,13	108-0021
108-0022	7,5/8,1 м литье Минчермета	т	10 527,08	26 605,57	27 270,71	2,59	108-0022
108-0023	7,5/8,1 м, наружным диаметром кольца 8,5 м	т	5 551,69	16 942,23	17 365,80	3,13	108-0023
Группа: Элементы водозащитного зонта							
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	51 099,00	131 655,30	137 948,44	2,70	-
Элементы асбестоцементного зонта толщиной:							
108-0031	10 мм	м ²	24,65	74,15	77,68	3,15	108-0031
108-0032	12 мм	м ²	29,53	88,74	92,96	3,15	108-0032
Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ							
Группа: Башмаки							
108-0033	Башмак отвода	шт.	187,43	393,62	401,56	2,14	108-0033
Группа: Вкладыши							
108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт.	27,61	55,81	57,03	2,07	108-0034
108-0035	Вкладыши металлические	шт.	71,47	131,88	134,78	1,89	108-0035
Группа: Втулки							
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка	шт.	1,10	2,22	2,26	2,05	-
Группа: Клинья							
108-0036	Клинья противоугольные	шт.	16,28	73,49	75,11	4,61	108-0036
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород	м ³	1 746,34	5 266,02	5 381,36	3,08	-
Группа: Короба							
108-0037	Короба защитные деревянные	м	82,29	156,89	165,08	2,01	108-0037
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт.	42,75	81,55	85,81	2,01	108-0056
108-0057	Торцевые короба	шт.	11,07	21,11	22,21	2,01	108-0057
Группа: Кронштейны							
Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные:							
108-0038	Р-65, размером 568x628x100 мм	шт.	144,64	349,81	357,72	2,47	108-0038
108-0039	размером 540x620x100 мм	шт.	141,25	341,83	349,55	2,47	108-0039
Группа: Накладки							
108-0088	Накладки АпАТЭК	шт.	609,17	1 337,55	1 364,97	2,24	-
108-0040	Накладки для клеболтового соединения	шт.	192,03	423,95	432,62	2,25	108-0040
Накладки из ДСП для:							
108-0041	Р-50	шт.	228,55	402,66	410,91	1,80	108-0041
108-0042	Р-43	шт.	133,72	235,41	240,25	1,80	108-0042
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт.	16,89	53,96	55,07	3,26	108-0043
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт.	197,48	463,53	473,04	2,40	108-0044
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт.	92,51	192,95	196,91	2,13	108-0045

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Нашпальники							
108-0046	Нашпальники	шт.	32,42	79,25	80,87	2,49	108-0046
Группа: Отводы концевые							
108-0047	Отводы концевые	шт.	2 636,37	6 551,94	6 696,75	2,54	108-0047
Группа: Подкладки							
Подкладки:							
108-0048	клиновые	шт.	64,03	103,17	105,44	1,65	108-0048
108-0049	типа метро	шт.	151,93	269,11	275,04	1,81	108-0049
108-0050	типа метро удлиненные	шт.	452,26	699,21	714,67	1,58	108-0050
108-0051	переходные	компл.	382,58	949,45	970,45	2,54	108-0051
Подкладки плоские для нераздельного скрепления для:							
108-0052	P-50	шт.	56,96	144,94	148,14	2,60	108-0052
108-0053	P-43	шт.	52,29	134,33	137,29	2,63	108-0053
Группа: Прокладки							
Прокладки:							
108-0075	под рельс	шт.	3,20	26,84	27,62	8,63	108-0075
108-0076	под контррельс	шт.	2,53	19,28	19,83	7,84	108-0076
108-0054	под подкладки	шт.	19,73	29,49	30,34	1,54	108-0054
108-0055	под подкладки удлиненные	шт.	30,82	54,19	55,75	1,81	108-0055
108-0084	клиновидные массой до 500 кг	т	4 200,00	12 564,70	12 925,32	3,08	-
108-0016	асбестобитумные диаметром 60 мм	1000 шт.	8 357,50	9 851,69	10 134,43	1,21	108-0016
108-0090	торцевые	шт.	3,75	14,98	15,31	4,08	-
108-0091	под изолятор	шт.	3,15	12,60	12,89	4,09	-
108-0092	под скобу изолятора	шт.	2,71	10,81	11,05	4,08	-
108-0093	фибровые под башмак	шт.	2,94	11,77	12,06	4,10	-
Группа: Противоугоны							
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт.	108,48	144,69	147,71	1,36	108-0058
Группа: Рельсы							
108-0059	Рельсы контактные	т	5 372,84	13 109,37	13 464,63	2,51	108-0059
Группа: Реперы тоннельные							
108-0060	Реперы тоннельные	шт.	135,79	277,28	282,88	2,08	108-0060
Группа: Скобы							
108-0061	Скобы для изоляторов	шт.	53,90	89,32	91,21	1,69	108-0061
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт.	14,90	24,59	25,11	1,69	108-0062
108-0063	Скобы предохранительные	шт.	30,45	49,61	50,66	1,66	108-0063
108-0064	Скобы противоугонные	шт.	126,84	191,29	195,32	1,54	108-0064
Группа: Стыки изолирующие							
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт.	73,45	212,21	216,73	2,95	108-0074
108-0065	Стыки изолирующие	компл.	2 153,85	5 347,66	5 461,56	2,54	108-0065
Группа: Упоры							
108-0066	Упоры парковые	шт.	76 557,59	164 850,82	168 444,57	2,20	108-0066
108-0067	Упоры тоннельные	шт.	83 770,71	187 184,66	191 265,28	2,28	108-0067
108-0073	Упор "Нельсона" с керамическим кольцом.	шт.	41,07	84,25	86,10	2,10	-
Группа: Штыри маятниковые							
108-0071	Штыри маятниковые	шт.	6,83	28,73	29,33	4,29	108-0071
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ							
Группа: Буры							
Буры ложковые типа :							
109-0001	БИ119-97А.000	шт.	676,87	2 014,63	2 058,95	3,04	109-0001
109-0002	БИ119-98А.000	шт.	474,60	1 411,89	1 442,97	3,04	109-0002
109-0003	БИ119-99А.000	шт.	332,22	988,36	1 010,10	3,04	109-0003
109-0004	БИ119-100А.000	шт.	249,17	742,01	758,35	3,04	109-0004
109-0005	БИ119-101А.000	шт.	213,57	635,62	649,61	3,04	109-0005
109-0006	БИ119-102А.000	шт.	183,91	547,58	559,63	3,04	109-0006
Буры спиральные типа:							
109-0007	БИ119-171.000	шт.	202,33	570,07	582,62	2,88	109-0007
109-0008	БИ119-172.000	шт.	355,95	1 002,19	1 024,27	2,88	109-0008
109-0009	БИ119-173.000	шт.	296,63	835,19	853,58	2,88	109-0009
109-0010	БИ119-180.000	шт.	510,20	1 437,88	1 469,50	2,88	109-0010
109-0011	БИ119-181.000	шт.	223,57	629,54	643,42	2,88	109-0011
Группа: Верхняки металлические							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
109-0107	Верхняки металлические шарниро-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	5 620,36	18 656,60	19 152,84	3,41	109-0107
Группа: Глина бентонитовая							
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	926,60	2 674,28	2 832,86	3,06	109-0012
109-0085	Бентонит Red Star IT Gel	кг	8,87	25,62	27,12	3,06	-
109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	4 848,15	18 572,97	19 673,78	4,06	-
Группа: Долота							
Долота трехшарошечные типа:							
109-0013	Ш76К-ЦВ	шт.	864,47	2 417,12	2 468,11	2,86	109-0013
109-0014	Ш93Т-ЦВ	шт.	1 434,26	4 009,75	4 094,36	2,85	109-0014
109-0015	Ш98,4ТЗ-ЦА	шт.	1 985,90	5 552,11	5 669,26	2,85	109-0015
109-0016	Ш112ТКЗ-ЦВ	шт.	1 765,24	4 935,34	5 039,49	2,85	109-0016
109-0017	Ш120,6Т-ЦА	шт.	1 253,98	3 507,66	3 581,66	2,86	109-0017
109-0018	Ш132С-ЦВ-2	шт.	1 623,03	4 537,99	4 633,75	2,85	109-0018
109-0164	Ш132 К-ЦВ	шт.	6 716,94	19 539,74	20 697,84	3,08	-
109-0165	Ш139,7 С-ЦВ	шт.	5 951,21	17 312,20	18 338,29	3,08	-
109-0019	Ш139,7 Т-ЦВ	шт.	807,95	2 259,27	2 306,96	2,86	109-0019
109-0020	Ш1460К-ЦВ	шт.	1 750,00	4 894,77	4 998,07	2,86	109-0020
109-0021	Ш1460К-ПВ	шт.	2 440,00	6 825,47	6 969,49	2,86	109-0021
109-0022	Ш151Т-ЦВ	шт.	5 653,79	15 801,59	16 135,01	2,85	109-0022
109-0166	Ш151 С-ЦВ	шт.	6 198,25	18 030,84	19 099,52	3,08	-
109-0167	Ш151 К-ЦВ	шт.	7 463,28	21 710,83	22 997,64	3,08	-
109-0023	Ш161Т-ЦВ	шт.	3 530,48	9 871,24	10 079,51	2,85	109-0023
109-0024	Ш161К-ПВ	шт.	7 401,88	20 704,19	21 141,05	2,86	109-0024
109-0168	Ш165,1 СЗ-ГАУ R29	шт.	12 538,29	36 474,17	38 635,98	3,08	-
109-0169	Ш190,5 М-ГВ	шт.	11 381,50	33 109,03	35 071,42	3,08	-
109-0170	Ш190,5 МЗ-ГАУ R61	шт.	24 628,80	71 645,73	75 892,17	3,08	-
109-0025	Ш190,5ТКЗ-ЦВ	шт.	11 487,03	32 104,58	32 781,97	2,85	109-0025
109-0026	Ш190,5 СЗ-ГВ	шт.	5 637,30	15 760,80	16 093,36	2,85	109-0026
109-0171	Ш190,5 С-ГВ 2	шт.	11 381,50	33 109,03	35 071,42	3,08	-
109-0172	Ш190,5 С-ЦВ 1	шт.	10 635,16	30 937,94	32 771,61	3,08	-
109-0173	Ш190,5 СЗ-ГАУ	шт.	25 599,03	74 468,13	78 881,86	3,08	-
109-0174	Ш190,5 СЗ-ГАУ R27	шт.	25 599,03	74 468,13	78 881,86	3,08	-
109-0175	Ш190,5 СЗ-ГВ	шт.	14 441,44	42 010,46	44 500,45	3,08	-
109-0176	Ш190,5 СЗ-ГНУ R46	шт.	19 479,13	56 665,24	60 023,77	3,08	-
109-0027	Ш190,5ТКЗ-ГН	шт.	13 468,47	37 644,95	38 439,25	2,85	109-0027
109-0028	Ш190,5ТКЗ-ГНУ	шт.	16 678,80	46 617,01	47 600,63	2,85	109-0028
109-0177	Ш190,5 К-ГНУ R30	шт.	19 479,13	56 665,24	60 023,77	3,08	-
109-0178	Ш215,9 М-ГВ	шт.	12 314,40	35 822,86	37 946,09	3,08	-
109-0179	Ш215,9 МЗ-ГАУ R02	шт.	26 867,78	78 158,98	82 791,46	3,08	-
109-0180	Ш215,9 МЗ-ГВ	шт.	16 434,13	47 807,25	50 640,79	3,08	-
109-0181	Ш215,9 МС-ГН R44	шт.	17 464,05	50 803,34	53 814,43	3,08	-
109-0182	Ш215,9 МС-ГНУ	шт.	15 672,87	45 592,74	48 295,01	3,08	-
109-0029	Ш215,9ТЗ-ПВ	шт.	14 373,91	40 192,59	41 040,64	2,86	109-0029
109-0184	Ш215,9 С-ГВ	шт.	11 284,46	32 826,77	34 772,39	3,08	-
109-0185	Ш215,9 С-ГВУ-4	шт.	11 284,46	32 826,77	34 772,39	3,08	-
109-0186	Ш215,9 С-ГН R163	шт.	15 225,08	44 290,09	46 915,17	3,08	-
109-0187	Ш215,9 С-ГН-3	шт.	12 314,40	35 822,86	37 946,09	3,08	-
109-0188	Ш215,9 СЗ-ГВ	шт.	16 344,57	47 546,72	50 364,82	3,08	-
109-0189	Ш215,9 СЗ-ГАУ R53	шт.	43 772,10	127 334,00	134 881,10	3,08	-
109-0190	Ш215,9 СЗ-ГНУ R51	шт.	31 345,75	91 185,48	96 590,04	3,08	-
109-0191	Ш215,9 СЗ-ГНУ R19	шт.	26 196,09	76 205,01	80 721,69	3,08	-
109-0030	Ш215,9С-ГВ-1	шт.	8 155,58	22 802,09	23 283,22	2,85	109-0030
109-0031	Ш215,9МСЗ-ГН	шт.	5 676,00	15 864,16	16 198,87	2,85	109-0031
109-0192	Ш215,9 Т-ЦВ	шт.	11 284,46	32 826,77	34 772,39	3,08	-
109-0193	Ш215,9 Т-ПВ	шт.	11 284,46	32 826,77	34 772,39	3,08	-
109-0194	Ш215,9 ТЗ-ГАУ R40	шт.	43 772,10	127 334,00	134 881,10	3,08	-
109-0195	Ш215,9 ТЗ-ГН R15	шт.	31 401,72	91 348,30	96 762,51	3,08	-
109-0196	Ш215,9 ТЗ-ГНУ R-5	шт.	27 166,31	79 027,41	83 711,35	3,08	-
109-0197	Ш215,9 ТЗ-ЦВ	шт.	12 874,14	37 451,15	39 670,87	3,08	-
109-0198	Ш215,9 ТКЗ-ГН	шт.	12 874,14	37 451,15	39 670,87	3,08	-
109-0199	Ш215,9 ТКЗ-ЦВ	шт.	12 874,14	37 451,15	39 670,87	3,08	-
109-0200	Ш215,9 К-ПВ 1	шт.	10 523,21	30 612,26	32 426,64	3,08	-
109-0201	Ш215,9 К-ПВ-Ш	шт.	10 523,21	30 612,26	32 426,64	3,08	-
109-0032	Ш244,5 С-ЦВ	шт.	8 418,00	23 537,56	24 034,20	2,86	109-0032
109-0033	Ш244,5 Т-ПВ-2	шт.	12 638,80	35 326,97	36 072,37	2,85	109-0033
109-0202	Ш244,5 Т-ЦВ 1	шт.	12 986,10	37 776,86	40 015,90	3,08	-
109-0203	Ш244,5 Т0ЦПВ03	шт.	12 986,10	37 776,86	40 015,90	3,08	-
109-0034	Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	6 680,00	18 685,11	19 079,37	2,86	109-0034
109-0035	Ш269,9Т-ЦВ-10	шт.	3 393,39	9 487,02	9 687,22	2,85	109-0035
109-0211	Ш269,9 Т-ЦВ 10 ВД	шт.	12 986,10	37 776,86	40 015,90	3,08	-
109-0036	Ш269,90К-ПВ-2	шт.	20 603,41	57 610,70	58 826,29	2,86	109-0036
109-0037	Ш269,9М-ГВ	шт.	13 297,39	37 178,99	37 963,44	2,85	109-0037

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
109-0205	III 269.9 М-ГАУ R63	шт.	26 121,45	75 987,86	80 491,66	3,08	-
109-0206	III 269.9 М-ГВ IШ	шт.	13 433,90	39 079,51	41 395,77	3,08	-
109-0208	III 269.9 С-ГНУ	шт.	15 299,70	44 507,18	47 145,11	3,08	-
109-0038	III269,9С-ГНУ-2	шт.	4 822,84	13 484,40	13 768,92	2,85	109-0038
109-0209	III 269.9 С3-ГВ	шт.	19 225,39	55 927,07	59 241,87	3,08	-
109-0207	III 269.9 С-ГВ	шт.	13 433,90	39 079,51	41 395,77	3,08	-
109-0210	III 269.9 С3-ГНУ R06	шт.	28 815,69	83 825,51	88 793,84	3,08	-
109-0039	III295,373-ЦВ	шт.	55 223,10	154 458,91	157 717,99	2,86	109-0039
109-0214	III 295.3 МС3-ГНУ R37	шт.	59 706,18	173 686,62	183 981,03	3,08	-
109-0212	III 295.3 М-ГВ	шт.	26 823,00	78 028,71	82 653,46	3,08	-
109-0213	III 295.3 М-ГВУ	шт.	26 823,00	78 028,71	82 653,46	3,08	-
109-0215	III 295.3 С-ГВ	шт.	26 823,00	78 028,71	82 653,46	3,08	-
109-0216	III 295.3 С-ГВУ	шт.	26 823,00	78 028,71	82 653,46	3,08	-
109-0217	III 295.3 С-ГНУ	шт.	26 867,78	78 158,98	82 791,46	3,08	-
109-0218	III 295.3 С3-ГВ R175	шт.	59 706,18	173 686,62	183 981,03	3,08	-
109-0219	III 295.3 С3-ГНУ R23	шт.	59 706,18	173 686,62	183 981,03	3,08	-
109-0220	III 295.3 Т-ЦВ 3М	шт.	24 628,80	71 645,73	75 892,17	3,08	-
109-0221	III 295.3 Т3-ЦВ ВД	шт.	26 867,78	78 158,98	82 791,46	3,08	-
109-0224	III 393.7 С-ЦВ	шт.	35 823,71	104 211,96	110 388,62	3,08	-
109-0225	III 393.7 С-ЦВВ	шт.	41 794,33	121 580,62	128 786,72	3,08	-
109-0226	III 393.7 Т-ЦВ	шт.	35 823,71	104 211,96	110 388,62	3,08	-
109-0227	III 444.5 С-ЦВ	шт.	39 182,19	113 981,87	120 737,59	3,08	-
109-0228	III 490 С-ЦВ	шт.	44 033,30	128 093,86	135 685,98	3,08	-
Группа: Желонки с плоским клапаном							
109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт.	1 620,65	4 529,66	4 647,43	2,87	109-0102
Группа: Зубок для проходческих комбайнов							
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт.	58,55	163,28	166,58	2,85	109-0040
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШЕМ2С-1-1-04	шт.	66,85	189,15	192,96	2,89	109-0041
Группа: Коронки							
Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа:							
109-0042	СА2-46	шт.	31,19	116,21	118,57	3,80	109-0042
109-0043	СМИ-151	шт.	132,00	373,05	380,61	2,88	109-0043
Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром:							
109-0109	880 мм	шт.	866,06	1 874,52	1 912,39	2,21	-
109-0110	1000 мм	шт.	952,67	2 061,49	2 103,15	2,21	-
109-0112	1200 мм	шт.	1 066,99	2 307,83	2 354,45	2,21	-
109-0113	1500 мм	шт.	1 195,03	2 586,58	2 638,83	2,21	-
109-0116	1700 мм	шт.	1 338,43	2 895,10	2 953,58	2,21	-
Коронки типа:							
109-0044	ДП32-22	шт.	81,36	201,75	205,83	2,53	109-0044
109-0045	КДП40-25	шт.	118,24	293,09	299,01	2,53	109-0045
109-0046	КДП40-25-2м	шт.	146,27	362,74	370,08	2,53	109-0046
109-0047	КДП43-25	шт.	90,80	225,25	229,81	2,53	109-0047
109-0048	КТШ36-22м	шт.	217,98	540,66	551,56	2,53	109-0048
109-0049	КТШ40-25м	шт.	175,53	435,13	443,91	2,53	109-0049
109-0050	КТШ46-31км	шт.	201,25	499,08	509,17	2,53	109-0050
109-0051	КТШ65-31км	шт.	247,36	613,56	625,96	2,53	109-0051
109-0052	КТШ65-38км	шт.	256,23	635,75	648,59	2,53	109-0052
109-0053	КСП46-31к	шт.	192,10	476,52	486,16	2,53	109-0053
109-0054	КВГ56	шт.	164,28	407,49	415,72	2,53	109-0054
109-0055	К-100ВА	шт.	364,71	904,55	922,82	2,53	109-0055
109-0056	К-105С	шт.	597,54	1 481,92	1 511,85	2,53	109-0056
109-0057	К-105КА	шт.	698,00	1 731,38	1 766,35	2,53	109-0057
109-0058	К-130К	шт.	1 045,82	2 592,56	2 644,94	2,53	109-0058
109-0059	КНШ-105У	шт.	556,69	1 380,44	1 408,32	2,53	109-0059
109-0060	К-100В	шт.	252,10	624,96	637,58	2,53	109-0060
109-0061	КНШ-105	шт.	787,33	1 953,46	1 992,92	2,53	109-0061
109-0062	К-130	шт.	410,19	1 017,21	1 037,75	2,53	109-0062
Коронки буровые:							
109-0111	Dr. Schulze GmbH	шт.	6 325,00	11 487,51	11 719,57	1,85	-
109-0114	типа БУ1-1100-1-06	шт.	110,84	331,53	338,21	3,05	109-0114
109-0115	типа БУ-52С	шт.	156,63	407,85	416,09	2,66	109-0115
109-0145	типа К-100В	шт.	176,51	433,21	441,95	2,50	109-0145
Коронки перфораторные типа:							
109-0118	КДП 52-25	шт.	107,08	260,25	265,51	2,48	109-0118
109-0086	КДП 46-25	шт.	96,23	234,02	239,42	2,49	-
Группа: Крепь							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106	компл.	3 163,44	7 533,07	7 718,37	2,44	109-0063
Группа: Патроны							
Патроны ударные типа:							
109-0065	ПУ-108	шт.	870,10	9 840,63	10 095,42	11,60	109-0065
109-0066	ПУ-127	шт.	1 081,41	12 226,84	12 543,50	11,60	109-0066
109-0067	ПУ-168	шт.	1 566,18	17 712,14	18 170,89	11,60	109-0067
109-0068	ПУ-219	шт.	3 095,07	34 982,28	35 888,34	11,60	109-0068
Группа: Переводы стрелочные							
Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов:							
109-0069	Р-33 марки ПШО933-1/4-12	шт.	62 409,90	145 231,79	148 238,07	2,38	109-0069
109-0070	Р-33 марки ПШО933-1/5-20	шт.	62 409,90	145 277,65	148 284,89	2,38	109-0070
109-0071	Р-33 марки ПШО733-1/5-20	шт.	62 409,90	145 296,03	148 303,65	2,38	109-0071
109-0072	Р-33 марки ПШС933-1/3-20	шт.	62 409,90	145 243,42	148 249,94	2,38	109-0072
109-0073	Р-33 марки ПШС933-1/4-30	шт.	62 409,90	145 356,01	148 364,87	2,38	109-0073
109-0074	Р-33 марки ПШС933-1/5-40	шт.	62 409,90	145 339,79	148 348,31	2,38	109-0074
109-0075	Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении	шт.	87 575,00	203 926,71	208 148,00	2,38	109-0075
109-0076	Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении из закаленных рельсов	шт.	100 603,90	234 221,77	239 070,14	2,38	109-0076
109-0077	Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении	шт.	93 428,40	217 398,14	221 898,27	2,38	109-0077
109-0078	Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении из закаленных рельсов	шт.	111 186,35	258 746,88	264 102,94	2,38	109-0078
109-0079	Р-65 марки 1/9	шт.	98 180,05	228 576,39	233 307,92	2,38	109-0079
109-0080	Р-65 марки 1/9 из закаленных рельсов	шт.	108 536,50	252 746,55	257 978,40	2,38	109-0080
Группа: Пика для отбойных молотков							
109-0081	Пики для отбойных молотков	шт.	94,47	218,52	223,03	2,36	109-0081
Группа: Пневмоударники							
Пневмоударники погружные типа:							
109-0083	П-105-2.6	шт.	3 100,00	6 336,12	6 464,75	2,09	109-0083
109-0084	П-125-3.8	шт.	3 100,00	6 797,45	6 935,44	2,24	-
Группа: Сталь буровая							
109-0123	Сталь буровая витая	кг	19,30	40,50	41,45	2,15	-
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	19 208,59	46 807,83	47 832,91	2,49	109-0127
Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр:							
109-0134	6,5 мм	т	9 600,00	30 700,19	31 372,51	3,27	109-0134
109-0154	6,5 мм	кг	19,43	43,27	44,23	2,28	109-0154
Группа: Проводники							
109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	9 809,62	24 297,56	24 875,83	2,54	109-0122
Группа: Прочие материалы							
Башмак колонный:							
109-0229	БКМ-140 ОТТМ	шт.	445,02	1 073,65	1 099,19	2,47	-
109-0230	БКМ-146	шт.	564,27	1 361,38	1 393,74	2,47	-
109-0231	БКМ-146 ОТТМ	шт.	555,29	1 339,71	1 371,57	2,47	-
109-0232	БКМ-168 ОТТМ	шт.	675,75	1 630,34	1 669,10	2,47	-
109-0233	БКМ-168 ОТТГ	шт.	675,75	1 630,34	1 669,10	2,47	-
109-0234	БКМ-219 ОТТМ	шт.	1 034,46	2 495,77	2 555,10	2,47	-
109-0235	БКМ-245 ОТТМ	шт.	1 138,44	2 746,65	2 811,93	2,47	-
109-0236	БКМ-245 ОТТГ	шт.	1 138,44	2 746,65	2 811,93	2,47	-
109-0237	БКМ-299 ОТТМ	шт.	1 408,74	3 398,79	3 479,58	2,47	-
109-0238	БКМ-324 ОТТМ	шт.	1 408,74	3 398,79	3 479,58	2,47	-
109-0239	БКМ-324	шт.	1 394,06	3 363,37	3 443,33	2,47	-
109-0240	БКМ-426	шт.	3 386,28	8 169,84	8 364,08	2,47	-
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м ²	13,72	98,70	101,06	7,37	-
Трубы утяжеленные:							
109-0133	89x19 мм	м	396,93	1 030,08	1 052,43	2,65	-
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм	шт.	822,16	2 693,41	2 751,96	3,35	-
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм	шт.	995,39	3 260,91	3 331,81	3,35	-
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм	шт.	1 143,87	3 747,37	3 828,81	3,35	-
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм	шт.	1 204,35	3 945,54	4 031,26	3,35	-
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм	шт.	1 556,32	5 098,55	5 209,38	3,35	-
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм	шт.	1 864,28	6 107,47	6 240,19	3,35	-
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт.	587,92	1 926,05	1 967,92	3,35	-
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	783,88	2 568,03	2 623,83	3,35	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт.	1 117,04	3 659,47	3 739,00	3,35	-
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт.	1 128,80	3 698,01	3 778,37	3,35	-
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт.	864,12	2 830,90	2 892,42	3,35	-
Группа: Расстрелы							
109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	9 398,07	23 968,41	24 543,66	2,61	109-0124
Группа: Режущие элементы							
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт.	46,10	145,06	147,98	3,21	-
109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт.	65,70	246,43	251,45	3,83	-
109-0120	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт.	276,90	834,61	851,56	3,08	-
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная	шт.	346,00	896,74	914,93	2,64	-
Группа: Резец породный							
109-0131	Резец породный типа РПП	шт.	152,20	382,78	390,61	2,57	109-0131
Группа: Рельсы железнодорожные							
109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	5 543,22	18 494,80	18 990,46	3,43	109-0132
Группа: Став буровой							
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт.	76 275,00	179 611,56	183 491,18	2,41	109-0146
Группа: Стяжки							
109-0125	Стяжки из угольника	т	7 166,25	18 547,79	19 015,19	2,65	109-0125
109-0126	Стяжки из СВП	т	8 415,00	21 589,96	22 134,01	2,63	109-0126
Группа: Шнек							
Шнек:							
109-0147	типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт.	527,21	5 596,23	5 769,13	10,94	109-0147
109-0148	диаметром 135 мм	шт.	597,00	6 333,99	6 529,66	10,94	109-0148
109-0091	SB диаметром 880 мм	шт.	3 360,00	35 674,78	36 777,22	10,95	-
109-0092	SB диаметром 1500 мм	шт.	4 887,50	51 856,13	53 458,52	10,94	-
109-0093	SBF-K диаметром 1500 мм	шт.	4 887,50	51 886,03	53 489,34	10,94	-
109-0094	SBF-KR диаметром 1500 мм	шт.	4 887,50	51 902,06	53 505,87	10,95	-
109-0095	SB диаметром 1700 мм	шт.	5 620,63	59 656,06	61 499,42	10,94	-
109-0096	SBF-K диаметром 1700 мм	шт.	5 620,63	59 681,20	61 525,33	10,95	-
109-0097	SBF-KR диаметром 1700 мм	шт.	5 620,63	59 651,93	61 495,15	10,94	-
109-0098	SBF-K диаметром 880 мм	шт.	3 360,00	35 670,75	36 773,06	10,94	-
109-0099	SBF-KR диаметром 880 мм	шт.	3 360,00	35 659,38	36 761,34	10,94	-
109-0100	SB диаметром 1000 мм	шт.	3 864,00	41 009,14	42 276,34	10,94	-
109-0103	SBF-K диаметром 1000 мм	шт.	3 864,00	41 000,24	42 267,16	10,94	-
109-0104	SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	3 864,00	40 998,53	42 265,40	10,94	-
109-0105	SB диаметром 1200 мм	шт.	4 250,40	45 107,76	46 501,58	10,94	-
109-0106	SBF-K диаметром 1200 мм	шт.	4 250,40	45 123,70	46 518,02	10,94	-
109-0108	SBF-KR диаметром 1200 мм	шт.	4 250,40	45 110,17	46 504,07	10,94	-
Группа: Штанги буровые и прочие материалы							
109-0082	Штанги буровые	м	62,00	330,54	337,84	5,45	-
Штанга буровая:							
109-0101	типа БТС-150	шт.	1 375,00	6 432,15	6 574,94	4,78	109-0101
109-0143	типа БТС-2	шт.	786,00	3 386,18	3 461,35	4,40	109-0143
109-0144	типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	102,30	978,60	1 000,30	9,78	109-0144
109-0149	для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт.	5 490,00	30 478,64	31 155,32	5,67	109-0149
Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи							
Подраздел: Материалы для сооружения связи							
Группа: Антенны							
Антенна марка:							
110-0247	АТКГ2.1.-1.3	шт.	304,75	816,96	834,54	2,74	-
110-0248	АТКГ4.1.-6.12	шт.	251,85	566,15	578,32	2,30	-
110-0249	ДЕЛЬТА Н-141	шт.	251,85	565,95	578,12	2,30	-
Группа: Блоки контргруза							
110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг)	шт.	61,61	122,24	124,75	2,02	110-0001
110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т)	шт.	685,71	1 360,56	1 388,46	2,02	110-0002
Группа: Втулки							
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	1 897,40	13 671,90	14 207,90	7,49	110-0184

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	6 541,23	21 859,62	22 716,50	3,47	110-0231
Группа: Глухари							
110-0014	Глухари	100 шт.	164,00	548,24	560,86	3,42	110-0014
Группа: Держатели							
110-0015	Держатели	100 шт.	334,11	1 117,01	1 147,62	3,43	110-0015
Группа: Детали							
110-0016	Детали закладные фундаментов одноствольных мачт и фидерных опор	т	14 791,70	56 442,25	57 655,76	3,90	110-0016
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	кг	141,74	439,46	448,93	3,17	110-0017
110-0018	нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	78,59	243,70	248,96	3,17	110-0018
110-0019	усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	173,23	536,89	548,41	3,17	110-0019
110-0020	усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	65,83	204,02	208,42	3,17	110-0020
Детали механические для канатов диаметром:							
110-0021	до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	66,00	204,63	209,04	3,17	110-0021
110-0022	23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	49,83	154,47	157,79	3,17	110-0022
Детали механические стальные для крепления:							
110-0023	концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	29,66	127,37	130,09	4,39	110-0023
110-0024	20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	134,75	578,13	590,58	4,38	110-0024
110-0025	32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	107,67	462,30	472,25	4,39	110-0025
110-0026	48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	44,27	190,02	194,09	4,38	110-0026
110-0027	симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	31,45	134,93	137,87	4,38	110-0027
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	974,43	4 184,21	4 274,17	4,39	110-0236
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	1 005,25	4 315,57	4 408,37	4,39	110-0237
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	3 079,96	13 227,12	13 511,47	4,39	110-0238
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-08-9,1-300/16	шт.	258,63	859,33	877,83	3,39	-
Группа: Ерши для кронштейнов							
110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт.	759,42	3 569,94	3 643,10	4,80	110-0028
Группа: Закладные части							
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	11 576,32	43 541,33	44 547,16	3,85	110-0029
Группа: Клин							
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	шт.	3,50	13,16	13,47	3,85	110-0077
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	шт.	3,90	14,64	14,99	3,84	110-0078
Группа: Колонки							
110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт.	269,02	1 011,58	1 038,69	3,86	110-0079
Группа: Кольца							
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	148,63	559,18	570,47	3,84	110-0080
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	159,45	599,92	612,05	3,84	110-0081
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	30,10	113,18	115,48	3,84	110-0202
Группа: Консоли							
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:							
110-0082	ККч-1	100 шт.	1 442,45	4 056,27	4 148,36	2,88	110-0082
110-0083	ККч-2	100 шт.	2 060,75	5 741,50	5 871,83	2,85	110-0083
110-0084	ККч-3	100 шт.	3 290,00	9 092,47	9 298,88	2,83	110-0084
110-0085	ККч-4	100 шт.	3 916,77	14 170,33	14 492,01	3,70	110-0085
110-0086	ККч-6	100 шт.	5 975,25	22 965,42	23 486,75	3,93	110-0086

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	903,44	3 324,38	3 399,87	3,76	110-0087
Группа: Конструкции стальные							
Конструкции стальные:							
110-0118	для концентрических фидеров	т	14 170,00	32 577,27	33 313,53	2,35	110-0118
110-0256	отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	9 800,00	22 528,47	23 037,63	2,35	-
110-0179	порталов ОРУ	т	12 500,00	28 719,66	29 368,73	2,35	-
110-0180	прожекторных мачт ОРУ	т	12 500,00	28 724,98	29 374,17	2,35	-
110-0255	сборных железобетонных центрифужированных опор ВЛ	т	11 600,00	26 662,49	27 265,05	2,35	-
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	8 200,00	18 836,56	19 262,28	2,35	-
Группа: Кронштейны							
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:							
110-0088	600 мм, типа ККП-1-600	шт.	39,98	89,06	91,04	2,28	110-0088
110-0089	1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	50,96	113,51	116,04	2,28	110-0089
Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:							
110-0090	4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	1 996,34	3 435,10	3 511,71	1,76	110-0090
110-0091	3-3,5 мм КС-3/3,5	100 шт.	1 796,70	3 091,85	3 160,80	1,76	110-0091
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	82,20	141,40	144,55	1,76	110-0183
Кронштейны стальные массой:							
110-0232	24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	203,40	555,78	568,19	2,79	110-0232
110-0233	45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	365,44	998,51	1 020,77	2,79	110-0233
Группа: Крюки							
110-0235	Крюки	кг	29,15	95,16	97,23	3,34	-
Крюки для крепления изоляторов:							
110-0092	КР-8	т	25 426,89	83 022,79	84 824,41	3,34	110-0092
110-0093	КР-10	т	19 893,65	64 937,42	66 346,55	3,34	110-0093
110-0094	КН-12	т	15 213,56	44 441,34	45 405,71	2,98	110-0094
110-0095	КН-16	т	12 042,04	44 941,51	45 916,77	3,81	110-0095
110-0096	КН-18	т	11 333,90	36 981,90	37 784,40	3,33	110-0096
110-0097	КН-20	т	11 145,56	36 364,46	37 153,60	3,33	110-0097
110-0098	КН-22	т	10 616,35	34 641,54	35 393,25	3,33	110-0098
110-0099	КН-25	т	10 375,29	33 863,19	34 598,01	3,33	110-0099
Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:							
110-0100	КПД-16	шт.	12,80	41,77	42,67	3,33	110-0100
110-0101	КПД-20	шт.	16,64	54,31	55,51	3,34	110-0101
110-0102	Крючья консольные	100 шт.	474,88	1 550,48	1 584,14	3,34	110-0102
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт.	105,29	369,65	377,69	3,59	-
Группа: Люки							
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:							
110-0103	легкого типа Л	шт.	760,82	1 969,07	2 017,30	2,65	110-0103
110-0104	тяжелого типа Т	шт.	1 087,93	2 816,14	2 885,15	2,65	110-0104
Группа: Метизы							
110-0003	Болты консольные	шт.	5,31	14,00	14,30	2,69	110-0003
Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной:							
110-0004	до 600 мм	т	38 792,71	102 458,76	104 620,63	2,70	110-0004
110-0005	более 600 мм	т	25 668,13	67 778,09	69 208,19	2,70	110-0005
Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности:							
110-0006	4,6	т	15 072,06	39 800,80	40 640,60	2,70	110-0006
110-0007	5,8	т	14 969,51	39 517,66	40 351,49	2,70	110-0007
110-0008	8,8	т	15 120,00	39 916,74	40 758,98	2,70	110-0008
110-0009	10,9	т	15 780,00	41 650,63	42 529,47	2,70	110-0009
Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами:							
110-0010	БЧК-350	шт.	8,36	22,08	22,54	2,70	110-0010
110-0011	БЧК-400	шт.	8,92	23,52	24,01	2,69	110-0011
110-0012	БЧК-450	шт.	9,20	24,30	24,82	2,70	110-0012
110-0013	БЧК-700	шт.	13,96	36,85	37,63	2,70	110-0013
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	88,50	233,65	238,58	2,70	-
Группа: Накладки							
110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	49,13	107,83	110,44	2,25	110-0105
Группа: Обоймы							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	18,60	56,37	57,61	3,10	110-0106
Группа: Оттяжки мачт и опор							
Оттяжки мачт деревянных (типоразмер):							
110-0150	МД-16,5 м (20 м)	компл.	1 927,63	7 851,37	8 035,07	4,17	110-0150
110-0151	МД-18,5 м (20 м)	компл.	1 983,07	8 081,10	8 270,18	4,17	110-0151
110-0152	МД-22 м (20 м)	компл.	3 578,37	14 576,44	14 917,53	4,17	110-0152
110-0153	МД-25 м (20 м)	компл.	3 903,46	15 902,42	16 274,52	4,17	110-0153
110-0154	МД-27 м (20 м)	компл.	4 961,13	20 212,03	20 684,97	4,17	110-0154
110-0155	МД-29 м (20 м)	компл.	5 099,06	20 780,04	21 266,29	4,17	110-0155
110-0156	МД-30 м (20 м)	компл.	5 820,46	23 705,88	24 260,62	4,17	110-0156
110-0157	МД-33 м (20 м)	компл.	6 008,04	24 475,62	25 048,33	4,17	110-0157
110-0158	МД-36 м (20 м)	компл.	6 096,07	24 830,92	25 411,94	4,17	110-0158
110-0159	МД-38 м (20 м)	компл.	7 876,96	32 099,96	32 851,12	4,17	110-0159
110-0160	МД-40 м (20 м)	компл.	8 784,83	35 777,92	36 615,15	4,17	110-0160
110-0161	МД-43 м (20 м)	компл.	8 579,88	34 933,07	35 750,47	4,17	110-0161
110-0162	МД-46 м (20 м)	компл.	8 952,24	36 474,75	37 328,25	4,17	110-0162
Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер):							
110-0163	МДУ-16,5 м (20 м)	компл.	2 128,32	8 666,33	8 869,11	4,17	110-0163
110-0164	МДУ-18,5 м (20 м)	компл.	2 208,30	8 994,74	9 205,25	4,17	110-0164
110-0165	МДУ-22 м (20 м)	компл.	4 316,17	17 585,22	17 996,71	4,17	110-0165
110-0166	МДУ-25 м (20 м)	компл.	4 839,25	19 715,90	20 177,25	4,17	110-0166
110-0167	МДУ-30 м (20 м)	компл.	6 759,04	27 539,24	28 183,68	4,17	110-0167
110-0168	МДУ-36 м (20 м)	компл.	8 524,03	34 736,10	35 548,92	4,17	110-0168
Группа: Перемычки							
110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	252,70	818,23	834,65	3,30	110-0107
Группа: Пластины							
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	36,76	119,07	121,58	3,31	110-0109
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.841.003)	100 шт.	519,24	1 682,32	1 717,65	3,31	110-0203
Группа: Плиты столярные							
110-0205	Плиты столярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м ²	12 627,75	40 878,48	41 953,59	3,32	110-0205
Группа: Подкосы							
110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	4,10	13,25	13,58	3,31	110-0108
Группа: Проволока стальная							
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	13 698,23	44 375,14	45 382,43	3,31	110-0111
Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр:							
110-0221	1,5 мм	т	12 600,00	40 798,64	41 724,77	3,31	110-0221
110-0222	2 мм	т	14 210,00	46 018,70	47 063,33	3,31	110-0222
110-0223	2,5 мм	т	10 300,00	33 340,14	34 096,96	3,31	110-0223
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр:							
110-0227	1,2 мм	т	13 650,00	44 193,18	45 196,37	3,31	110-0227
110-0228	2 мм	т	10 270,00	33 259,76	34 014,74	3,31	110-0228
Группа: Прокладки							
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 757541.002	100 шт.	496,92	1 453,80	1 484,48	2,99	110-0075
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02	100 шт.	496,92	1 453,27	1 483,94	2,99	110-0076
Группа: Прочие изделия и материалы							
110-0250	Аттенюатор АТ-20	шт.	1 173,00	4 087,15	4 172,99	3,56	-
Вводное устройство:							
110-0251	ВРУ 3см-11	шт.	5 181,90	22 550,76	23 024,32	4,44	-
110-0252	ВРУ 3см-48	шт.	6 994,30	24 360,60	24 872,18	3,56	-
Гильзы:							
110-0201	полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	шт.	0,11	0,39	0,39	3,55	110-0201
110-0208	стальные с фланцами	т	9 040,00	31 471,20	32 132,07	3,55	110-0208
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.	203,51	708,48	723,37	3,55	110-0197
110-0193	Коробка КАС	шт.	24,63	85,83	87,61	3,56	-
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм	кг	42,94	149,55	152,68	3,56	110-0190
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	54,70	190,49	194,47	3,56	110-0191
110-0218	Опора МТ-6.1	шт.	155,66	542,39	553,77	3,56	-
110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	17,67	61,51	62,82	3,56	110-0110
Полимер для стабилизации буровых скважин:							
110-0199	EZ MUD	т	540,14	1 881,29	1 920,80	3,56	110-0199
110-0245	«ФИЛЬТР ЧЕК»	т	30 599,52	106 521,85	108 758,79	3,55	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
110-0246	«ИЗ МАД»	т	64 460,43	224 401,48	229 113,89	3,55	-
110-0253	Red Star IT Check	т	13 368,04	46 554,68	47 533,25	3,56	-
110-0112	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками	м	34,89	121,49	124,02	3,55	110-0112
110-0239	Полимер-ингибитор Prim Mud HEADS\M-I	т	2 897,33	10 095,04	10 307,24	3,56	-
110-0257	Полимер Terra Raid	т	45 377,08	158 430,26	161 760,47	3,56	-
110-0258	Полимер New-drill plus	т	82 909,09	289 403,54	295 486,80	3,56	-
Термокамера стальная:							
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки ЭИ/1-100	м ²	12,24	42,61	43,50	3,55	110-0204
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт.	284,97	992,15	1 012,98	3,55	-
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	181,23	631,14	644,40	3,56	110-0200
110-0225	Усилитель	шт.	495,77	1 726,72	1 763,00	3,56	-
110-0226	Фильтр полосовой	шт.	79,25	275,94	281,73	3,55	-
110-0230	Фильтр режекторный	шт.	40,53	141,17	144,12	3,56	-
110-0234	Шкаф ШЭСУ-1м	шт.	1 725,00	6 008,27	6 134,44	3,56	-
Группа: Скрепы							
110-0113	Скрепы 10x2	кг	15,37	28,61	29,26	1,90	110-0113
110-0114	Скрепы 30x2	кг	14,15	26,35	26,96	1,91	110-0114
110-0198	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт.	216,51	289,89	296,46	1,37	110-0198
Группа: Совол пластификаторный							
110-0115	Совол пластификаторный	т	11 211,00	23 416,77	23 985,79	2,14	110-0115
Группа: Соединительные элементы							
110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	шт.	40,23	96,65	98,74	2,45	110-0186
Соединители свальные стальные марки:							
110-0206	СОС-25-1А	шт.	9,44	22,68	23,17	2,45	110-0206
110-0207	СОС-50-1А	шт.	11,30	27,16	27,75	2,46	110-0207
Группа: Стойки							
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двуглава № 16 массой до 0,05 т	т	1 058,00	39 311,18	40 958,42	38,71	-
Стойки для линий сети проводного вещания типа:							
110-0120	РС-I-1.3	шт.	158,11	1 285,53	1 339,41	8,47	110-0120
110-0121	РС-I-1.6	шт.	189,78	1 542,02	1 606,70	8,47	110-0121
110-0122	РС-I-1.9	шт.	213,57	1 735,49	1 808,22	8,47	110-0122
110-0123	РС-II-1.6	шт.	229,99	1 868,37	1 946,66	8,46	110-0123
110-0124	РС-II-1.9	шт.	331,49	2 693,90	2 806,76	8,47	110-0124
110-0125	РС-III-3.6	шт.	431,22	3 506,43	3 653,34	8,47	110-0125
110-0126	РС-III-3.9	шт.	550,68	4 477,11	4 664,65	8,47	110-0126
110-0127	РС-III-4.2	шт.	750,56	6 098,56	6 354,05	8,47	110-0127
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	11 255,00	33 380,06	34 778,69	3,09	-
Группа: Стойки телефонные и опоры							
Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления,:							
110-0214	однопарные	шт.	252,01	2 506,20	2 559,62	10,16	110-0214
110-0215	двупарные	шт.	315,30	3 135,55	3 202,28	10,16	110-0215
110-0216	шестипарные	шт.	483,31	4 805,80	4 908,16	10,16	110-0216
110-0217	десятипарные	шт.	840,04	8 354,80	8 532,77	10,16	110-0217
Группа: Ступени столбовые							
110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	491,20	3 232,97	3 311,86	6,74	110-0119
Группа: Траверсы							
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	46,94	281,72	289,36	6,16	110-0128
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	93,90	696,54	715,59	7,62	110-0129
110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	37,52	410,86	422,12	11,25	110-0130
110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	55,86	611,29	628,04	11,24	110-0131
110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	48,40	358,71	368,45	7,61	110-0209
110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	14,80	146,26	150,33	10,16	110-0210
110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	74,50	227,97	234,19	3,14	110-0211
Группа: Устройства заземляющие							
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.	116,25	215,00	217,01	1,87	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Хомуты							
110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	14,49	39,34	40,23	2,78	110-0132
110-0133	Хомуты двухшковые для радиомачт в комплекте	кг	9,21	25,04	25,62	2,78	110-0133
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	34,60	93,96	96,10	2,78	110-0213
Группа: Штыри							
110-0182	Штыри установочные	шт.	3,51	9,55	9,74	2,77	-
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт.	3,51	9,53	9,79	2,79	110-0134
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт.	5,15	13,99	14,27	2,77	110-0135
Подраздел: Изоляторы							
Группа: Изоляторы антенные							
Изоляторы для радио и связи антенные:							
110-0044	ПР-1	100 шт.	2 049,01	2 441,05	2 490,61	1,22	110-0044
110-0045	ПР-2	100 шт.	2 049,01	3 649,11	3 723,19	1,82	110-0045
110-0046	ПР-3	100 шт.	2 049,01	4 069,33	4 151,95	2,03	110-0046
110-0047	ПР-5	100 шт.	9 623,01	14 805,79	15 106,35	1,57	110-0047
Группа: Изоляторы линейные штыревые							
110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	4 309,16	10 596,07	10 811,24	2,51	-
Изоляторы линейные штыревые типа:							
110-0039	РФ-10	100 шт.	274,08	563,27	575,60	2,10	110-0039
110-0040	ТФ-12	100 шт.	475,47	977,37	998,78	2,10	110-0040
110-0041	ТФ-16	100 шт.	683,34	1 404,67	1 435,42	2,10	110-0041
110-0042	РФО-12	100 шт.	598,71	1 230,73	1 257,68	2,10	110-0042
110-0043	РФО-16	100 шт.	767,76	1 579,08	1 613,67	2,10	110-0043
Группа: Изоляторы опорные							
Изоляторы для радио и связи опорные:							
110-0048	5516	100 шт.	7 485,12	12 505,33	12 786,70	1,71	110-0048
110-0049	ИО-30-150 У1	100 шт.	12 314,41	20 574,11	21 037,03	1,71	110-0049
110-0050	ИО-30-280 У1	100 шт.	24 570,71	41 063,68	41 987,62	1,71	110-0050
110-0051	ИО-30-450 У1	100 шт.	29 702,33	49 626,28	50 742,86	1,71	110-0051
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт.	41,10	119,51	122,22	2,97	-
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт.	1 986,01	5 775,77	5 906,02	2,97	-
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт.	2 185,05	6 354,65	6 497,93	2,97	-
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ, Г1	шт.	555,44	1 615,35	1 651,77	2,97	-
Группа: Изоляторы стеатитовые							
Изоляторы стеатитовые для антенных устройств:							
110-0030	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт.	105,97	177,08	180,70	1,71	110-0030
110-0031	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт.	145,77	243,74	248,72	1,71	110-0031
110-0032	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт.	201,46	336,58	343,45	1,70	110-0032
110-0033	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт.	233,41	390,08	398,04	1,71	110-0033
110-0034	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт.	192,68	322,11	328,70	1,71	110-0034
110-0035	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт.	212,54	355,36	362,61	1,71	110-0035
110-0036	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт.	307,51	513,79	524,27	1,70	110-0036
110-0037	ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт.	440,79	736,72	751,74	1,71	110-0037
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт.	679,38	1 135,55	1 158,73	1,71	110-0038
Изоляторы стеатитовые:							
110-0067	ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт.	5 888,17	9 845,95	10 046,81	1,71	110-0067
110-0068	ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт.	3 696,05	6 178,34	6 304,37	1,71	110-0068
110-0069	ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт.	4 260,50	7 121,80	7 267,09	1,71	110-0069
110-0070	ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт.	4 792,12	8 012,69	8 176,16	1,71	110-0070
110-0071	ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт.	5 731,60	9 576,83	9 772,20	1,70	110-0071
110-0072	ИЛЮТ 757513.066	100 шт.	2 002,72	3 346,44	3 414,71	1,71	110-0072
110-0073	ИЛЮТ 757532.006-01	100 шт.	1 784,26	2 983,70	3 044,56	1,71	110-0073
110-0074	ИЛЮТ 757532.006-02	100 шт.	1 940,84	3 244,41	3 310,59	1,71	110-0074
Группа: Изоляторы прочие							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Изоляторы для радио и связи:							
110-0061	ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт.	203,56	290,17	297,00	1,46	110-0061
110-0062	ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт.	497,78	709,90	726,59	1,46	110-0062
110-0063	ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт.	497,78	709,65	726,33	1,46	110-0063
110-0064	ИЛЮТ 757531.018	100 шт.	939,48	1 339,45	1 370,93	1,46	110-0064
110-0065	ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт.	936,09	1 335,29	1 366,66	1,46	110-0065
110-0066	ИМБЦ 757553.003	100 шт.	970,79	1 383,95	1 416,47	1,46	110-0066
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	9,27	13,21	13,51	1,46	110-0187
110-0188	Изоляторы фарфоровые штыревые ТФ 20	шт.	8,88	12,67	12,96	1,46	110-0188
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	872,10	1 243,56	1 272,78	1,46	110-0192
Группа: Изоляторы такелажные							
Изоляторы для радио и связи такелажные:							
110-0052	ИТО-2У1	100 шт.	147,16	242,56	247,82	1,68	110-0052
110-0053	ИТО-3У1	100 шт.	495,00	816,14	833,85	1,68	110-0053
110-0054	ИТО-2Уу1	100 шт.	957,60	1 578,92	1 613,19	1,68	110-0054
110-0055	ИТ-30У1	100 шт.	1 377,19	2 270,51	2 319,78	1,68	110-0055
110-0056	ИТ-40У1	100 шт.	3 125,00	5 152,46	5 264,26	1,68	110-0056
110-0057	ИТ-70У1	100 шт.	4 658,62	7 680,39	7 847,04	1,68	110-0057
110-0058	ИТ-100У1	100 шт.	6 582,25	10 848,71	11 084,13	1,68	110-0058
110-0059	ИТ-160У1	100 шт.	30 102,83	49 636,17	50 713,28	1,68	110-0059
110-0060	ИТ-200У1	100 шт.	49 366,88	81 384,44	83 150,48	1,68	110-0060
Раздел 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог							
Подраздел: Материалы							
Группа: Бирки							
111-0111	Бирки виниловые (кольца нумерационные)	1000 шт.	48,82	87,67	89,71	1,84	111-0111
111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	46,10	101,41	103,78	2,25	-
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	142,50	215,57	220,60	1,55	-
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	30,74	55,19	56,47	1,84	111-0109
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	142,50	184,88	189,19	1,33	111-0110
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	шт.	1,25	2,58	2,62	2,10	-
111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	63,00	69,13	70,73	1,12	-
Группа: Болты							
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100 шт.	974,51	5 847,65	5 908,47	6,06	111-0003
Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной:							
111-0001	400 мм	т	12 539,84	74 542,19	75 317,41	6,01	111-0001
111-0002	от 400 до 700 мм	т	9 820,15	57 433,60	58 030,92	5,91	111-0002
Группа: Бруска траверсные							
111-8001	Бруска для крепления траверс сигнальных цепей	м ³	1 600,00	4 177,82	4 335,72	2,71	-
111-0104	Бруска траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм	м ³	1 600,10	4 177,45	4 335,35	2,71	111-0104
Группа: Верхушки оголовков							
Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип:							
111-0004	ЭТ-34-1	100 шт.	15 552,19	36 041,94	36 863,71	2,37	111-0004
111-0005	ЭТ-34-2	100 шт.	8 542,80	19 807,47	20 259,10	2,37	111-0005
111-0006	ЭТ-34-3	100 шт.	8 163,12	18 923,52	19 354,98	2,37	111-0006
111-0007	ЭТ-37	100 шт.	8 732,64	20 246,78	20 708,42	2,37	111-0007
Группа: Зажим							
111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	1 375,21	3 746,75	3 824,31	2,78	111-0008
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69.95	шт.	130,36	300,69	306,93	2,35	-
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.	106,03	244,57	249,63	2,35	-
111-0130	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30	шт.	537,93	1 240,82	1 266,53	2,35	-
111-0131	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	шт.	211,14	487,04	497,12	2,35	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Зажим ответственный с прокалыванием изоляции (СИП):							
111-3103	P630	шт.	44,60	121,54	124,04	2,78	-
111-3104	P95	шт.	110,54	301,20	307,46	2,78	-
Зажим соединительный изолированный (СИП):							
111-3202	МРТ 50	шт.	38,78	106,08	108,28	2,79	-
111-3210	МРТ 54 N	шт.	63,98	175,20	178,80	2,79	-
111-3211	Зажимы соединительные СВС-50-3	шт.	24,17	55,10	56,21	2,33	-
Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП):							
111-3244	СРТАУ 50	шт.	80,80	220,20	224,76	2,78	-
111-3245	СРТАУ 54	шт.	80,80	220,12	224,68	2,78	-
Группа: Изоляторы							
111-0179	Изоляторы	шт.	51,50	115,83	118,47	2,30	-
111-0107	Изоляторы фарфоровые типа ТФ-20	100 шт.	889,48	1 814,66	1 856,04	2,09	111-0107
Группа: Консоли изолированные							
Консоли изолированные швеллерные:							
111-0025	со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	11 170,95	19 583,48	19 794,99	1,77	111-0025
111-0026	со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	11 849,18	20 773,21	20 997,55	1,77	111-0026
111-0027	со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	14 172,91	24 843,77	25 112,08	1,77	111-0027
111-0028	со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	15 040,07	26 366,66	26 651,43	1,77	111-0028
111-0029	с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	15 066,52	26 414,16	26 699,43	1,77	111-0029
111-0030	с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	12 842,90	22 504,85	22 747,90	1,77	111-0030
111-0031	с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	19 130,22	33 547,05	33 909,36	1,77	111-0031
111-0032	с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	16 322,85	28 604,48	28 913,41	1,77	111-0032
Консоли швеллерные марки:							
111-0033	ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 окрашенные	шт.	169,27	319,72	323,18	1,91	111-0033
111-0034	ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 оцинкованные	шт.	220,28	416,18	420,67	1,91	111-0034
111-0035	ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И окрашенные	шт.	214,99	388,77	392,97	1,83	111-0035
111-0036	ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И оцинкованные	шт.	266,00	502,40	507,82	1,91	111-0036
111-0037	ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 окрашенные	шт.	157,18	310,81	314,17	2,00	111-0037
111-0038	ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 оцинкованные	шт.	188,71	356,55	360,40	1,91	111-0038
111-0039	ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 окрашенные	шт.	193,46	356,92	360,78	1,86	111-0039
111-0040	ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 оцинкованные	шт.	241,82	456,74	461,67	1,91	111-0040
Группа: Консоли неизолированные							
Консоли неизолированные прямые:							
111-0011	швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	16 239,68	32 003,60	32 314,03	1,99	111-0011
111-0012	швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	14 983,35	29 511,60	29 797,87	1,99	111-0012
111-0013	швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	20 601,93	40 577,62	40 971,23	1,99	111-0013
111-0014	швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	19 009,31	37 463,55	37 826,95	1,99	111-0014
111-0015	инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	9 162,72	18 048,68	18 223,74	1,99	111-0015
111-0016	инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	8 752,75	17 248,73	17 416,05	1,99	111-0016
111-0017	инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	11 633,80	22 922,25	23 144,60	1,99	111-0017
111-0018	инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	11 123,72	21 918,80	22 131,43	1,99	111-0018
Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные:							
111-0019	с растянутой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	500,45	956,25	965,53	1,93	111-0019
111-0020	с растянутой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	592,46	1 131,11	1 142,08	1,93	111-0020
111-0021	с растянутой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	686,54	1 310,70	1 323,42	1,93	111-0021
111-0022	с сжатой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	483,64	923,90	932,85	1,93	111-0022
111-0023	с сжатой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	604,55	1 155,02	1 166,23	1,93	111-0023
111-0024	с сжатой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	648,19	1 237,59	1 249,58	1,93	111-0024
Группа: Конструкции							
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100 шт.	3 784,37	6 775,88	6 842,29	1,81	111-0009

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100 шт.	2 853,25	5 109,98	5 160,05	1,81	111-0010
Группа: Кронштейны							
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной:							
111-0041	3600 мм окрашенные	т	12 380,05	19 101,26	19 299,90	1,56	111-0041
111-0042	3600 мм оцинкованные	т	14 630,11	23 342,10	23 584,86	1,61	111-0042
111-0043	1750 мм окрашенные	т	13 710,06	21 863,77	22 091,16	1,61	111-0043
111-0044	1750 мм оцинкованные	т	16 927,40	27 011,43	27 292,35	1,61	111-0044
111-0045	2805 мм окрашенные	т	11 580,92	18 472,74	18 664,85	1,61	111-0045
111-0046	2805 мм оцинкованные	т	14 751,02	23 531,61	23 776,34	1,61	111-0046
111-0047	2850 мм окрашенные	т	11 318,31	18 055,51	18 243,29	1,61	111-0047
111-0048	2850 мм оцинкованные	т	13 878,21	22 143,79	22 374,09	1,61	111-0048
111-0049	1580 мм окрашенные	т	13 300,10	21 226,49	21 447,23	1,61	111-0049
111-0050	1580 мм оцинкованные	т	16 081,03	25 647,87	25 914,60	1,61	111-0050
111-0051	2180 мм окрашенные	т	14 120,03	23 122,80	23 363,29	1,65	111-0051
111-0052	2180 мм оцинкованные	т	16 780,05	26 760,54	27 038,86	1,61	111-0052
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	242,40	591,26	597,43	2,46	-
111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	компл.	484,79	1 183,26	1 195,56	2,47	-
111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	168,71	411,71	415,98	2,47	-
Группа: Надставки							
Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип:							
111-0053	1 марки КС-1780-71	шт.	750,89	1 257,31	1 286,86	1,71	111-0053
111-0054	1 марки КС-1780-71Б	шт.	844,68	1 414,32	1 447,57	1,71	111-0054
111-0055	2 марки КС-1780-71	шт.	805,80	1 349,01	1 380,72	1,71	111-0055
111-0056	2 марки КС-1780-7Б	шт.	854,39	1 430,21	1 463,83	1,71	111-0056
Группа: Накладки							
111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 компл.	5 073,70	8 806,23	9 007,01	1,78	111-0106
Группа: Оголовок крепления							
111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	12 373,50	32 725,85	33 475,27	2,71	111-0101
Группа: Ограничитель грузов							
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт.	307,60	492,31	502,70	1,63	111-0057
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт.	290,15	451,93	461,46	1,59	111-0058
Группа: Прочие материалы							
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.	21,98	50,99	52,52	2,39	-
111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	0,27	0,44	0,46	1,70	111-0120
111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	5,82	7,63	7,86	1,35	-
Группа: Соединитель стыковой							
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм ²	100 шт.	3 715,00	14 401,89	14 718,73	3,96	111-0059
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм ²	100 шт.	4 005,00	16 506,64	16 869,77	4,21	111-0060
Группа: Схема расположения хомутов							
Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали:							
111-0062	ВСтЗсп окрашенные	компл.	411,61	959,82	967,89	2,35	111-0062
111-0061	ВСтЗсп оцинкованные	компл.	499,14	1 164,31	1 174,09	2,35	111-0061
111-0064	09Г2С окрашенные	компл.	448,59	1 046,36	1 055,16	2,35	111-0064
111-0063	09Г2С оцинкованные	компл.	559,51	1 305,70	1 316,66	2,35	111-0063
Группа: Траверсы							
Траверсы:							
111-0067	ЛЭЗ.40.0080У, тип II, оцинкованные	шт.	341,19	607,28	628,46	1,84	111-0067
111-0068	ЛЭЗ.40.0080У, тип II, окрашенные	шт.	268,65	478,17	494,86	1,84	111-0068
111-0069	ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, оцинкованные	шт.	462,10	822,19	850,88	1,84	111-0069
111-0070	ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, окрашенные	шт.	384,27	683,72	707,59	1,84	111-0070
111-0071	ЛЭЗ.40.0083, тип II, оцинкованные	шт.	507,82	903,28	934,79	1,84	111-0071
111-0072	ЛЭЗ.40.0083, тип II, окрашенные	шт.	401,65	714,46	739,39	1,84	111-0072
111-0073	ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, оцинкованные	шт.	604,55	1 075,51	1 113,03	1,84	111-0073

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
111-0074	ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, окрашенные	шт.	495,73	882,10	912,89	1,84	111-0074
Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением:							
111-0103	100x80 мм высоковольтные	м ³	3 402,53	6 354,58	6 576,37	1,93	111-0103
111-0105	100x80 мм сигнальные	м ³	1 595,09	2 977,82	3 081,76	1,93	111-0105
Группа: Узел крепления							
Узел крепления:							
111-0075	искрового промежутка оцинкованный	шт.	107,15	173,18	176,76	1,65	111-0075
111-0076	искрового промежутка окрашенный	шт.	103,52	167,24	170,71	1,65	111-0076
111-0077	пяты консоли	шт.	226,75	366,53	374,12	1,65	111-0077
111-0078	тяги консоли	шт.	226,75	366,41	374,00	1,65	111-0078
111-0079	кронштейна окрашенный	шт.	128,79	208,09	212,39	1,65	111-0079
111-0080	кронштейна оцинкованный	шт.	143,94	232,69	237,51	1,65	111-0080
Группа: Хомуты							
111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	шт.	1,94	3,29	3,36	1,73	-
Группа: Штанга одинарная для грузов							
Штанга одинарная для грузов тип:							
111-0082	I окрашенная	шт.	152,80	551,84	563,91	3,69	111-0082
111-0081	I оцинкованная	шт.	245,23	848,01	866,60	3,53	111-0081
111-0084	II окрашенная	шт.	99,51	359,40	367,30	3,69	111-0084
111-0083	II оцинкованная	шт.	175,62	634,28	648,20	3,69	111-0083
Подраздел: Изделия							
Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным							
Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа:							
111-0088	СП-6 на перекрестной стрелке Р-65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	9 341,71	26 703,09	27 255,87	2,92	515-0002
111-0089	СП-6 на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	9 266,00	26 490,55	27 038,89	2,92	515-0007
111-0090	СП-6 на простой стрелке Р-65 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1520 мм	компл.	9 793,71	27 988,30	28 567,66	2,92	515-0003
111-0091	СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	8 512,29	24 343,17	24 847,07	2,92	515-0005
111-0092	СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	8 889,71	25 407,73	25 933,69	2,92	515-0001
111-0093	СП-6 на простой стрелке Р-43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	9 341,71	26 699,80	27 252,51	2,92	515-0004
111-0094	СП-6 на стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	8 964,29	25 635,31	26 165,97	2,92	515-0006
111-0095	СП-2р на горочных стрелках Р-43, Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл.	4 746,00	13 568,25	13 849,11	2,92	515-0011
111-0096	СП-2р на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	5 348,29	15 281,75	15 598,10	2,92	515-0008
111-0097	СП-2р на перекрестной стрелке Р-43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм	компл.	5 198,00	14 864,64	15 172,32	2,92	515-0012
111-0098	СП-2р на простой стрелке Р-43, Р-50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл.	4 821,71	13 788,48	14 073,92	2,92	515-0009
111-0099	СП-2р на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм	компл.	5 876,00	16 795,69	17 143,37	2,92	515-0010
111-0100	СПГ-3м на горочной стрелке Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1524 мм	компл.	5 575,42	15 940,44	16 270,40	2,92	515-0013
111-0102	СПГ-3м на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм	компл.	6 253,42	17 870,15	18 240,06	2,92	515-0014
111-0108	СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/18 с подвижным сердечником	компл.	8 437,71	24 107,74	24 606,78	2,92	515-0015
111-0113	СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником	компл.	8 964,29	25 620,23	26 150,58	2,92	515-0016
111-0115	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева	компл.	8 964,29	25 627,80	26 158,31	2,92	515-0017
Группа: Прочие изделия							
Джемпер штепсельный типа:							
111-0117	I.19.00.00СБ	шт.	62,60	359,02	366,28	5,85	515-0018
111-0119	II.20.00.00СБ	шт.	65,54	375,85	383,46	5,85	515-0019
111-0121	III.21.00.00СБ	шт.	71,57	410,45	418,70	5,85	515-0020
111-0122	IV.22.00.00СБ	шт.	76,84	440,80	449,76	5,85	515-0021
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт.	60,27	294,90	300,84	4,99	515-0022
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт.	102,21	500,05	510,13	4,99	515-0023
111-0125	Замок Мелентьева	шт.	323,93	1 501,21	1 531,51	4,73	515-0024
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт.	376,67	2 261,21	2 306,84	6,12	515-0025
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3 мм	кг	30,00	172,08	175,59	5,85	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ							
Группа: Алюмотол							
112-0001	Алюмотол	т	12 434,60	36 991,32	37 860,61	3,04	112-0001
Группа: Аммонит							
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	4 610,00	17 706,20	18 228,54	3,95	112-0002
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	6 460,00	22 124,34	22 777,01	3,53	112-0003
Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр:							
112-0005	36-37 мм Т19	т	6 036,00	21 310,25	21 938,90	3,63	112-0005
112-0006	36-37 мм АП-5 ЖВ	т	7 062,65	22 219,38	22 874,86	3,24	112-0006
Группа: Аммонал							
112-0004	Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм	т	10 719,16	53 779,97	55 178,27	5,15	112-0004
Группа: Граммонит							
112-0007	Граммонит 79/21	т	3 946,90	13 333,24	13 747,92	3,48	112-0007
Группа: Гранулотол							
112-0008	Гранулотол	т	10 534,07	27 295,79	27 956,34	2,65	112-0008
Группа: Детонит							
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	10 229,07	30 001,18	30 790,21	3,01	112-0009
Группа: Зажигатели огнепроводного шнура							
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000 шт.	4 325,84	13 744,40	14 024,80	3,24	112-0022
Группа: Заряды							
112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000 шт.	71 853,08	213 741,29	218 208,47	3,04	112-0010
Группа: Капсюли-детонаторы							
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	818,00	3 135,83	3 199,47	3,91	112-0021
Группа: Пиротехнические реле							
112-0023	Пиротехнические реле КЗДШ-69	1000 шт.	5 120,00	13 048,74	13 316,24	2,60	112-0023
Группа: Провода							
112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм ²	км	1 258,60	2 042,94	2 087,27	1,66	112-0012
112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм ²	км	1 754,12	2 847,46	2 909,26	1,66	112-0013
112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм ²	км	2 498,00	3 376,31	3 449,58	1,38	112-0014
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	450,00	730,04	745,89	1,66	112-0015
Провод антенный МА сечением:							
112-0017	2,5 мм ²	км	1 130,20	7 028,05	7 180,53	6,35	112-0017
112-0018	4 мм ²	км	1 732,36	10 772,54	11 006,28	6,35	112-0018
112-0016	6 мм ²	км	2 547,56	15 841,82	16 185,60	6,35	112-0016
Группа: Шашки детонаторы							
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	14 179,60	48 012,98	49 194,09	3,47	112-0011
Группа: Шнуры							
112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	1 195,00	2 843,33	2 903,34	2,43	112-0019
112-0020	Шнур детонирующий	км	2 420,00	5 075,01	5 182,10	2,14	112-0020
Группа: Электродетонаторы							
Электродетонаторы:							
112-0024	мгновенного действия ЭД-8-Ж	1000 шт.	2 951,40	6 397,36	6 529,16	2,21	112-0024
112-0025	короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	4 000,00	9 556,89	9 753,77	2,44	112-0025
112-0026	ЭД-ЗД	1000 шт.	4 348,70	10 387,43	10 601,42	2,44	112-0026
Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий							
Группа: Антисептик							
113-0430	Антисептик водный	т	32 581,29	35 658,57	36 425,22	1,12	113-0430
113-0388	Антисептик маслянистый	т	2 807,00	21 900,25	22 371,11	7,97	113-0388
113-0396	Антисептик маслянистый	кг	2,79	21,89	22,29	7,99	-
113-8054	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR	т	2 370,70	50 542,12	51 628,84	21,78	-
113-8055	Антисептик VALTTI POHJUSTE, TIKKURILA	л	148,95	509,24	520,21	3,49	-
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т	5 156,50	21 011,26	21 462,99	4,16	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	15,84	139,73	142,70	9,01	-
113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг	16,01	139,85	142,79	8,92	-
113-8068	Антисептик «НОРТЕКС-ПРОФИЛАКТИКА»	кг	5,56	53,86	55,05	9,90	-
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	6,96	64,33	65,74	9,45	-
113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	15,16	110,79	113,18	7,47	-
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины	кг	16,34	120,32	122,88	7,52	-
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	18,53	142,70	145,77	7,87	-
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	11,73	67,15	68,62	5,85	-
113-8077	Антисептик ХМ-11	т	43 826,06	63 141,60	64 501,03	1,47	-
113-8079	Антисептик ХМ-11	л	7,16	25,78	26,33	3,68	-
113-8078	Антисептик КФА	т	37 565,22	41 157,17	42 043,28	1,12	-
113-8057	Состав АНТИЖУК	т	4 228,90	22 405,08	22 886,80	5,41	-
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т	4 482,45	35 020,53	35 773,44	7,98	-
113-8059	Состав силиконовый для антисептирования кирпича	л	25,10	196,19	200,42	7,98	-
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИ-СОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	18,85	147,30	150,49	7,98	-
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	22,30	204,16	208,55	9,35	-
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	20,40	162,86	166,36	8,15	-
Группа: Ацетон							
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	9 360,00	23 648,13	24 281,90	2,59	113-0002
113-0397	Ацетон технический сорт высший	кг	9,36	23,65	24,28	2,59	-
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	7 716,70	19 488,57	20 010,87	2,59	113-0003
113-0004	Ацетон технический, сорт II	т	10 537,11	26 607,86	27 320,94	2,59	113-0004
Группа: Грунтовки							
Грунтовка:							
113-0391	ГТ-752	т	23 152,80	38 524,81	39 422,42	1,70	548-0005
113-0392	ГТ-760ИН	т	33 439,02	65 126,23	66 641,33	1,99	-
113-0021	ГФ-021 красно-коричневая	т	15 620,00	33 334,00	34 110,69	2,18	113-0021
113-0022	ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	27 603,54	53 744,75	54 997,01	1,99	113-0022
113-0023	ГФ-017 Р темно-коричневая	т	30 518,76	59 427,23	60 811,90	1,99	113-0023
113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая	т	20 093,00	44 355,88	45 389,38	2,26	113-0024
113-0025	ГФ-0163 коричневая	т	16 104,00	31 356,74	32 087,35	1,99	113-0025
113-0026	ФЛ-03К коричневая	т	29 470,09	48 585,72	49 717,77	1,69	113-0026
113-0027	ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	31 273,24	58 889,92	60 262,05	1,93	113-0027
113-0341	ХВ-050 красно-коричневая	т	24 910,19	48 521,81	49 652,37	1,99	113-0341
113-0030	ХС-059 красно-коричневая	т	22 176,00	61 566,18	63 000,66	2,84	113-0030
113-0031	ХС-068 красно-коричневая	т	20 093,00	56 517,37	57 834,23	2,88	113-0031
113-0032	ХС-04 коричневая	т	18 362,00	37 070,23	37 933,96	2,07	113-0032
113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	28 447,65	53 120,44	54 358,15	1,91	113-0034
113-0035	АК-069	т	34 214,05	69 029,26	70 637,65	2,06	113-0035
113-0033	АК-070	т	28 180,00	73 618,70	75 334,03	2,67	113-0033
113-0282	ЭП-0199	т	48 700,00	69 788,17	71 414,23	1,47	-
113-0281	ЭП-0259	т	53 320,00	103 843,80	106 263,37	1,99	113-0282
113-0336	ЭП-057	т	67 340,00	131 109,68	134 164,52	1,99	113-0336
113-3465	ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	24 012,00	46 782,67	47 872,72	1,99	-
113-0339	ПФ-020 красно-коричневая	т	21 174,92	41 238,95	42 199,84	1,99	113-0339
113-0340	ПФ-0142 красно-коричневая	т	26 610,18	51 840,73	53 048,62	1,99	113-0340
113-0036	двуокись титана пигментная, марка А-01	т	28 547,00	55 587,71	56 882,90	1,99	113-0036
113-0283	на основе эпоксидной смолы «Униг-рем»	т	40 329,70	78 554,00	80 384,32	1,99	113-0283
113-0461	«Икозит ЕЖ-1»	т	95 280,47	185 608,08	189 932,75	1,99	113-0461
113-0028	фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	30 030,00	79 733,67	81 591,44	2,72	113-0028
113-0029	фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	28 180,00	83 267,00	85 207,14	3,02	113-0029
Группа: Жидкости							
Жидкость:							
113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	79 476,72	248 102,60	253 238,35	3,19	113-0042
113-0410	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	79,47	248,25	253,38	3,19	-
113-0043	гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	25 650,00	80 129,70	81 788,39	3,19	113-0043
113-0362	индикаторная	л	96,00	299,81	306,02	3,19	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-0454	кремнийорганическая	кг	46,57	145,44	148,44	3,19	-
Группа: Калий							
113-0294	Калий едкий технический	кг	6,00	33,36	34,21	5,70	-
Калий углекислый технический (поташ):							
113-0051	кальцинированный, сорт I	т	8 639,45	54 271,03	55 638,65	6,44	113-0051
113-0052	кальцинированный, сорт II	т	7 182,11	45 107,60	46 244,31	6,44	113-0052
113-0053	кальцинированный, сорт III	т	5 979,82	37 546,28	38 492,47	6,44	113-0053
113-0054	полутораводный, сорт I	т	7 043,53	44 236,30	45 351,10	6,44	113-0054
113-0055	полутораводный, сорт II	т	5 990,67	37 638,27	38 586,80	6,44	113-0055
113-0056	полутораводный, сорт III	т	5 494,39	34 490,90	35 360,11	6,44	113-0056
Группа: Каучук							
Каучук бутадиен-нитрильный:							
113-0057	СКН-10-1, СКН-10-1А	т	40 881,26	106 415,92	108 682,58	2,66	113-0057
113-0058	СКН-18-1, СКН-18-1А	т	38 140,00	99 280,58	101 395,25	2,66	113-0058
113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	47 596,00	123 975,30	126 615,97	2,66	113-0059
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	204 245,41	531 653,57	542 977,78	2,66	113-0061
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	110 592,23	287 804,52	293 934,77	2,66	113-0060
Группа: Кислотоупорные изделия							
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной:							
113-0047	70 мм, сорт I	т	2 280,00	3 997,38	4 154,07	1,82	113-0047
113-0048	70 мм, сорт II	т	1 766,72	3 097,14	3 218,55	1,82	113-0048
113-0049	50 мм, сорт I	т	1 898,00	3 327,31	3 457,75	1,82	113-0049
113-0050	50 мм, сорт II	т	1 596,35	2 799,65	2 909,39	1,82	113-0050
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	4 430,00	7 766,68	8 071,14	1,82	113-0365
113-0411	Труба винипластовая	кг	41,13	72,13	74,96	1,82	113-0411
Труба винипластовая диаметром:							
113-0414	16 мм	м	4,86	8,53	8,86	1,82	-
113-0415	25 мм	м	5,39	9,47	9,83	1,82	-
113-0416	32 мм	м	6,01	10,52	10,94	1,82	-
113-0417	40 мм	м	6,54	11,47	11,93	1,82	-
113-0418	63 мм	м	28,76	50,42	52,39	1,82	-
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	68,00	119,21	123,89	1,82	-
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	24,80	43,49	45,20	1,82	-
Трубы кислотоупорные:							
113-0363	дунитовые	т	22 592,00	39 604,43	41 156,93	1,82	113-0363
113-1013	керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	3,60	6,28	6,54	1,82	103-1013
113-0364	фарфоровые	т	28 320,00	49 673,72	51 620,92	1,82	113-0364
Группа: Кислотоупорный кирпич							
Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс:							
113-0062	А	т	1 169,55	6 962,89	7 327,79	6,27	113-0062
113-0063	Б	т	933,40	5 559,22	5 850,55	6,27	113-0063
113-0064	В	т	873,49	5 203,00	5 475,62	6,27	113-0064
Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс:							
113-0065	А	т	1 423,14	8 476,47	8 920,64	6,27	113-0065
113-0066	Б	т	1 179,71	7 023,88	7 391,94	6,27	113-0066
113-0067	В	т	938,83	5 587,47	5 880,22	6,26	113-0067
Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс:							
113-0068	А	т	1 327,26	7 901,84	8 315,86	6,27	113-0068
113-0069	Б	т	1 094,29	6 512,36	6 853,64	6,26	113-0069
113-0070	В	т	861,21	5 125,34	5 393,91	6,26	113-0070
Группа: Кислотоупорные насадки							
Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром:							
113-0113	25 мм	1000 шт.	63,22	402,90	414,51	6,56	113-0113
113-0114	50 мм	1000 шт.	356,94	2 275,67	2 341,19	6,56	113-0114
113-0115	80 мм	1000 шт.	1 257,53	8 013,96	8 244,81	6,56	113-0115
113-0116	100 мм	1000 шт.	1 594,33	10 158,82	10 451,39	6,56	113-0116
113-0117	120 мм	1000 шт.	2 622,81	16 722,59	17 204,18	6,56	113-0117
113-0118	150 мм	1000 шт.	4 807,84	30 635,64	31 517,95	6,56	113-0118
Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром:							
113-0119	15 мм	1000 шт.	32,84	209,24	215,28	6,56	113-0119
113-0120	25 мм	1000 шт.	90,30	575,36	591,94	6,56	113-0120
113-0121	50 мм	1000 шт.	369,39	2 355,46	2 423,30	6,56	113-0121
Группа: Кислотоупорные плитки							
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-0130	20 мм	м ²	76,60	386,03	402,31	5,25	113-0130
113-0131	30 мм	м ²	94,20	474,62	494,68	5,25	113-0131
113-0132	35 мм	м ²	107,00	539,14	561,88	5,25	113-0132
113-0133	50 мм	м ²	208,44	1 050,59	1 094,92	5,25	113-0133
Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной:							
113-0134	20 мм	м ²	92,59	466,72	486,42	5,25	113-0134
113-0135	30 мм	м ²	130,98	660,50	688,36	5,26	113-0135
113-0136	35 мм	м ²	160,54	808,85	842,98	5,25	113-0136
113-0137	50 мм	м ²	223,60	1 127,50	1 175,06	5,26	113-0137
Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:							
113-0138	20 мм	м ²	107,63	542,45	565,35	5,25	113-0138
113-0139	30 мм	м ²	146,81	740,11	771,37	5,25	113-0139
113-0140	35 мм	м ²	172,94	871,92	908,70	5,25	113-0140
113-0141	50 мм	м ²	247,06	1 245,44	1 297,98	5,25	113-0141
Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной:							
113-0142	20 мм	м ²	117,43	592,19	617,16	5,26	113-0142
113-0143	30 мм	м ²	156,43	788,19	821,43	5,25	113-0143
113-0144	35 мм	м ²	181,72	916,17	954,85	5,25	113-0144
113-0145	50 мм	м ²	268,60	1 354,63	1 411,76	5,26	113-0145
Плитки камнелитые прямоугольные:							
113-0146	250x180x30 мм	т	2 525,00	12 729,43	13 266,66	5,25	113-0146
113-0148	180x115x18 мм	м ²	155,60	784,19	817,28	5,25	113-0148
113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм	м ²	614,99	3 100,22	3 231,04	5,25	113-0149
Группа: Клей							
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС	т	7 943,10	26 838,01	27 476,75	3,46	-
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К	т	17 003,35	43 811,27	44 853,97	2,64	-
Клеи жидкие гвозди:							
113-8036	ALEX+, DAP	кг	58,58	260,54	266,74	4,55	-
113-8037	LN-275 SUPER, MACCO	кг	75,30	334,77	342,74	4,55	-
113-8038	универсальные TITEBOND	кг	43,10	191,59	196,14	4,55	-
113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	520,00	870,90	891,63	1,71	104-0120
113-8040	Клей БМК-5к	кг	25,80	114,68	117,41	4,55	-
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	146,83	652,57	668,08	4,55	113-0382
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т	17 731,80	78 865,01	80 741,97	4,55	-
113-0381	Клей ГИПК-14	кг	20,45	90,93	93,11	4,55	113-0381
Клей резиновый:							
113-0304	№ 88-Н	кг	45,00	120,99	123,88	2,75	113-0304
113-0333	№ 2572-1	кг	8,30	26,22	26,84	3,23	113-0333
113-0334	№ 4508	кг	9,04	28,54	29,22	3,23	113-0334
113-8043	Клей силикатный	т	1 134,73	3 498,98	3 582,26	3,16	-
113-8044	Клей строительный КС универсальный	т	3 429,30	11 436,41	11 708,60	3,41	-
113-8045	Клей строительный ЛАКРА	т	3 490,80	25 258,48	25 859,63	7,41	-
113-8080	Клей для мембраны "Resitrix Classic G-2000"	кг	147,00	532,96	545,62	3,71	-
113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	7,19	30,41	31,15	4,33	-
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	6,20	26,25	26,86	4,33	-
Клей фенолполивинилацетатный марки:							
113-0073	БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	12 900,00	71 759,11	73 466,96	5,70	113-0073
113-0074	БФ-2, сорт I	т	12 330,00	68 563,20	70 195,00	5,69	113-0074
113-0075	БФ-4, сорт высший	т	18 711,47	104 052,17	106 528,61	5,69	113-0075
113-0076	БФ-4, сорт I	т	17 543,11	97 601,51	99 924,43	5,70	113-0076
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	19,23	104,61	107,12	5,57	113-0390
113-0273	Клей эпоксидный	т	73 000,00	188 255,23	192 735,70	2,64	113-0273
113-0426	Клей эпоксидный	кг	73,01	188,27	192,76	2,64	-
113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	200,58	517,33	529,64	2,64	104-0121
Группа: Компаунд							
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	254,25	952,71	971,94	3,82	101-1940
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	63,43	237,55	242,33	3,82	-
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	67,62	253,28	258,40	3,82	101-2023
113-3223	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг	170,86	640,16	653,07	3,82	-
113-3224	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг	170,00	636,76	649,59	3,82	-
113-3219	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг	169,14	633,58	646,38	3,82	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-3220	Компаунд Десан-керамик, белый, Уни-техформ	кг	87,43	327,59	334,21	3,82	-
113-3221	Компаунд Десан-супер М, серый, Уни-техформ	кг	86,57	324,13	330,70	3,82	-
113-3222	Компаунд Десан-экспресс, черный, Уни-техформ	кг	112,00	419,28	427,76	3,82	-
113-3226	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т	35 801,67	134 082,99	136 791,49	3,82	-
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	68,80	257,71	262,91	3,82	-
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	77,74	291,23	297,12	3,82	101-1938
Группа: Композиции							
113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	16,20	22,42	22,90	1,41	-
113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	79,26	182,92	186,83	2,36	-
113-0377	Композиция клеевая	т	15 820,00	36 525,23	37 306,86	2,36	113-0377
113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	45,99	106,16	108,42	2,36	113-0358
113-1672	Композиция «Стиропрен»	т	36 569,23	60 815,82	62 117,27	1,70	101-1672
113-8003	Композиция полимерная	кг	38,60	74,84	76,45	1,98	-
Органо-силикатная композиция:							
113-0350	ОС-12-01	т	54 290,00	143 405,58	146 474,45	2,70	113-0350
113-0295	ОС-12-03	т	58 750,00	155 274,70	158 597,58	2,70	113-0295
113-0351	ОС-51-03	т	81 720,00	215 848,18	220 467,34	2,70	113-0351
Эпоксидно-каменноугольные композиции:							
113-8013	грунта	т	28 798,65	148 929,28	152 116,38	5,28	-
113-8014	лака	т	32 370,77	167 377,48	170 959,36	5,28	-
113-8015	эмали	т	32 268,40	175 810,42	179 572,78	5,56	-
Группа: Краски							
113-0078	Краска ВД-АК-111	т	20 193,59	24 337,40	24 904,47	1,23	113-0078
113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	10,68	12,90	13,20	1,24	-
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг	11,68	14,08	14,41	1,23	-
113-0467	Краска «Нортовская интерьерная»	кг	47,38	57,08	58,41	1,23	-
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelprant-PU-Mica-HS»	т	225 478,46	502 250,87	513 935,25	2,28	-
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelprant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т	286 483,25	637 844,31	652 683,11	2,28	-
113-0013	Белила титановые МА-25	т	20 501,35	46 149,64	47 224,91	2,30	113-0013
113-0406	Белила титановые МА-25	кг	20,50	46,17	47,25	2,30	-
Группа: Лаки							
113-0079	Лак БТ-577	т	9 550,00	23 966,29	24 646,93	2,58	113-0079
113-0409	Лак БТ-577	кг	9,55	23,95	24,65	2,58	-
113-0080	Лак БТ-783	т	9 073,90	31 341,17	32 231,29	3,55	113-0080
113-0081	Лак БТ-987	т	18 949,63	54 037,93	55 572,62	2,93	113-0081
113-0082	Лак БТ-988	т	16 685,95	47 603,95	48 955,89	2,93	113-0082
113-0083	Лак ЭП-730	т	54 446,25	145 427,29	149 557,42	2,75	113-0083
113-0084	Лак ЭП-5122	т	65 857,99	185 889,24	191 168,51	2,90	113-0084
113-0085	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	62 168,31	175 445,96	180 428,62	2,90	113-0085
113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	22 600,00	63 738,21	65 548,39	2,90	113-0086
113-0087	Лак ХП-734, марка А, сорт II	т	20 409,18	57 571,74	59 206,77	2,90	113-0087
113-0088	Лак ХП-734, марка Б	т	21 694,84	61 204,29	62 942,47	2,90	113-0088
113-0089	Лак ХВ-784	т	18 460,00	52 087,85	53 567,12	2,90	113-0089
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	21 014,00	66 323,62	68 207,19	3,25	113-0090
113-0091	Лак ХС-724	т	28 475,15	73 647,28	75 738,89	2,66	113-0091
113-0272	Лак ЭП-96	т	42 714,00	120 564,21	123 988,24	2,90	113-0272
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный»	кг	12,55	35,39	36,41	2,90	-
113-0424	Лак «Нортовский фасадный»	кг	13,64	38,51	39,61	2,90	-
Лак битумный:							
113-1786	БТ-123	т	7 826,90	22 092,43	22 719,87	2,90	113-0299
113-3552	66	кг	13,35	37,65	38,72	2,90	-
Лак перхлорвиниловый:							
113-0335	Лак этинолевый	т	6 309,20	17 794,43	18 299,78	2,90	113-0335
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	95 134,00	268 479,63	276 104,48	2,90	113-0369
Группа: Материалы общего назначения							
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка:							
113-0010	А	т	2 481,02	8 186,22	8 378,57	3,38	113-0010
113-0011	Б, сорт I	т	2 144,03	7 076,94	7 243,26	3,38	113-0011
113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	12 486,00	31 127,74	31 859,26	2,55	113-0005
113-0433	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	кг	12,48	31,26	31,97	2,56	-
113-0432	Аммоний специальный	т	9 228,71	22 874,83	23 412,40	2,54	113-0432

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка:							
113-0006	Б	т	8 051,00	56 887,07	58 223,88	7,23	113-0006
113-0007	В	т	14 882,92	95 504,59	97 748,89	6,57	113-0007
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	18 104,00	90 575,90	92 704,45	5,12	113-0008
113-0267	Антипирен «Роса»	т	23 730,00	118 761,99	121 552,89	5,12	113-0267
113-0009	Анилин солянокислый технический	т	25 044,85	125 294,01	128 238,41	5,12	113-0009
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	90 400,00	452 364,43	462 995,03	5,12	113-0001
113-0427	Антикоррозийный состав "ГЕРМОКРОН-ГИДРО"	кг	46,01	153,18	156,76	3,41	-
Бутилкаучук, марка:							
113-0014	А	т	49 244,00	187 266,66	191 667,45	3,89	113-0014
113-0015	Б	т	39 937,79	151 823,07	155 390,92	3,89	113-0015
113-0016	В	т	39 937,79	151 782,33	155 349,22	3,89	113-0016
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	66 896,46	254 230,92	260 205,34	3,89	113-0017
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	7 278,30	27 661,44	28 311,47	3,89	113-0018
Глет свинцовый:							
113-0019	Г-1	т	36 769,00	122 274,88	125 148,37	3,40	113-0019
113-0020	Г-2	т	34 652,33	115 307,24	118 016,96	3,41	113-0020
113-0312	Графит измельченный	т	3 622,80	13 332,10	13 645,40	3,77	113-0312
113-0403	Графит измельченный	кг	3,62	13,31	13,61	3,76	-
113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	20 230,27	67 325,99	68 908,16	3,41	113-0269
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	19 610,00	58 515,04	59 890,13	3,05	113-0338
Дихлорэтан технический, сорт:							
113-0037	I	т	4 934,48	16 415,16	16 800,89	3,40	113-0037
113-0038	II	т	4 607,61	15 322,72	15 682,83	3,40	113-0038
113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	35 286,51	117 418,14	120 177,49	3,41	113-0039
Диэтилентриамин технический сорт:							
113-0040	высший	т	60 734,52	334 010,44	341 859,68	5,63	113-0040
113-0041	I	т	58 398,58	320 957,81	328 500,28	5,63	113-0041
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	25 568,63	161 498,01	165 293,23	6,46	113-0276
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	27,50	151,22	154,77	5,63	113-0356
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	85,80	471,74	482,82	5,63	113-0357
Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт:							
113-0171	I	т	22 946,91	80 945,97	82 848,20	3,61	113-0171
113-0172	II	т	20 215,14	71 329,69	73 005,95	3,61	113-0172
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	5 650,00	19 937,65	20 406,20	3,61	113-0462
113-0314	Кокс молотый	т	1 013,70	3 574,09	3 658,10	3,61	113-0314
113-0407	Кокс молотый	кг	1,01	3,65	3,72	3,68	-
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	28,80	101,65	104,03	3,61	113-0422
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	7 640,00	26 942,27	27 575,42	3,61	113-0077
113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	36,15	127,47	130,46	3,61	113-0421
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	31 415,84	105 960,41	108 450,47	3,45	113-0098
113-0306	Маршалит	т	194,30	6 814,53	6 974,62	35,90	113-0306
113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	70 935,00	250 248,39	256 129,23	3,61	113-0099
113-0473	Метиленхлорид	кг	11,80	35,68	36,51	3,09	113-0473
113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	5 686,78	20 051,44	20 522,64	3,61	113-0100
113-0311	Мономер ФА (фурфурацетоновый)	т	16 546,00	58 368,54	59 740,19	3,61	113-0311
Мука андезитовая кислотоупорная, марка:							
113-0101	А	т	688,80	2 617,36	2 678,88	3,89	113-0101
113-0102	Б	т	1 179,78	4 484,57	4 589,93	3,89	113-0102
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	51,80	197,00	201,63	3,89	-
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт I	кг	51,02	194,00	198,55	3,89	113-0370
113-0359	Обезжириватель «СAMISOLVE»	кг	85,00	323,19	330,78	3,89	-
113-0123	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт высший	т	51 350,85	195 220,31	199 808,00	3,89	113-0123
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	35 162,00	133 639,84	136 780,35	3,89	113-0124
113-0125	Паратолуолсульфохлорид технический	т	15 922,41	60 559,20	61 982,36	3,89	113-0125
113-0278	Пенопласт плиточный ПХВ-1-85, сорт I	т	27 233,07	103 577,31	106 011,41	3,89	113-0278
113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	45,15	171,64	175,68	3,89	113-0380
113-0127	Пентапласт марки А-4	т	205 236,25	463 120,25	474 003,57	2,31	113-0127
113-0301	Песок металлический	т	6 617,00	25 211,96	25 804,45	3,90	113-0301
113-0128	Пластикат листовой	т	19 350,00	73 562,61	75 291,31	3,89	113-0128
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	23 080,00	87 781,91	89 844,80	3,89	113-0360
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки Ю, ориентированная	т	220 500,00	314 315,94	321 702,36	1,46	113-0129
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	12 395,00	53 976,59	55 245,06	4,46	113-0355

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	7 705,23	29 295,26	29 983,71	3,89	113-0147
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м ³	675,00	2 565,07	2 625,36	3,89	113-0542
113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	23,00	87,43	89,49	3,89	113-0425
113-0150	Полипропилен марки 21003, 21007	т	16 916,29	24 112,80	24 679,46	1,46	113-0150
113-0151	Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	16 160,56	23 033,93	23 575,22	1,46	113-0151
113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	285,40	746,18	763,71	2,68	-
113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	26 490,00	232 951,23	238 425,66	9,00	113-0352
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	31 584,00	307 801,77	315 035,19	9,97	113-0374
113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	22,60	85,94	87,96	3,89	113-0279
113-0470	Раствор Эмако	кг	23,94	91,00	93,14	3,89	-
113-0173	Сажа белая марки У-333	т	13 444,66	51 124,04	52 325,48	3,89	113-0173
113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	17 529,81	66 665,53	68 232,20	3,89	113-0179
113-0266	Селикагель гранулированный	т	10 684,34	40 617,06	41 571,57	3,89	113-0266
113-0268	Соль кровяная желтая	кг	84,19	320,22	327,77	3,89	113-0268
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	107,39	408,25	417,86	3,89	-
113-0428	Силикагель-индикатор	кг	108,52	361,24	369,73	3,41	-
Сольвент каменноугольный технический, марки:							
113-0174	А	т	10 615,64	47 280,94	48 392,04	4,56	113-0174
113-0175	Б	т	9 511,91	42 382,84	43 378,84	4,56	113-0175
113-0176	В	т	7 800,00	34 759,16	35 575,99	4,56	113-0176
Сополимер БМК-5, марок:							
113-0177	А, Б	т	37 870,00	139 941,32	143 229,93	3,78	113-0177
113-0178	В	т	72 102,95	266 561,53	272 825,74	3,78	113-0178
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2 734,60	24 229,68	24 799,10	9,07	113-0368
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг	2,73	24,24	24,78	9,08	-
Тиокол марки:							
113-0181	ДА РВДМ	т	192 862,32	859 416,24	879 612,52	4,56	113-0181
113-0182	П	т	157 256,97	700 484,12	716 945,50	4,56	113-0182
Толилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт:							
113-0184	высший	т	64 152,81	229 725,87	235 124,44	3,67	113-0184
113-0185	І	т	63 148,25	226 232,43	231 548,89	3,67	113-0185
113-0455	Трихлорэтилен	т	10 559,85	51 585,09	52 797,34	5,00	113-0455
113-0186	Фаолит лист сырой, марки А	т	38 544,42	125 939,86	128 899,46	3,34	113-0186
113-0187	Фенол синтетический технический, сорт І	т	16 117,51	52 666,89	53 904,58	3,34	113-0187
113-0457	Формалин	т	11 494,14	39 153,26	40 073,36	3,49	113-0457
113-0458	Формалин	кг	30,51	43,31	44,33	1,45	-
Фурфурол технический сорт:							
113-0192	высший	т	35 313,79	113 953,16	116 631,06	3,30	113-0192
113-0193	первый	т	33 718,62	108 770,95	111 327,09	3,30	113-0193
113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт І	т	17 816,62	57 514,74	58 866,35	3,30	113-0265
113-0271	Этилцеллюлоза	т	19 888,00	64 146,22	65 653,66	3,30	113-0271
113-0264	Эфир этиловый технический	т	43 070,00	138 986,87	142 253,05	3,30	113-0264
113-0408	Эфир этиловый технический	кг	43,07	139,01	142,28	3,30	-
Группа: Огнезащита							
113-1779	Краска огнезащитная	т	20 886,00	158 814,09	162 053,92	7,76	101-1779
Краска огнезащитная:							
113-0521	«КЛ-1»	кг	255,20	509,55	519,94	2,04	113-0521
113-0522	«КЛ-2»	кг	472,50	943,87	963,14	2,04	113-0522
113-0523	«УНИКУМ»	кг	256,50	512,47	522,92	2,04	113-0523
113-0520	«Эврика»	кг	202,50	404,32	412,57	2,04	113-0520
113-8048	«АЗНАР»	т	11 439,75	26 965,93	27 516,02	2,41	-
113-8049	«БАРЬЕР-87»	т	12 649,37	29 828,43	30 436,93	2,41	-
113-8050	«ПИРЕКС»	т	47 920,50	148 668,53	151 701,35	3,17	-
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	205,00	264,82	270,23	1,32	113-0531
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	415,99	878,43	896,33	2,15	113-0532
Композиция огнезащитная пропиточная:							
113-0506	«КЛОД-01»	кг	97,20	153,09	156,22	1,61	113-0506
113-0507	«КЛОД-02»	кг	210,60	331,78	338,55	1,61	113-0507
Лак кремнийорганический термостойкий марки:							
113-0092	КО-08	т	90 200,00	167 710,15	171 131,43	1,90	113-0092
113-0093	КО-85	т	42 295,05	78 704,10	80 309,66	1,90	113-0093
113-0398	КО-85	кг	42,30	78,67	80,29	1,90	-
113-0094	КО-815	т	45 688,39	105 101,60	107 245,67	2,35	113-0094

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-0389	КО-916	кг	32,00	73,58	75,08	2,35	113-0389
113-0095	ПФ-170	т	28 933,01	66 533,39	67 890,66	2,35	113-0095
113-0096	ПФ-171	т	29 646,48	68 166,71	69 557,32	2,35	113-0096
113-0097	ПФ-231	т	25 501,29	58 637,38	59 833,59	2,35	113-0097
113-0419	ПФ-231	кг	25,50	58,64	59,83	2,35	-
113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	358,00	751,15	766,48	2,14	113-0525
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОР-ТЕКС-ЛАК»	кг	75,82	348,30	355,42	4,69	-
Материал огнезащитный терморасширяющийся:							
113-0516	«Огракс-В-СК»	кг	45,10	207,23	211,45	4,69	-
113-0517	«Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	45,10	207,15	211,36	4,69	-
113-0518	«Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	47,60	218,80	223,25	4,69	-
113-0519	«Огракс-М»	кг	94,49	319,50	326,02	3,45	-
Паста огнезащитная:							
113-1761	ВПМ-2, вспучивающаяся водоземлюсионная	т	38 397,00	48 813,71	49 809,51	1,30	101-1761
113-0126	ОПК	т	11 896,05	15 118,50	15 426,90	1,30	113-0126
113-0541	Пленка огнезащитная	м ²	756,00	960,86	980,47	1,30	113-0541
Покрытие огнезащитное:							
113-8051	«Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	122 860,00	151 135,52	154 218,69	1,26	-
113-8052	«ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	17,90	35,38	36,11	2,02	-
Состав огнезащитный:							
113-0501	«Файрекс-200»	кг	39,78	51,60	52,66	1,32	113-0501
113-0502	«Файрекс-300»	кг	45,09	58,50	59,69	1,32	113-0502
113-0503	«Файрекс-400»	кг	38,76	50,30	51,34	1,32	113-0503
113-0504	«Файрекс-500»	кг	115,20	149,41	152,47	1,32	113-0504
113-0505	«Файрекс-600», уплотнительный	кг	128,40	166,57	169,98	1,32	113-0505
113-0508	ОФП-НВ «КРАТ»	кг	54,00	70,01	71,44	1,32	113-0508
113-0509	ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	54,00	70,03	71,46	1,32	113-0509
113-0510	«АТТИК», пропиточный	кг	48,60	63,04	64,33	1,32	113-0510
113-0514	«ФайэфлексТМ Крилак»	кг	264,60	343,09	350,09	1,32	113-0514
113-0515	«Монолит»	кг	86,40	112,11	114,39	1,32	113-0515
113-0526	«НОРТЕКС-Х»	кг	9,44	58,00	59,19	6,27	-
113-0527	«НОРТЕКС-С»	кг	10,11	68,10	69,47	6,87	-
113-0528	«НОРТЕКС-Ш»	кг	9,84	60,47	61,66	6,27	-
113-0529	«НОРТЕКС-КП»	кг	9,84	60,48	61,67	6,27	-
113-0530	«НОРТЕКС-К»	кг	48,01	295,00	301,02	6,27	-
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	4 851,90	27 338,11	27 895,80	5,75	-
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	22 631,58	139 049,66	141 886,25	6,27	-
Группа: Отвердители							
113-0361	Отвердитель	кг	67,87	78,66	80,29	1,18	-
Отвердитель:							
113-0122	№ 1	т	67 872,00	113 131,54	115 484,67	1,70	113-0122
113-0399	№ 1	кг	67,87	113,08	115,43	1,70	-
113-0632	№ 1 А	т	44 300,00	73 823,33	75 358,87	1,70	-
113-0366	№ 3	т	123 650,00	128 182,38	130 848,57	1,06	113-0366
113-0401	амино-фенольный АФ-2	т	48 600,00	69 027,23	70 463,00	1,45	113-0401
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tugregip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	338,54	475,90	485,82	1,44	-
Группа: Паста							
113-1777	Паста антисептическая	т	15 255,00	45 677,45	46 750,86	3,06	101-1777
113-0385	Паста битумная марки 200	т	4 524,00	13 545,87	13 864,19	3,06	113-0385
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	2 332,00	6 988,44	7 152,65	3,07	113-0386
113-2831	Паста углеродистая	т	3 320,00	9 941,42	10 175,05	3,06	-
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	15 255,00	45 687,07	46 760,71	3,07	113-0387
Группа: Полиэтилен							
Пленка полиэтиленовая толщиной:							
113-8006	0,15 мм	1000 м ²	3 620,00	6 532,89	6 669,43	1,84	-
113-2020	0,15 мм	м ²	3,62	6,54	6,67	1,84	-
113-0307	0,2-0,5 мм	т	23 500,00	42 395,00	43 281,06	1,84	113-0307
113-0324	0,2-0,5 мм	м ²	12,19	21,99	22,45	1,84	-
113-1952	0,2-0,5 мм, изоловая	м ²	4,82	8,71	8,88	1,84	-
113-0375	Полиэтилен листовой	м ²	132,21	220,45	225,06	1,70	113-0375
113-0376	Полиэтилен шипованный	м ²	327,70	577,61	589,68	1,80	113-0376
113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный	т	49 268,00	86 828,58	88 643,30	1,80	113-0274
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	48 302,00	145 190,99	148 225,47	3,07	113-0152

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Порошки							
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1 234,00	4 428,55	4 520,69	3,66	113-0310
113-0308	Порошок кварцевый	т	500,60	1 797,48	1 834,86	3,67	113-0308
113-0383	Порошок моющий	кг	6,10	60,41	61,62	10,10	-
113-0275	Порошок никелевый	т	50 022,74	179 590,64	183 326,12	3,66	113-0275
113-8008	Порошок полирующий	кг	14,74	52,89	53,99	3,66	113-0472
113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	15,79	56,71	57,92	3,67	-
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	2,75	9,88	10,06	3,66	-
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	25 684,00	92 189,84	94 107,38	3,66	113-0337
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	28 894,34	103 760,46	105 918,65	3,67	113-0371
Фторопласт-4(порошок) марки:							
113-0188	С, П	т	146 916,06	379 910,71	387 812,86	2,64	113-0188
113-0189	О	т	137 924,47	356 518,54	363 934,12	2,64	113-0189
113-0190	Т	т	107 924,61	387 326,98	395 383,38	3,66	113-0190
113-0191	ПН	т	143 882,40	516 669,07	527 415,77	3,67	113-0191
Группа: Праймер							
113-3467	Праймер эпоксидный	кг	40,33	129,66	132,82	3,29	-
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	10 299,99	33 113,82	33 915,17	3,29	-
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	11 885,47	36 157,32	37 032,32	3,12	-
113-2222	Праймер SIPLAST	кг	25,16	85,44	87,49	3,48	-
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	216,14	694,94	711,76	3,29	-
Группа: Смеси							
Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные):							
113-0318	60-340	т	28 998,82	56 617,21	57 834,48	1,99	113-0318
113-0320	2566-10	т	40 264,00	78 572,19	80 261,48	1,99	113-0320
113-0321	ИРП-1390-4	кг	34,50	67,34	68,80	1,99	113-0321
113-0319	ИРП-1390-6, 60-341	т	30 198,00	58 934,47	60 201,56	1,99	113-0319
Группа: Смолы							
113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	4 541,97	15 376,46	15 703,99	3,46	113-0161
Смола эпоксидная марки:							
113-0162	ЭД-16	т	40 193,13	144 791,07	147 875,12	3,68	113-0162
113-0163	ЭД-20	т	53 562,00	192 915,83	197 024,95	3,68	113-0163
113-0400	ЭД-20	кг	53,56	192,93	197,05	3,68	-
113-0164	К-115 модифицированная	т	47 605,65	243 188,39	248 368,35	5,22	113-0164
113-0456	Тугегрип LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	338,70	1 317,03	1 345,11	3,97	-
Смола полиэфирная:							
113-0165	ПН-1	т	20 662,73	71 792,66	73 321,86	3,55	113-0165
113-0402	ПН-1	кг	20,66	71,79	73,32	3,55	-
113-0166	ПН-3	т	23 708,58	82 383,83	84 138,60	3,55	113-0166
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	167 235,00	580 918,38	593 291,92	3,55	113-0167
Смола карбамидная:							
113-0168	ВК-1	т	3 851,46	13 043,86	13 321,67	3,46	113-0168
113-0169	КС-11	т	4 925,70	16 668,75	17 023,80	3,46	113-0169
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	69 892,00	236 677,73	241 718,96	3,46	113-0313
Группа: Составы							
113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	40 052,00	121 979,99	124 602,55	3,11	113-0474
113-0378	Состав полимерцементный	м ³	339,36	1 034,03	1 056,26	3,11	113-0378
Группа: Шпатлевка							
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	39,30	57,03	58,23	1,48	-
113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	53 913,80	97 737,57	99 790,05	1,85	101-1867
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	45 140,00	79 637,72	81 310,11	1,80	113-0194
113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	19 662,00	35 795,41	36 547,11	1,86	113-0195
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	16 950,00	24 521,66	25 036,62	1,48	113-0196
Группа: Щебень							
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м ³	93,45	121,61	134,89	1,44	113-0197
Щебень андезитовый фракционный марки:							
113-0198	№ 1 от 10 до 15 мм	м ³	96,95	651,93	723,08	7,46	113-0198
113-0199	№ 2 от 15 до 30 мм	м ³	240,53	1 616,79	1 793,18	7,46	113-0199
113-0200	№ 3 от 30 до 50 мм	м ³	236,45	1 589,29	1 762,69	7,45	113-0200
Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции:							
113-0201	свыше 5-10 мм	т	371,52	2 240,00	2 484,41	6,69	113-0201
113-0202	свыше 10-20 мм	т	294,12	1 772,94	1 966,36	6,69	113-0202

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-0203	свыше 20-40 мм	т	225,56	1 360,27	1 508,69	6,69	113-0203
Щебень декоративный из гранита фракции:							
113-0204	свыше 5-10 мм	т	409,12	2 522,38	2 797,61	6,84	113-0204
113-0205	свыше 10-20 мм	т	320,66	2 154,62	2 389,67	7,45	113-0205
113-0206	свыше 20-40 мм	т	247,68	1 758,76	1 950,70	7,88	113-0206
113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Таунус-quarzit 2/5)	т	2 333,45	15 694,39	17 406,67	7,46	113-0465
Группа: Эбонитосодержащие материалы							
Полуэбонит:							
113-0332	ИРП-1395-1	т	26 660,00	34 681,52	35 430,64	1,33	113-0332
113-0331	ИРП-1394-1	т	22 798,00	29 665,47	30 306,25	1,33	113-0331
113-0330	ИРП-1391-8	т	25 590,00	33 291,79	34 010,89	1,33	113-0330
113-0329	51-1629	кг	28,00	36,45	37,23	1,33	113-0329
113-0328	1751-7	кг	22,30	29,02	29,65	1,33	113-0328
113-0327	6631-1	т	23 062,53	30 003,33	30 651,40	1,33	113-0327
113-0326	60-344	кг	29,50	38,41	39,25	1,33	113-0326
113-0325	60-343	кг	21,76	28,33	28,94	1,33	113-0325
Эбонит:							
113-0323	51-1626	т	22 727,00	33 885,36	34 617,27	1,52	113-0323
113-0322	51-1627	т	23 570,00	35 140,08	35 899,10	1,52	113-0322
Группа: Эмаль							
113-8016	Нитроэмаль	кг	29,75	62,33	63,63	2,14	-
113-8017	Нитроэмаль НЦ-132П	кг	29,75	53,54	54,67	1,84	-
113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	30,26	121,55	124,09	4,10	-
Эмаль антикислотная:							
113-8019	№ 1	кг	65,20	129,30	132,01	2,02	-
113-8018	Эмаль АК-194	т	28 902,00	155 655,97	158 924,75	5,50	-
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т	44 005,00	103 110,92	105 276,25	2,39	-
Эмаль эпоксидная:							
113-0270	ВЭП-2100	т	75 878,81	105 427,30	107 641,27	1,42	113-0270
113-0287	БЭП-5297 «Эповин»	т	69 873,18	117 752,82	120 225,63	1,72	113-0287
113-0286	БЭП-610 «Эпобен»	т	61 697,37	102 259,08	104 406,52	1,69	113-0286
113-0212	ЭП-1155 белая	т	82 264,00	129 099,67	131 810,76	1,60	113-0212
113-0284	ЭП-1236	т	36 000,00	54 535,18	55 680,42	1,55	113-0284
113-0285	ЭП-1294	т	38 500,00	58 943,57	60 181,38	1,56	113-0285
113-0211	ЭП-140 защитная	т	75 000,00	89 225,85	91 099,60	1,21	113-0211
113-0214	ЭП-255	т	70 553,28	93 329,28	95 289,19	1,35	113-0214
113-0346	ЭП-46	т	41 436,98	48 114,68	49 125,08	1,19	113-0346
113-0208	ЭП-51 светло-серая	т	36 537,32	52 214,56	53 311,08	1,46	113-0208
113-0207	ЭП-51 серая	т	34 703,16	66 449,64	67 845,09	1,96	113-0207
113-0213	ЭП-5116 черная	т	37 216,00	53 178,46	54 295,21	1,46	113-0213
113-0215	ЭП-574 белая	т	64 569,35	92 254,98	94 192,33	1,46	113-0215
113-0210	ЭП-733 зеленая	т	47 700,00	76 072,37	77 669,89	1,63	113-0210
113-0209	ЭП-755 красно-коричневая	т	48 122,20	68 774,74	70 219,01	1,46	113-0209
113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	39 320,00	61 392,45	62 681,69	1,59	113-0288
113-0249	Эмаль ХП-799	т	26 640,00	44 167,38	45 094,89	1,69	113-0249
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	26 640,00	64 751,79	66 111,57	2,48	113-0240
113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	35 001,00	58 010,48	59 228,69	1,69	113-0239
113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	34 850,78	80 429,75	82 118,77	2,36	113-0238
113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	40 272,19	59 602,93	60 854,59	1,51	113-0237
113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	48 307,00	56 625,68	57 814,82	1,20	113-0290
113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	33 734,55	59 636,23	60 888,58	1,80	113-0244
113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	36 271,52	61 436,96	62 727,14	1,73	113-0243
113-0242	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	33 480,84	54 285,91	55 425,91	1,66	113-0242
113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	35 943,91	62 380,11	63 690,08	1,77	113-0241
113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	33 900,00	56 157,89	57 337,21	1,69	113-0291
113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	31 500,00	52 218,43	53 315,01	1,69	113-0292
113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	39 541,37	59 682,72	60 936,05	1,54	113-0222
113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	24 119,00	69 911,16	71 379,29	2,96	113-0343
113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	30 271,04	53 496,49	54 619,92	1,80	113-0225
113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	26 835,36	50 220,76	51 275,39	1,91	113-0224
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	24 119,00	52 672,96	53 779,09	2,23	113-0223
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	18 750,00	31 080,39	31 733,07	1,69	113-0228
113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	28 300,40	64 304,60	65 655,01	2,32	113-0227
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	22 050,00	56 456,80	57 642,41	2,61	113-0226
113-0221	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	т	35 134,83	58 249,21	59 472,43	1,69	113-0221
113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	т	32 294,69	91 896,52	93 826,34	2,91	113-0236
113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	38 545,28	68 259,37	69 692,82	1,81	113-0235
113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновую кость	т	37 850,49	67 017,06	68 424,41	1,81	113-0234

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	33 683,72	103 219,35	105 386,96	3,13	113-0233
113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	т	52 088,21	86 335,93	88 149,00	1,69	113-0232
113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	37 156,26	61 547,76	62 840,26	1,69	113-0231
113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	45 837,63	77 516,59	79 144,44	1,73	113-0230
113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	37 503,51	61 448,10	62 738,50	1,67	113-0229
113-0293	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	46 985,40	76 924,03	78 539,43	1,67	113-0293
113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	27 518,21	53 260,82	54 379,28	1,98	113-0220
113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	30 229,97	63 896,07	65 237,88	2,16	113-0219
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	29 926,76	49 019,71	50 049,12	1,67	113-0218
113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	33 539,59	54 046,47	55 181,44	1,65	113-0217
113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	29 869,24	48 766,16	49 790,25	1,67	113-0216
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	19 096,00	33 797,94	34 507,68	1,81	-
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	18 964,00	33 579,84	34 285,01	1,81	-
113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	55 308,00	97 881,33	99 936,84	1,81	113-0289
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	36 234,44	64 171,80	65 519,41	1,81	113-0349
113-8033	Эмаль ПЯ	кг	28,50	50,49	51,55	1,81	-
113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слоно-вая кость	т	37 820,41	56 051,41	57 228,48	1,51	113-0345
113-0247	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	23 205,26	93 783,56	95 753,03	4,13	113-0247
113-0248	Эмаль ПФ-167	т	38 903,30	39 279,68	40 104,54	1,03	113-0248
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	14 312,87	46 262,37	47 233,89	3,30	113-0246
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	12,27	46,54	47,51	3,87	-
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	16,66	46,24	47,24	2,84	-
113-8030	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	9 882,00	33 245,68	33 943,83	3,43	-
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т	15 379,00	45 533,84	46 490,03	3,02	-
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т	16 303,00	48 268,34	49 281,97	3,02	-
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	24 950,00	46 654,86	47 634,62	1,91	113-0245
113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	41,44	68,67	70,11	1,69	-
113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	27 278,00	45 220,48	46 170,12	1,69	113-0342
Эмаль кремнийорганическая:							
113-0263	КО-174	т	40 615,27	59 766,59	61 021,69	1,50	113-0263
113-0405	КО-174	кг	40,61	59,76	61,02	1,50	-
113-8024	КО-174М защитно-декоративная	т	23 726,60	38 831,15	39 646,60	1,67	-
113-0253	КО-811 антикоррозийная черная	т	74 841,67	132 155,92	134 931,19	1,80	113-0253
113-0251	КО-811 зеленая	т	94 490,00	143 709,16	146 727,06	1,55	113-0251
113-0254	КО-811К белая	т	88 114,15	154 188,83	157 426,80	1,79	113-0254
113-0255	КО-811К голубая	т	105 015,71	169 676,26	173 239,46	1,65	113-0255
113-0256	КО-811К желтая	т	110 649,57	133 266,96	136 065,55	1,23	113-0256
113-0258	КО-811К красная	т	136 821,16	152 624,99	155 830,11	1,14	113-0258
113-0257	КО-811К коричневая	т	96 564,93	160 184,23	163 548,11	1,69	113-0257
113-0259	КО-811К оливковая	т	89 161,01	147 913,36	151 019,54	1,69	113-0259
113-0262	КО-811К стальная	т	112 765,90	172 593,14	176 217,60	1,56	113-0262
113-0261	КО-811К синяя	т	114 837,02	175 801,33	179 493,16	1,56	113-0261
113-0260	КО-811К светло-коричневая	т	93 348,46	154 867,80	158 120,03	1,69	113-0260
113-0250	КО-88 серебристая термостойкая	т	83 710,00	138 780,49	141 694,88	1,69	113-0250
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	25 020,00	70 509,85	71 990,57	2,88	113-0347
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	21 717,00	61 235,65	62 521,60	2,88	-
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	18 997,00	58 700,28	59 933,02	3,15	-
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	21 647,00	55 558,55	56 725,29	2,62	-
113-8026	Эмаль НЦ-22, нитроцеллюлозная	т	12 678,00	32 529,64	33 212,76	2,62	-
113-8027	Эмаль НЦ-25, нитроцеллюлозная	т	16 147,00	42 629,40	43 524,61	2,70	-
113-8047	Эмаль НЦ-25, нитроцеллюлозная	кг	16,47	42,25	43,14	2,62	-
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т	169 600,00	435 109,30	444 246,59	2,62	-
113-0534	Эмаль «Темалак ФД 80»	т	91 500,00	234 835,91	239 767,47	2,62	-
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	37,57	116,03	118,49	3,15	-

Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений

Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений

114-0001	Азофоска марки 1:1:1 насыпью	т	4 194,56	11 670,53	11 929,62	2,84	114-0001
114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	26 509,80	304 411,39	311 169,25	11,74	114-0022
114-0032	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	23 391,00	160 828,40	164 398,78	7,03	114-0032
Аммиак технический, марка:							
114-0002	А водный	т	967,28	8 569,72	8 759,99	9,06	114-0002
114-0003	А жидкий	т	1 219,27	8 889,56	9 086,91	7,45	114-0003
114-0023	БИ-58	т	38 781,60	318 331,42	325 398,43	8,39	114-0023
114-0024	Бурфен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	56 048,00	408 438,40	417 505,78	7,45	114-0024
114-0025	Гексахлоран, дуст	т	1 717,60	12 728,27	13 010,90	7,58	114-0025
114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	63 280,00	468 961,97	479 372,88	7,58	114-0026

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
114-0027	Гранозан	т	21 470,00	159 011,70	162 541,74	7,57	114-0027
114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	20 792,00	154 062,82	157 483,03	7,57	114-0028
114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	5 239,25	21 194,74	21 665,29	4,14	114-0004
114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат корвовой) в мешках	т	7 407,15	54 860,72	56 078,64	7,57	114-0005
114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	34 578,00	256 277,22	261 966,57	7,58	114-0031
114-0006	Каинит природный насыпью	т	272,33	2 018,37	2 063,22	7,58	114-0006
Калий сернокислый:							
114-0007	из нефелинового сырья насыпью	т	4 092,86	24 198,22	24 735,44	6,04	114-0007
114-0008	удобрительный насыпью, сорт I	т	4 286,09	25 360,51	25 923,49	6,05	114-0008
114-0009	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	2 969,64	16 926,30	17 302,04	5,83	114-0009
114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	1 705,17	7 350,96	7 514,14	4,41	114-0010
114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	19 323,00	102 986,63	105 272,96	5,45	114-0033
114-0034	Консервант Сиобен	т	2 034,00	10 839,60	11 080,27	5,45	114-0034
114-0035	Ленацил технический	т	52 658,00	412 855,81	422 021,22	8,01	114-0035
114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	16 272,00	86 755,88	88 681,85	5,45	114-0038
114-0039	Метилацетифос 5%-ный дуст	т	9 876,20	52 618,00	53 786,12	5,45	114-0039
114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	899,14	3 603,88	3 683,89	4,10	114-0011
114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	2 949,30	15 725,32	16 074,41	5,45	114-0042
114-0043	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	36 499,00	194 591,08	198 911,00	5,45	114-0043
114-0044	Полидим	т	5 390,10	28 723,60	29 361,26	5,45	114-0044
114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	11 695,50	62 302,36	63 685,47	5,45	114-0045
114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	2 034,00	10 837,98	11 078,62	5,45	114-0046
114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхлорида)	т	9 051,30	48 235,15	49 305,94	5,45	114-0047
114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующийся концентрат	т	25 425,00	135 456,43	138 463,59	5,45	114-0048
114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	26 668,00	142 150,32	145 306,10	5,45	114-0049
114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	36 612,00	195 026,04	199 355,65	5,45	114-0051
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	27 450,00	146 294,61	149 542,38	5,45	114-0057
114-0029	Смачивающийся порошок ДДТ 75%-ный	т	19 323,00	103 006,42	105 293,19	5,45	114-0029
114-0030	Смачивающийся порошок Дихлоральмо-чевина 80%-ный	т	15 029,00	80 090,50	81 868,53	5,45	114-0030
114-0012	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	825,66	4 400,48	4 498,16	5,45	114-0012
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	918,30	3 137,47	3 207,15	3,49	114-0013
114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	4 410,96	21 034,16	21 501,08	4,87	114-0014
114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1 599,52	8 527,04	8 716,35	5,45	114-0015
114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	3 314,66	15 632,28	15 979,28	4,82	114-0016
114-0017	Углеаммиакаты жидкие	т	772,92	4 571,64	4 673,09	6,05	114-0017
Удобрения:							
114-0063	органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м ³	393,55	2 705,45	2 765,53	7,03	-
114-0064	органоминеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м ³	417,65	2 870,13	2 933,84	7,02	-
114-0018	аммонийные жидкие	т	654,84	4 501,89	4 601,82	7,03	114-0018
114-0019	бормагнесовые марки А в мешках	т	1 670,00	11 486,24	11 741,17	7,03	114-0019
114-0020	жидкие комплексные, марка 10:34	т	4 809,28	33 072,20	33 806,42	7,03	114-0020
114-0021	сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1 480,00	10 177,38	10 403,37	7,03	114-0021
114-0052	Фамидофос гранулированный	т	6 203,70	42 639,59	43 586,18	7,03	114-0052
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	23 391,00	160 730,62	164 298,83	7,02	114-0053
114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	23 391,00	160 847,17	164 417,96	7,03	114-0054
114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	8 644,50	59 416,17	60 735,21	7,03	114-0055
114-0036	Эмульсия майазин 15%-ная масляная	т	15 661,80	107 690,95	110 081,69	7,03	114-0036
114-0037	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат	т	18 306,00	125 815,65	128 608,78	7,03	114-0037
114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	2 034,00	13 977,35	14 287,69	7,02	114-0056

Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия

Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые)

Группа: Изделия общего назначения

Изделия огнеупорные динасовые общего назначения:

115-0001	№ 5, 8 марки ДБК	т	1 765,84	5 837,90	6 074,93	3,44	115-0001
----------	------------------	---	----------	----------	----------	------	----------

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0002	№ 5, 8 марки ДМС	т	2 149,94	7 105,07	7 393,53	3,44	115-0002
115-0003	№ 5, 8 марки ДМ	т	1 883,18	6 227,12	6 479,92	3,44	115-0003
115-0004	№ 5, 8 марки ДН	т	1 440,77	4 763,89	4 957,29	3,44	115-0004
115-0005	№ 5, 8 марки Д2, массой до 12 кг	т	1 942,07	6 418,40	6 679,02	3,44	115-0005
115-0006	№ 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг	т	1 550,79	5 128,77	5 337,02	3,44	115-0006
115-0007	№ 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг	т	1 991,24	6 583,65	6 850,95	3,44	115-0007
115-0008	№ 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг	т	1 593,05	5 267,82	5 481,72	3,44	115-0008
115-0009	№ 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 357,01	4 484,34	4 666,38	3,44	115-0009
115-0010	№ 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг	т	881,20	2 913,61	3 031,89	3,44	115-0010
115-0011	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК	т	1 768,44	5 845,15	6 082,47	3,44	115-0011
115-0012	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т	2 151,80	7 112,55	7 401,34	3,44	115-0012
115-0013	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т	1 877,73	6 209,34	6 461,43	3,44	115-0013
115-0014	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т	1 466,10	4 846,46	5 043,22	3,44	115-0014
115-0015	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой до 12 кг	т	1 936,74	6 401,29	6 661,17	3,44	115-0015
115-0016	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой более 12 кг	т	1 546,53	5 112,17	5 319,72	3,44	115-0016
115-0017	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой до 12 кг	т	1 987,08	6 571,21	6 838,01	3,44	115-0017
115-0018	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой более 12 кг	т	1 590,32	5 259,89	5 473,45	3,44	115-0018
115-0019	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 351,49	4 466,69	4 648,04	3,44	115-0019
115-0020	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой более 12 кг	т	879,31	2 905,38	3 023,35	3,44	115-0020
115-0021	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т	1 983,53	6 556,67	6 822,87	3,44	115-0021
115-0022	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т	2 417,56	7 988,61	8 312,94	3,44	115-0022
115-0023	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т	2 111,91	6 981,11	7 264,55	3,44	115-0023
115-0024	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т	1 633,46	5 401,10	5 620,38	3,44	115-0024
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	2 154,28	7 121,83	7 410,97	3,44	115-0025
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	1 952,18	6 456,06	6 718,19	3,44	115-0026
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	1 971,82	6 515,82	6 780,36	3,44	115-0027
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	1 617,63	5 345,14	5 562,14	3,44	115-0028
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	1 223,29	4 043,32	4 207,48	3,44	115-0029
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	910,55	3 010,28	3 132,51	3,44	115-0030
115-0031	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	2 186,19	7 223,49	7 516,78	3,44	115-0031
115-0032	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	2 599,77	8 595,57	8 944,58	3,44	115-0032
115-0033	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	2 434,69	8 050,02	8 376,85	3,44	115-0033
115-0034	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	1 813,42	5 993,55	6 236,88	3,44	115-0034
115-0035	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 347,38	7 760,89	8 076,00	3,44	115-0035
115-0036	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т	1 868,96	6 179,37	6 430,26	3,44	115-0036
115-0037	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 404,47	7 949,33	8 272,06	3,44	115-0037
115-0038	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т	1 924,24	6 360,17	6 618,37	3,44	115-0038
115-0039	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 638,81	5 418,44	5 638,43	3,44	115-0039
115-0040	№ 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 064,55	3 518,38	3 661,21	3,44	115-0040
115-0041	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	2 609,32	8 627,87	8 978,14	3,44	115-0041
115-0042	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	3 176,85	10 502,38	10 928,79	3,44	115-0042
115-0043	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	2 904,83	9 603,76	9 993,65	3,44	115-0043
115-0044	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	2 159,32	7 138,98	7 428,83	3,44	115-0044
115-0045	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 757,08	9 113,04	9 483,03	3,44	115-0045

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0046	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 202,98	7 282,55	7 578,22	3,44	115-0046
115-0047	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 827,60	9 345,03	9 724,47	3,44	115-0047
115-0048	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 263,42	7 481,89	7 785,66	3,44	115-0048
115-0049	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 932,51	6 388,46	6 647,83	3,44	115-0049
115-0050	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 252,61	4 140,23	4 308,31	3,44	115-0050
115-0051	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	3 193,64	10 555,29	10 983,83	3,44	115-0051
115-0052	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	3 870,06	12 796,38	13 315,89	3,44	115-0052
115-0053	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	3 902,17	12 899,23	13 422,95	3,44	115-0053
115-0054	№ 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	2 088,79	6 908,19	7 188,68	3,44	115-0054
115-0055	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т	3 327,97	11 000,55	11 447,16	3,44	115-0055
115-0056	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 659,69	8 795,44	9 152,54	3,44	115-0056
115-0057	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т	3 411,93	11 280,59	11 738,59	3,44	115-0057
115-0058	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 730,22	9 023,89	9 390,25	3,44	115-0058
115-0059	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т	2 327,22	7 694,02	8 006,40	3,44	115-0059
115-0060	№ 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 511,18	4 993,28	5 196,01	3,44	115-0060
115-0061	№ 92 марки ДБК	т	3 967,36	9 754,64	10 150,68	2,56	115-0061
115-0062	№ 92 марки ДМС	т	4 831,76	11 872,80	12 354,85	2,56	115-0062
115-0063	№ 92 марки ДМ	т	4 220,46	10 375,05	10 796,29	2,56	115-0063
115-0064	№ 92 марки ДН	т	3 288,05	8 081,03	8 409,13	2,56	115-0064
115-0065	№ 92 марки Д2, массой до 12 кг	т	4 084,35	10 044,16	10 451,94	2,56	115-0065
115-0066	№ 92 марки Д2, массой более 12 кг	т	3 275,92	8 054,28	8 381,28	2,56	115-0066
115-0067	№ 92 марки Д7, массой до 12 кг	т	4 132,36	10 155,23	10 567,54	2,56	115-0067
115-0068	№ 92 марки Д7, массой более 12 кг	т	3 303,11	8 123,05	8 452,84	2,56	115-0068
115-0069	№ 92 марки Д9, массой до 12 кг	т	3 567,27	8 766,60	9 122,52	2,56	115-0069
115-0070	№ 92 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 725,06	4 241,24	4 413,45	2,56	115-0070
115-0071	№ 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	5 176,00	12 724,02	13 240,62	2,56	115-0071
115-0072	№ 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	6 302,15	15 491,11	16 120,07	2,56	115-0072
115-0073	№ 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	5 506,68	13 529,94	14 079,26	2,56	115-0073
115-0074	№ 97, 98, 103-109 марки ДН	т	4 288,32	10 541,98	10 969,98	2,56	115-0074
115-0075	№ 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т	5 245,09	12 894,87	13 418,39	2,56	115-0075
115-0076	№ 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т	4 194,89	10 314,47	10 733,22	2,56	115-0076
115-0077	№ 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т	5 385,57	13 236,50	13 773,90	2,56	115-0077
115-0078	№ 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т	4 309,09	10 589,82	11 019,76	2,56	115-0078
115-0079	№ 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т	3 652,57	8 976,35	9 340,80	2,56	115-0079
115-0080	№ 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т	2 384,19	5 858,70	6 096,56	2,56	115-0080
115-0081	№ 99-102 марки ДБК	т	6 558,31	16 113,48	16 767,69	2,56	115-0081
115-0082	№ 99-102 марки ДМС	т	7 982,40	19 619,07	20 415,60	2,56	115-0082
115-0083	№ 99-102 марки ДМ	т	6 975,21	17 138,56	17 834,38	2,56	115-0083
115-0084	№ 99-102 марки ДН	т	5 429,60	13 346,87	13 888,78	2,56	115-0084
115-0085	№ 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т	6 589,45	16 192,65	16 850,09	2,56	115-0085
115-0086	№ 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т	5 261,00	12 926,96	13 451,79	2,56	115-0086
115-0087	№ 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т	6 758,07	16 619,86	17 294,62	2,56	115-0087
115-0088	№ 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т	5 403,81	13 285,01	13 824,39	2,56	115-0088
115-0089	№ 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т	4 604,78	11 321,17	11 780,81	2,56	115-0089
115-0090	№ 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т	2 988,49	7 348,36	7 646,71	2,56	115-0090
Группа: Изделия для мартеновских печей							
Изделия огнеупорные диносовые для кладки мартеновских печей марки:							
115-0091	ДМ № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 19, 24, 28, 29, 31, 32	т	2 198,92	5 500,29	5 717,56	2,60	115-0091
115-0092	ДМ № 12, 20-22, 25, 26	т	2 450,35	6 130,98	6 373,15	2,60	115-0092
115-0093	ДМ № 23, 27, 33, 34	т	3 260,60	8 158,13	8 480,37	2,60	115-0093
115-0094	ДМ № 35, 36	т	3 867,57	9 679,21	10 061,53	2,60	115-0094
Группа: Изделия для электросталеплавильных печей							
Изделия огнеупорные диносовые для электросталеплавильных печей:							
115-0095	№ 2 марки ЭД	т	2 637,99	6 599,62	6 839,17	2,59	115-0095

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0096	№ 2 марки ЭД1	т	2 381,73	5 958,25	6 174,54	2,59	115-0096
115-0097	№ 3, 4 марки ЭД	т	2 770,42	6 929,90	7 181,47	2,59	115-0097
115-0098	№ 3, 4 марки ЭД1	т	2 526,39	6 316,70	6 546,01	2,59	115-0098
115-0099	№ 5, 7, 8 марки ЭД	т	3 035,29	7 594,16	7 869,82	2,59	115-0099
115-0100	№ 5, 7, 8 марки ЭД1	т	2 767,66	6 923,24	7 174,53	2,59	115-0100
115-0101	№ 6, 9-14 марки ЭД	т	3 430,07	8 582,67	8 894,22	2,59	115-0101
115-0102	№ 6, 9-14 марки ЭД1	т	3 128,17	7 827,79	8 111,93	2,59	115-0102
115-0103	№ 1, 15-18 марки ЭД	т	4 086,59	10 224,69	10 595,85	2,59	115-0103
115-0104	№ 1, 15-18 марки ЭД1	т	3 727,14	9 323,87	9 662,31	2,59	115-0104
Группа: Изделия для стекловаренных печей							
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	3 786,77	9 470,55	9 766,98	2,58	115-0105
115-0106	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	3 254,07	8 141,65	8 396,48	2,58	115-0106
115-0107	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой до 35 кг	т	3 623,42	9 060,06	9 343,64	2,58	115-0107
115-0108	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	3 211,71	8 031,37	8 282,73	2,58	115-0108
115-0109	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой до 35 кг	т	3 368,82	8 429,45	8 693,28	2,58	115-0109
115-0110	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой свыше 35 кг	т	2 976,18	7 448,68	7 681,83	2,58	115-0110
115-0111	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДС	т	3 114,87	7 789,09	8 032,90	2,58	115-0111
115-0112	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой до 12 кг	т	2 978,50	7 449,97	7 683,17	2,58	115-0112
115-0113	№ 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	2 235,42	5 591,75	5 766,76	2,58	115-0113
115-0114	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	4 646,23	11 619,44	11 983,12	2,58	115-0114
115-0115	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	3 990,27	9 983,29	10 295,76	2,58	115-0115
115-0116	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой до 35 кг	т	4 439,53	11 105,73	11 453,34	2,58	115-0116
115-0117	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	3 956,60	9 893,67	10 203,33	2,58	115-0117
115-0118	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	4 142,55	10 357,63	10 681,84	2,58	115-0118
115-0119	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	3 659,61	9 158,60	9 445,27	2,58	115-0119
115-0120	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДС	т	3 817,23	9 547,44	9 846,29	2,58	115-0120
115-0121	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой до 12 кг	т	3 445,35	8 615,40	8 885,07	2,58	115-0121
115-0122	№ 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	2 729,92	6 828,28	7 041,99	2,58	115-0122
115-0123	№ 30-32 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	5 619,35	14 054,45	14 494,36	2,58	115-0123
115-0124	№ 30-32 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	4 807,44	12 029,49	12 406,03	2,58	115-0124
115-0125	№ 30-32 марки ДСО, массой до 35 кг	т	5 450,59	13 630,31	14 056,92	2,58	115-0125
115-0126	№ 30-32 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	4 785,31	11 975,97	12 350,80	2,58	115-0126
115-0127	№ 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	5 009,95	12 532,97	12 925,24	2,58	115-0127
115-0128	№ 30-32 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	4 413,45	11 040,91	11 386,50	2,58	115-0128
115-0129	№ 30-32 марки ДС	т	4 605,59	11 524,47	11 885,18	2,58	115-0129
115-0130	№ 30-32 марки Д1, массой до 12 кг	т	4 151,95	10 386,07	10 711,15	2,58	115-0130
115-0131	№ 30-32 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	3 300,32	8 251,68	8 509,95	2,58	115-0131
115-0132	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	7 331,80	18 332,79	18 906,61	2,58	115-0132
115-0133	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	6 293,57	15 744,04	16 236,83	2,58	115-0133
115-0134	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой до 35 кг	т	7 009,01	17 526,73	18 075,33	2,58	115-0134
115-0135	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	6 247,32	15 621,86	16 110,81	2,58	115-0135
115-0136	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	6 538,97	16 353,86	16 865,74	2,58	115-0136
115-0137	№ 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	5 777,28	14 457,63	14 910,16	2,58	115-0137
115-0138	№ 33, 34, 36, 37 марки ДС	т	6 019,86	15 055,33	15 526,55	2,58	115-0138
115-0139	№ 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой до 12 кг	т	5 433,73	13 592,46	14 017,92	2,58	115-0139
115-0140	№ 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	4 307,72	10 780,80	11 118,24	2,58	115-0140

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей							
Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки:							
115-0141	ДВ № 1 стеновые	т	2 094,26	5 463,47	5 684,75	2,71	115-0141
115-0142	ДВ № 2, 7, 8 стеновые, купольные, фасонные	т	2 299,23	5 999,28	6 242,24	2,71	115-0142
115-0143	ДВ № 78, 79 насадочные	т	2 805,37	7 317,54	7 613,89	2,71	115-0143
115-0144	ДВ № 87-101 для воздухопроводов горячего дутья	т	2 366,75	6 169,97	6 419,85	2,71	115-0144
115-0145	ДВ № 3, 5, 9, 10, 11, 13-15 стеновые	т	2 568,73	6 699,38	6 970,70	2,71	115-0145
115-0146	ДВ № 76 насадочные	т	3 049,76	7 951,03	8 273,05	2,71	115-0146
115-0147	ДВ № 86, 91, 102-106 для воздухопроводов горячего дутья	т	2 677,26	6 983,46	7 266,29	2,71	115-0147
115-0148	ДВ № 4, 6, 12, 61-63 стеновые, купольные, фасонные	т	3 090,90	8 063,34	8 389,91	2,71	115-0148
115-0149	ДВ № 75 насадочные	т	3 569,43	9 309,55	9 686,60	2,71	115-0149
115-0150	ДВ № 85 для воздухопроводов горячего дутья	т	3 135,76	8 178,36	8 509,57	2,71	115-0150
115-0151	ДВ № 17-60 купольные, фасонные	т	3 784,54	9 871,76	10 271,54	2,71	115-0151
115-0152	ДВ № 79 насадочные	т	4 504,99	11 748,29	12 224,09	2,71	115-0152
115-0153	ДВ № 69, 70 купольные, фасонные	т	5 920,51	15 437,55	16 062,78	2,71	115-0153
115-0154	ДВ № 64-68, 74 купольные, фасонные	т	7 485,36	19 517,50	20 307,97	2,71	115-0154
115-0155	ДВ № 71, 73 купольные, фасонные	т	9 577,25	24 987,84	25 999,84	2,71	115-0155
115-0156	ДВ № 80 насадочные	т	11 052,59	28 815,40	29 982,44	2,71	115-0156
Группа: Изделия для футеровки сталеразливочных ковшей							
Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки:							
115-0157	КВКБ № 1, 3, 24, 29, 37-39	т	2 021,81	5 661,40	5 894,67	2,92	115-0157
115-0158	КВКБ № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35	т	2 287,90	6 407,53	6 671,51	2,92	115-0158
115-0159	КВКБ № 31, 32, 36	т	2 711,31	7 597,66	7 910,69	2,92	115-0159
Группа: Изделия легковесные общего назначения							
Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения:							
115-0160	№ 5, 8 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	3 481,22	11 239,09	11 602,13	3,33	115-0160
115-0161	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	3 655,55	11 807,46	12 188,85	3,33	115-0161
115-0162	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	4 004,53	12 932,61	13 350,30	3,33	115-0162
115-0163	№ 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	4 525,30	14 605,69	15 077,44	3,33	115-0163
115-0164	№ 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	5 397,58	17 437,00	18 000,19	3,33	115-0164
Группа: Изделия для куполов воздухонагревателей доменных печей							
115-0165	Изделия огнеупорные диносовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м ³ марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2 № 1-13	т	4 525,30	14 612,41	15 043,48	3,32	115-0165
Группа: Изделия для коксовых печей							
Изделия огнеупорные диносовые для коксовых печей:							
115-0166	№ 5, 8, марки ДК-1 подовые	т	3 771,19	9 566,20	9 866,58	2,62	115-0166
115-0167	№ 5, 8, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 537,42	6 435,37	6 637,45	2,62	115-0167
115-0168	№ 5, 8, марки ДК-1 прочие	т	2 233,06	5 665,54	5 843,43	2,62	115-0168
115-0169	№ 5, 8, марки ДК подовые	т	3 825,43	9 706,06	10 010,82	2,62	115-0169
115-0170	№ 5, 8, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 582,62	6 552,80	6 758,57	2,62	115-0170
115-0171	№ 5, 8, марки ДК прочие	т	2 315,94	5 877,59	6 062,15	2,62	115-0171
115-0172	№ 5, 8, марки ДЗ подовые	т	3 715,97	9 424,21	9 720,14	2,62	115-0172
115-0173	№ 5, 8, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 224,57	8 179,87	8 436,72	2,62	115-0173
115-0174	№ 5, 8, марки ДЗ прочие	т	2 279,93	5 785,27	5 966,93	2,62	115-0174
115-0175	№ 5, 8, марки Д4 стеновые, головочные изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 224,57	8 178,25	8 435,05	2,62	115-0175
115-0176	№ 5, 8, марки Д4 прочие	т	2 473,20	6 275,04	6 472,09	2,62	115-0176
115-0177	№ 5, 8, марки Д5 подовые	т	3 176,54	8 057,35	8 310,36	2,62	115-0177
115-0178	№ 5, 8, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 773,21	7 032,31	7 253,13	2,62	115-0178
115-0179	№ 5, 8, марки Д5 прочие	т	2 279,93	5 784,54	5 966,17	2,62	115-0179
115-0180	№ 5, 8, марки Д6 подовые	т	3 085,47	7 827,33	8 073,10	2,62	115-0180

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0181	№ 5, 8, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 480,32	6 295,62	6 493,30	2,62	115-0181
115-0182	№ 5, 8, марки Д6 прочие	т	1 959,69	4 973,73	5 129,90	2,62	115-0182
115-0183	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 подовые	т	3 903,75	9 903,72	10 214,71	2,62	115-0183
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	2 616,58	6 635,34	6 843,69	2,62	115-0184
115-0185	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 прочие	т	2 347,56	5 957,03	6 144,08	2,62	115-0185
115-0186	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК подовые	т	4 012,72	10 177,07	10 496,62	2,62	115-0186
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	2 713,14	6 880,82	7 096,88	2,62	115-0187
115-0188	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК прочие	т	2 438,47	6 188,19	6 382,48	2,62	115-0188
115-0189	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 подовые	т	3 907,43	9 917,42	10 228,84	2,62	115-0189
115-0190	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 386,24	8 590,27	8 860,00	2,62	115-0190
115-0191	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 прочие	т	2 391,60	6 067,05	6 257,56	2,62	115-0191
115-0192	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 386,24	8 588,00	8 857,66	2,62	115-0192
115-0193	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 прочие	т	2 391,60	6 068,15	6 258,69	2,62	115-0193
115-0194	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 подовые	т	3 338,21	8 472,12	8 738,15	2,62	115-0194
115-0195	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 914,12	7 393,61	7 625,78	2,62	115-0195
115-0196	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 прочие	т	2 391,60	6 066,75	6 257,25	2,62	115-0196
115-0197	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 подовые	т	3 140,06	7 962,43	8 212,46	2,62	115-0197
115-0198	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 303,62	5 844,15	6 027,65	2,62	115-0198
115-0199	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 прочие	т	1 692,33	4 295,23	4 430,13	2,62	115-0199
115-0200	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 подовые	т	4 273,65	10 839,34	11 179,71	2,62	115-0200
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	2 864,43	7 267,97	7 496,18	2,62	115-0201
115-0202	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 прочие	т	2 568,39	6 516,05	6 720,65	2,62	115-0202
115-0203	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК подовые	т	4 401,35	11 162,93	11 513,46	2,62	115-0203
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	2 971,37	7 534,98	7 771,58	2,62	115-0204
115-0205	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК прочие	т	2 668,82	6 767,73	6 980,24	2,62	115-0205
115-0206	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д3 подовые	т	4 273,65	10 843,50	11 183,99	2,62	115-0206
115-0207	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 707,06	9 403,80	9 699,05	2,62	115-0207
115-0208	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д3 прочие	т	2 623,11	6 654,43	6 863,39	2,62	115-0208

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
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	3 707,06	9 408,23	9 703,62	2,62	115-0209
115-0210	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 прочие	т	2 623,11	6 657,78	6 866,83	2,62	115-0210
115-0211	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 подовые	т	3 656,21	9 272,23	9 563,38	2,62	115-0211
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	3 189,92	8 089,06	8 343,08	2,62	115-0212
115-0213	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 прочие	т	2 623,11	6 653,55	6 862,48	2,62	115-0213
115-0214	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 подовые	т	3 439,81	8 729,93	9 004,05	2,62	115-0214
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	2 520,02	6 391,49	6 592,18	2,62	115-0215
115-0216	№ 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 прочие	т	1 850,87	4 696,10	4 843,57	2,62	115-0216
115-0217	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 подовые	т	4 831,33	12 261,40	12 646,42	2,62	115-0217
115-0218	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 237,46	8 214,23	8 472,15	2,62	115-0218
115-0219	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 прочие	т	2 903,70	7 364,43	7 595,67	2,62	115-0219
115-0220	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК подовые	т	4 974,76	12 618,06	13 014,29	2,62	115-0220
115-0221	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 352,77	8 504,56	8 771,60	2,62	115-0221
115-0222	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК прочие	т	3 018,21	7 657,38	7 897,83	2,62	115-0222
115-0223	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д3 подовые	т	4 831,33	12 259,91	12 644,88	2,62	115-0223
115-0224	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 192,38	10 638,96	10 973,02	2,62	115-0224
115-0225	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д3 прочие	т	2 954,27	7 495,55	7 730,91	2,62	115-0225
115-0226	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 210,15	10 676,07	11 011,29	2,62	115-0226
115-0227	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 прочие	т	3 051,86	7 746,08	7 989,30	2,62	115-0227
115-0228	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 подовые	т	4 133,05	10 481,24	10 810,34	2,62	115-0228
115-0229	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 605,46	9 150,84	9 438,16	2,62	115-0229
115-0230	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 прочие	т	2 963,47	7 521,50	7 757,68	2,62	115-0230
115-0231	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 подовые	т	3 888,02	9 860,25	10 169,84	2,62	115-0231
115-0232	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 851,53	7 235,56	7 462,75	2,62	115-0232
115-0233	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 прочие	т	2 095,29	5 313,50	5 480,35	2,62	115-0233
115-0234	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 подовые	т	5 761,73	14 620,62	15 079,70	2,62	115-0234
115-0235	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 863,68	9 800,06	10 107,80	2,62	115-0235
115-0236	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 прочие	т	3 462,68	8 784,47	9 060,30	2,62	115-0236
115-0237	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК подовые	т	5 933,79	15 056,60	15 529,38	2,62	115-0237
115-0238	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 004,60	10 164,26	10 483,40	2,62	115-0238
115-0239	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК прочие	т	3 597,93	9 131,05	9 417,78	2,62	115-0239
115-0240	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д3 подовые	т	5 759,89	14 618,76	15 077,78	2,62	115-0240

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0241	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 998,51	12 686,18	13 084,54	2,62	115-0241
115-0242	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ прочие	т	3 532,82	8 959,09	9 240,42	2,62	115-0242
115-0243	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 418,18	13 749,09	14 180,81	2,62	115-0243
115-0244	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 прочие	т	4 180,73	10 611,48	10 944,68	2,62	115-0244
115-0245	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 подовые	т	4 927,88	12 498,65	12 891,12	2,62	115-0245
115-0246	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 299,31	10 904,82	11 247,23	2,62	115-0246
115-0247	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 прочие	т	3 532,82	8 966,91	9 248,49	2,62	115-0247
115-0248	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 подовые	т	4 638,51	11 765,19	12 134,63	2,62	115-0248
115-0249	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 689,40	9 360,22	9 654,13	2,62	115-0249
115-0250	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 прочие	т	2 489,03	6 315,78	6 514,11	2,62	115-0250
115-0251	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 подовые	т	7 062,04	17 909,26	18 471,61	2,62	115-0251
115-0252	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 734,94	12 014,53	12 391,78	2,62	115-0252
115-0253	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 прочие	т	4 243,46	10 766,31	11 104,38	2,62	115-0253
115-0254	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК подовые	т	7 270,58	18 449,57	19 028,87	2,62	115-0254
115-0255	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 909,82	12 461,86	12 853,18	2,62	115-0255
115-0256	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДК прочие	т	4 408,88	11 184,90	11 536,09	2,62	115-0256
115-0257	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ подовые	т	7 058,36	17 906,72	18 469,00	2,62	115-0257
115-0258	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 125,48	15 539,10	16 027,01	2,62	115-0258
115-0259	№ 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ прочие	т	4 333,69	10 990,25	11 335,36	2,62	115-0259
115-0260	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 125,48	15 540,58	16 028,54	2,62	115-0260
115-0261	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 прочие	т	4 333,69	10 996,29	11 341,58	2,62	115-0261
115-0262	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 подовые	т	6 037,91	15 313,91	15 794,77	2,62	115-0262
115-0263	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 267,12	13 369,24	13 789,05	2,62	115-0263
115-0264	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 прочие	т	4 333,69	10 997,81	11 343,15	2,62	115-0264
115-0265	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 подовые	т	5 686,24	14 422,77	14 875,64	2,62	115-0265
115-0266	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 166,26	10 567,90	10 899,74	2,62	115-0266
115-0267	№ 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 прочие	т	3 059,72	7 759,78	8 003,44	2,62	115-0267
115-0268	№ 92, марки ДК-1 подовые	т	8 550,12	21 694,24	22 375,44	2,62	115-0268
115-0269	№ 92, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 728,85	14 529,96	14 986,21	2,62	115-0269
115-0270	№ 92, марки ДК-1 прочие	т	5 134,25	13 027,86	13 436,95	2,62	115-0270
115-0271	№ 92, марки ДК подовые	т	8 800,18	22 330,57	23 031,77	2,62	115-0271
115-0272	№ 92, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 945,62	15 082,23	15 555,81	2,62	115-0272
115-0273	№ 92, марки ДК прочие	т	5 337,31	13 539,96	13 965,12	2,62	115-0273
115-0274	№ 92, марки ДЗ подовые	т	8 550,12	21 701,46	22 382,88	2,62	115-0274
115-0275	№ 92, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	7 416,94	18 815,11	19 405,90	2,62	115-0275
115-0276	№ 92, марки ДЗ прочие	т	5 243,40	13 306,38	13 724,20	2,62	115-0276
115-0277	№ 92, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	7 416,94	18 823,85	19 414,91	2,62	115-0277
115-0278	№ 92, марки Д4 прочие	т	5 243,40	13 304,10	13 721,85	2,62	115-0278
115-0279	№ 92, марки Д4 подовые	т	7 309,59	18 551,67	19 134,18	2,62	115-0279
115-0280	№ 92, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 375,84	16 171,18	16 678,94	2,62	115-0280

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0281	№ 92, марки Д5 прочие	т	5 243,40	13 303,53	13 721,26	2,62	115-0281
115-0282	№ 92, марки Д6 подовые	т	6 879,61	17 454,89	18 002,97	2,62	115-0282
115-0283	№ 92, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 042,86	12 789,24	13 190,83	2,62	115-0283
115-0284	№ 92, марки Д6 прочие	т	3 707,09	9 402,46	9 697,68	2,62	115-0284
115-0285	№ 97, 98, 103-109, марки ДК-1 подовые	т	12 101,41	30 706,03	31 670,21	2,62	115-0285
115-0286	№ 97, 98, 103-109, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	7 474,18	18 963,64	19 559,08	2,62	115-0286
115-0287	№ 97, 98, 103-109, марки ДК-1 прочие	т	6 699,18	16 995,63	17 529,29	2,62	115-0287
115-0288	№ 97, 98, 103-109, марки ДК подовые	т	11 495,68	29 151,99	30 067,35	2,62	115-0288
115-0289	№ 97, 98, 103-109, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	7 750,66	19 665,60	20 283,10	2,62	115-0289
115-0290	№ 97, 98, 103-109, марки ДК прочие	т	6 964,36	17 674,62	18 229,62	2,62	115-0290
115-0291	№ 97, 98, 103-109, марки Д3 подовые	т	12 103,86	30 695,88	31 659,73	2,62	115-0291
115-0292	№ 97, 98, 103-109, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	9 670,86	24 540,06	25 310,61	2,62	115-0292
115-0293	№ 97, 98, 103-109, марки Д3 прочие	т	6 836,96	17 343,21	17 887,80	2,62	115-0293
115-0294	№ 97, 98, 103-109, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	9 670,86	24 524,35	25 294,42	2,62	115-0294
115-0295	№ 97, 98, 103-109, марки Д4 прочие	т	6 836,96	17 342,39	17 886,96	2,62	115-0295
115-0296	№ 97, 98, 103-109, марки Д5 подовые	т	9 521,39	24 159,06	24 917,65	2,62	115-0296
115-0297	№ 97, 98, 103-109, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 316,81	21 092,80	21 755,12	2,62	115-0297
115-0298	№ 97, 98, 103-109, марки Д5 прочие	т	6 838,81	17 355,84	17 900,81	2,62	115-0298
115-0299	№ 97, 98, 103-109, марки Д6 подовые	т	8 974,75	22 763,17	23 477,94	2,62	115-0299
115-0300	№ 97, 98, 103-109, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 576,83	16 692,68	17 216,81	2,62	115-0300
115-0301	№ 97, 98, 103-109, марки Д6 прочие	т	4 835,42	12 262,14	12 647,17	2,62	115-0301
115-0302	№ 99-102, марки ДК-1 подовые	т	14 124,08	35 840,47	36 965,85	2,62	115-0302
115-0303	№ 99-102, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	9 467,35	24 029,89	24 784,42	2,62	115-0303
115-0304	№ 99-102, марки ДК-1 прочие	т	8 484,09	21 529,08	22 205,09	2,62	115-0304
115-0305	№ 99-102, марки ДК подовые	т	14 541,16	36 885,74	38 043,95	2,62	115-0305
115-0306	№ 99-102, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	9 819,63	24 910,94	25 693,14	2,62	115-0306
115-0307	№ 99-102, марки ДК прочие	т	8 823,09	22 392,51	23 095,63	2,62	115-0307
115-0308	№ 99-102, марки Д3 подовые	т	14 120,40	35 833,77	36 958,94	2,62	115-0308
115-0309	№ 99-102, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	12 250,95	31 076,35	32 052,15	2,62	115-0309
115-0310	№ 99-102, марки Д3 прочие	т	8 662,03	21 973,66	22 663,64	2,62	115-0310
115-0311	№ 99-102, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	12 250,95	31 074,51	32 050,25	2,62	115-0311
115-0312	№ 99-102, марки Д4 прочие	т	8 662,03	21 968,79	22 658,62	2,62	115-0312
115-0313	№ 99-102, марки Д5 подовые	т	12 075,80	30 638,43	31 600,46	2,62	115-0313
115-0314	№ 99-102, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	10 534,24	26 714,79	27 553,62	2,62	115-0314
115-0315	№ 99-102, марки Д5 прочие	т	8 662,03	21 969,85	22 659,71	2,62	115-0315
115-0316	№ 99-102, марки Д6 подовые	т	11 369,65	28 836,28	29 741,74	2,62	115-0316
115-0317	№ 99-102, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 327,98	21 125,10	21 788,43	2,62	115-0317
115-0318	№ 99-102, марки Д6 прочие	т	6 124,79	15 536,96	16 024,84	2,62	115-0318
Группа: Изделия бетонные (блоки, панели)							
Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые:							
115-0319	№ 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБК	т	3 388,42	13 658,47	14 105,09	4,16	115-0319
115-0320	№ 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБ	т	3 210,43	12 937,39	13 360,45	4,16	115-0320
115-0321	№ 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБК	т	2 841,03	11 452,62	11 827,12	4,16	115-0321
115-0322	№ 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБ	т	2 693,28	10 851,20	11 206,03	4,16	115-0322
115-0323	№ 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК	т	2 515,29	10 140,89	10 472,47	4,16	115-0323

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0324	№ 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ	т	2 384,32	9 611,24	9 925,53	4,16	115-0324
115-0325	№ 16, 19, 27 марки ДБК	т	2 297,01	9 255,92	9 558,62	4,16	115-0325
115-0326	№ 16, 19, 27 марки ДБ	т	2 176,11	8 772,83	9 059,68	4,16	115-0326
115-0327	№ 28 марки ДБК	т	2 186,19	8 809,80	9 097,90	4,16	115-0327
115-0328	№ 28 марки ДБ	т	2 072,00	8 353,94	8 627,12	4,16	115-0328
115-0329	№ 33, 35, 39-41 марки ДБК	т	4 136,91	16 680,38	17 225,86	4,16	115-0329
115-0330	№ 33, 35, 39-41 марки ДБ	т	3 930,90	15 837,88	16 355,78	4,16	115-0330
Подраздел: Алюмосиликатные изделия							
Группа: Изделия полукислые общего назначения							
Изделия огнеупорные полукислые общего назначения:							
115-0331	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 031,12	9 449,97	9 772,20	3,22	115-0331
115-0332	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 280,71	5 987,99	6 192,17	4,83	115-0332
115-0333	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 072,36	5 012,32	5 183,23	4,83	115-0333
115-0334	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 111,24	5 194,64	5 371,76	4,83	115-0334
115-0335	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 019,57	4 767,14	4 929,69	4,84	115-0335
115-0336	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 405,73	6 568,54	6 792,55	4,83	115-0336
115-0337	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 344,61	6 284,22	6 498,52	4,83	115-0337
115-0338	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 120,61	5 237,66	5 416,25	4,83	115-0338
115-0339	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 166,80	5 451,34	5 637,25	4,83	115-0339
115-0340	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 070,32	5 003,95	5 174,56	4,83	115-0340
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 ПБ 1-й класс точности	т	1 539,07	7 196,60	7 442,04	4,84	115-0341
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 ПБ 2-й класс точности	т	1 472,40	6 879,72	7 114,35	4,83	115-0342
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 ПБ 1-й класс точности	т	1 233,49	5 767,75	5 964,46	4,84	115-0343
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	т	1 277,93	5 976,00	6 179,77	4,84	115-0344
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 ПБ 1-й класс точности	т	1 172,36	5 482,72	5 669,68	4,84	115-0345
115-0346	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 741,88	8 139,87	8 417,45	4,83	115-0346
115-0347	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 666,87	7 791,43	8 057,14	4,83	115-0347
115-0348	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 398,08	6 532,41	6 755,16	4,83	115-0348
115-0349	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 444,63	6 751,87	6 982,12	4,83	115-0349
115-0350	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 325,16	6 191,55	6 402,70	4,83	115-0350
115-0351	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 075,26	9 702,74	10 033,64	4,83	115-0351
115-0352	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 986,35	9 280,87	9 597,34	4,83	115-0352
115-0353	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 661,31	7 763,82	8 028,55	4,83	115-0353
115-0354	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 722,43	8 053,30	8 327,93	4,83	115-0354
115-0355	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 580,75	7 391,22	7 643,23	4,84	115-0355
115-0356	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 544,75	11 896,00	12 301,68	4,83	115-0356
115-0357	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	2 433,62	11 379,47	11 767,51	4,84	115-0357
115-0358	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 036,36	9 516,57	9 841,09	4,83	115-0358

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0359	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 111,37	9 865,67	10 202,07	4,83	115-0359
115-0360	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 936,35	9 049,91	9 358,50	4,83	115-0360
115-0361	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 080,93	14 406,25	14 897,53	4,84	115-0361
115-0362	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	2 944,80	13 770,08	14 239,61	4,84	115-0362
115-0363	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 469,74	11 541,14	11 934,69	4,83	115-0363
115-0364	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 555,87	11 944,52	12 351,83	4,83	115-0364
115-0365	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 344,73	10 955,48	11 329,07	4,83	115-0365
115-0366	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 017,15	12 915,59	13 355,99	3,32	115-0366
115-0367	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	3 842,12	12 344,59	12 765,56	3,32	115-0367
115-0368	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 217,05	10 341,83	10 694,48	3,32	115-0368
115-0369	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 333,74	10 708,55	11 073,74	3,32	115-0369
115-0370	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 058,70	9 834,31	10 169,69	3,32	115-0370
115-0371	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 106,16	16 411,00	16 970,62	3,32	115-0371
115-0372	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	4 867,26	15 640,86	16 174,24	3,32	115-0372
115-0373	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 075,49	13 091,69	13 538,11	3,32	115-0373
115-0374	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 222,73	13 574,74	14 037,65	3,32	115-0374
115-0375	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 875,47	12 458,53	12 883,35	3,32	115-0375
115-0376	№ 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	6 315,56	19 063,77	19 713,85	3,12	115-0376
115-0377	№ 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	6 147,96	18 557,86	19 190,67	3,12	115-0377
115-0378	№ 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 147,84	16 539,64	17 103,63	3,32	115-0378
115-0379	№ 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 333,97	17 139,27	17 723,72	3,32	115-0379
115-0380	№ 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 895,04	15 724,83	16 261,02	3,32	115-0380

Группа: Изделия шамотные общего назначения

Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:

115-0381	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1 587,18	5 516,81	5 779,42	3,64	115-0381
115-0382	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 466,24	5 094,86	5 337,36	3,64	115-0382
115-0383	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1 615,21	5 617,09	5 884,46	3,64	115-0383
115-0384	№ 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 074,80	3 734,80	3 912,59	3,64	115-0384
115-0385	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1 183,08	4 113,06	4 308,86	3,64	115-0385
115-0386	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 026,66	3 567,37	3 737,19	3,64	115-0386
115-0387	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	953,84	3 315,88	3 473,71	3,64	115-0387
115-0388	№ 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	938,24	3 260,19	3 415,37	3,64	115-0388
115-0389	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т	1 629,43	5 666,68	5 936,42	3,64	115-0389
115-0390	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 426,37	4 960,91	5 197,05	3,64	115-0390
115-0391	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т	1 708,44	5 941,85	6 224,70	3,64	115-0391
115-0392	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 254,85	4 363,63	4 571,35	3,64	115-0392
115-0393	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т	1 395,82	4 850,85	5 081,75	3,64	115-0393
115-0394	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 207,16	4 196,85	4 396,62	3,64	115-0394
115-0395	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 118,81	3 888,51	4 073,62	3,64	115-0395
115-0396	№ 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 101,37	3 827,92	4 010,16	3,64	115-0396

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
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	2 591,30	6 964,17	7 295,66	2,82	115-0397
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	1 749,56	6 080,64	6 370,06	3,64	115-0398
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	1 999,66	6 951,18	7 282,06	3,64	115-0399
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	1 466,47	5 095,54	5 338,11	3,64	115-0400
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	1 712,92	5 957,10	6 240,66	3,64	115-0401
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	1 487,09	5 170,11	5 416,22	3,64	115-0402
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	1 307,01	4 545,59	4 761,93	3,64	115-0403
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	1 285,27	4 465,89	4 678,47	3,64	115-0404
115-0405	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	1 922,45	6 685,51	7 003,74	3,64	115-0405
115-0406	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 668,02	5 797,99	6 073,97	3,64	115-0406
115-0407	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША1	т	1 884,74	6 553,52	6 865,48	3,64	115-0407
115-0408	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ1	т	1 385,07	4 815,03	5 044,21	3,64	115-0408
115-0409	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1 628,28	5 658,86	5 928,24	3,64	115-0409
115-0410	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 422,47	4 944,61	5 180,00	3,64	115-0410
115-0411	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 240,67	4 312,51	4 517,82	3,64	115-0411
115-0412	№ 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 219,77	4 240,34	4 442,20	3,64	115-0412
115-0413	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	2 175,39	5 572,34	5 837,57	2,68	115-0413
115-0414	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 915,59	4 905,58	5 139,08	2,68	115-0414
115-0415	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША1-С	т	2 120,04	5 428,78	5 687,16	2,68	115-0415
115-0416	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 592,11	4 077,81	4 271,94	2,68	115-0416
115-0417	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1 947,59	4 989,98	5 227,50	2,68	115-0417
115-0418	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 701,45	4 359,47	4 566,98	2,68	115-0418
115-0419	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 478,02	3 786,93	3 967,20	2,68	115-0419
115-0420	№ 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 453,62	3 724,84	3 902,15	2,68	115-0420
115-0421	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	2 814,04	7 211,28	7 554,54	2,68	115-0421
115-0422	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	2 445,32	6 264,50	6 562,67	2,68	115-0422
115-0423	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	2 752,57	7 049,19	7 384,73	2,68	115-0423
115-0424	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	2 024,44	5 183,94	5 430,71	2,68	115-0424
115-0425	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	2 390,27	6 123,42	6 414,88	2,68	115-0425
115-0426	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	2 083,55	5 336,75	5 590,77	2,68	115-0426
115-0427	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 812,52	4 640,43	4 861,30	2,68	115-0427
115-0428	№ 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 783,95	4 568,50	4 785,96	2,68	115-0428
115-0429	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	3 406,54	8 726,96	9 142,38	2,68	115-0429
115-0430	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	2 947,80	7 547,06	7 906,31	2,68	115-0430
115-0431	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	3 332,74	8 536,25	8 942,57	2,68	115-0431
115-0432	№ 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	2 451,50	6 277,65	6 576,46	2,68	115-0432
115-0433	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	2 896,37	7 421,51	7 774,79	2,68	115-0433

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0434	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	2 524,27	6 463,89	6 771,56	2,68	115-0434
115-0435	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	2 195,08	5 622,04	5 889,65	2,68	115-0435
115-0436	№ 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	2 157,44	5 525,86	5 788,90	2,68	115-0436
115-0437	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т	4 443,79	11 377,45	11 919,04	2,68	115-0437
115-0438	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ	т	3 857,54	9 882,74	10 353,17	2,68	115-0438
115-0439	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т	4 344,76	11 130,71	11 660,54	2,68	115-0439
115-0440	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т	3 191,97	8 176,11	8 565,31	2,68	115-0440
115-0441	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	3 767,73	9 651,96	10 111,38	2,68	115-0441
115-0442	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	3 291,31	8 428,82	8 830,04	2,68	115-0442
115-0443	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	2 850,01	7 299,45	7 646,91	2,68	115-0443
115-0444	№ 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	2 815,27	7 211,85	7 555,14	2,68	115-0444
115-0445	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	5 616,16	14 379,89	15 064,37	2,68	115-0445
115-0446	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	4 887,80	12 522,13	13 118,16	2,68	115-0446
115-0447	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	5 502,99	14 102,62	14 773,90	2,68	115-0447
115-0448	№ 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	4 048,88	10 373,23	10 867,00	2,68	115-0448
115-0449	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	4 777,70	12 239,01	12 821,57	2,68	115-0449
115-0450	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	4 169,93	10 682,86	11 191,36	2,68	115-0450
115-0451	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	3 622,89	9 278,03	9 719,68	2,68	115-0451
115-0452	№ 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	3 565,07	9 134,09	9 568,89	2,68	115-0452
115-0453	№ 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	7 110,07	18 203,23	19 069,70	2,68	115-0453
115-0454	№ 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	6 168,98	15 797,97	16 549,95	2,68	115-0454
115-0455	№ 76-80, 1 подгруппы марки ША1	т	6 955,21	17 815,01	18 662,99	2,68	115-0455
115-0456	№ 76-80, 1 подгруппы марки ШБ1	т	5 109,14	13 082,66	13 705,39	2,68	115-0456
115-0457	№ 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	5 708,76	14 625,65	15 321,83	2,68	115-0457
115-0458	№ 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	5 266,08	13 483,30	14 125,11	2,68	115-0458
115-0459	№ 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	4 569,14	11 709,00	12 266,35	2,68	115-0459
115-0460	№ 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	4 482,12	11 477,80	12 024,16	2,68	115-0460
Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей							
Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей:							
115-0461	№ 2, 30 марки ШАМ I	т	1 717,58	4 022,37	4 203,37	2,45	115-0461
115-0462	№ 2, 30 марки ШАМ II	т	1 457,95	3 413,51	3 567,11	2,45	115-0462
115-0463	№ 2, 30 марки ШБМ I	т	1 492,18	3 493,50	3 650,72	2,45	115-0463
115-0464	№ 2, 30 марки ШБМП	т	1 236,71	2 894,08	3 024,32	2,45	115-0464
115-0465	№ 2, 30 марки ШВМ	т	1 130,62	2 646,90	2 766,02	2,45	115-0465
115-0466	№ 1, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	1 880,21	4 402,66	4 600,79	2,45	115-0466
115-0467	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ II	т	1 598,26	3 740,98	3 909,34	2,45	115-0467
115-0468	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ I	т	1 631,73	3 819,84	3 991,75	2,45	115-0468
115-0469	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ II	т	1 353,95	3 168,95	3 311,55	2,45	115-0469
115-0470	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШВМ	т	1 240,94	2 905,06	3 035,79	2,45	115-0470
115-0471	№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	2 125,85	4 974,94	5 198,83	2,45	115-0471
115-0472	№ 6, 10, 38, 54 марки ШАМ II	т	1 803,43	4 220,60	4 410,53	2,45	115-0472
115-0473	№ 6, 10, 38, 54 марки ШБМ I	т	1 845,99	4 323,31	4 517,86	2,45	115-0473
115-0474	№ 6, 10, 12, 38, 54 марки ШБМ II	т	1 532,64	3 586,55	3 747,94	2,45	115-0474
115-0475	№ 6, 10, 12, 38, 54 марки ШВМ	т	1 401,41	3 282,35	3 430,06	2,45	115-0475
115-0476	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ I	т	2 534,86	5 935,90	6 203,00	2,45	115-0476
115-0477	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ II	т	2 150,99	5 033,61	5 260,13	2,45	115-0477
115-0478	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ I	т	2 200,54	5 152,58	5 384,44	2,45	115-0478
115-0479	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ II	т	1 825,75	4 272,92	4 465,20	2,45	115-0479
115-0480	№ 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШВМ	т	1 670,12	3 910,35	4 086,32	2,45	115-0480
115-0481	№ 48, 49, 51, 58, 59 марки ШАМ I	т	3 107,84	7 278,58	7 606,11	2,45	115-0481
115-0482	№ 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШАМ II	т	2 636,04	6 170,66	6 448,34	2,45	115-0482
115-0483	№ 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ I	т	2 696,75	6 310,83	6 594,83	2,45	115-0483
115-0484	№ 49-52, 58, 59 марки ШБМ II	т	2 238,93	5 241,90	5 477,78	2,45	115-0484
115-0485	№ 49-52, 58, 59 марки ШВМ	т	2 039,97	4 775,44	4 990,32	2,45	115-0485
115-0486	№ 49-52, 58, 59 марки ШАМ I	т	3 759,67	8 801,38	9 197,44	2,45	115-0486
115-0487	№ 12, 14, 50, 53 марки ШАМ II	т	3 188,77	7 463,77	7 799,65	2,45	115-0487
115-0488	№ 12, 14, 50, 53 марки ШБМ I	т	3 265,55	7 645,38	7 989,41	2,45	115-0488
115-0489	№ 14, 53 марки ШБМ II	т	2 707,90	6 339,47	6 624,75	2,45	115-0489

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0490	№ 14, 53 марки ШВМ	т	2 480,41	5 805,84	6 067,09	2,45	115-0490
Группа: Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей							
Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей:							
115-0491	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-32	т	1 775,98	4 354,67	4 546,70	2,56	115-0491
115-0492	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-37	т	2 009,35	4 925,93	5 143,17	2,56	115-0492
115-0493	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-39	т	2 096,34	5 141,26	5 368,00	2,56	115-0493
115-0494	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-37	т	2 204,19	5 403,60	5 641,90	2,56	115-0494
115-0495	№ 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-39	т	2 291,24	5 618,77	5 866,57	2,56	115-0495
115-0496	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-32	т	2 007,21	4 918,87	5 135,80	2,56	115-0496
115-0497	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-37	т	2 268,36	5 560,48	5 805,70	2,56	115-0497
115-0498	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-39	т	2 359,50	5 784,17	6 039,25	2,56	115-0498
115-0499	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-37	т	2 487,01	6 097,50	6 366,41	2,56	115-0499
115-0500	№ 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-39	т	2 590,78	6 350,25	6 630,31	2,56	115-0500
115-0501	№ 31, 32, 36 марки КШУ-32	т	2 393,06	5 863,59	6 122,19	2,56	115-0501
115-0502	№ 31, 32, 36 марки КШУ-37	т	2 706,44	6 633,16	6 925,67	2,56	115-0502
115-0503	№ 31, 32, 36 марки КШУ-39	т	2 826,23	6 928,16	7 233,72	2,56	115-0503
115-0504	№ 31, 32, 36 марки КШП-37	т	2 959,24	7 252,80	7 572,65	2,56	115-0504
115-0505	№ 31, 32, 36 марки КШП-39	т	3 087,49	7 568,05	7 901,81	2,56	115-0505
Группа: Изделия шамотные для чугуновозных ковшей							
Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей:							
115-0506	№ 1-9 марки ШЧС-30	т	1 576,27	4 000,46	4 189,26	2,66	115-0506
115-0507	№ 1-9 марки ШЧУ-30	т	1 857,65	4 718,40	4 941,11	2,66	115-0507
115-0508	№ 1-9 марки ШЧС-37	т	1 833,99	4 657,05	4 876,88	2,66	115-0508
115-0509	№ 1-9 марки ШЧУ-37	т	2 111,21	5 362,40	5 615,51	2,66	115-0509
115-0510	№ 1-9 марки ШЧУК-37	т	2 346,61	5 957,75	6 238,96	2,66	115-0510
115-0511	№ 10, 11 марки ШЧС-30	т	2 786,27	7 070,72	7 404,45	2,66	115-0511
115-0512	№ 10, 11 марки ШЧУ-30	т	3 287,64	8 350,32	8 744,45	2,66	115-0512
115-0513	№ 10, 11 марки ШЧС-37	т	3 244,49	8 239,24	8 628,14	2,66	115-0513
115-0514	№ 10, 11 марки ШЧУ-37	т	3 735,54	9 480,37	9 927,84	2,66	115-0514
115-0515	№ 10, 11 марки ШЧУК-37	т	4 154,86	10 547,21	11 045,04	2,66	115-0515
Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок							
Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки:							
115-0516	ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы I	т	4 008,60	10 401,17	10 720,47	2,67	115-0516
115-0517	ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы II	т	2 748,53	7 136,30	7 355,37	2,68	115-0517
115-0518	ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы I	т	4 213,35	10 936,18	11 271,93	2,68	115-0518
115-0519	ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы II	т	3 587,19	9 310,96	9 596,82	2,68	115-0519
115-0520	ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы I	т	5 320,14	13 804,86	14 228,66	2,67	115-0520
115-0521	ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы II	т	4 539,31	11 780,72	12 142,38	2,67	115-0521
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	т	6 743,89	17 508,50	18 046,00	2,68	115-0522
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 II	т	5 737,38	14 897,49	15 354,84	2,68	115-0523
Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок							
Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок:							
115-0524	№ 3 марки ШАВ-33	т	1 829,04	4 747,62	4 953,67	2,71	115-0524
115-0525	№ 3 марки ШБВ-30	т	1 610,61	4 181,13	4 362,58	2,71	115-0525
115-0526	№ 3 марки ШАВ	т	1 763,42	4 579,88	4 778,65	2,71	115-0526
115-0527	№ 3 марки ШБВ и ПБВ	т	1 436,84	3 729,09	3 890,91	2,71	115-0527
115-0528	№ 1, 2, 8 марки ШАВ-33	т	2 050,32	5 324,90	5 555,99	2,71	115-0528
115-0529	№ 1, 2, 8 марки ШБВ-30	т	1 806,16	4 687,23	4 890,66	2,71	115-0529
115-0530	№ 1, 2, 8 марки ШАВ	т	1 978,45	5 134,93	5 357,78	2,71	115-0530
115-0531	№ 1, 2, 8 марки ШБВ и ПБВ	т	1 613,62	4 186,98	4 368,70	2,71	115-0531
115-0532	№ 4-7 марки ШАВ-33	т	2 297,02	5 963,55	6 222,36	2,71	115-0532
115-0533	№ 4-7 марки ШБВ-30	т	2 024,29	5 252,93	5 480,90	2,71	115-0533
115-0534	№ 4-7 марки ШАВ	т	2 218,91	5 759,01	6 008,94	2,71	115-0534
115-0535	№ 4-7 марки ШБВ и ПБВ	т	1 807,36	4 693,31	4 896,98	2,71	115-0535
Группа: Изделия алюмосиликатные для стекловаренных печей							
Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей:							
115-0536	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-33	т	5 604,34	14 730,05	15 136,61	2,70	115-0536
115-0537	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-36	т	6 020,38	15 810,81	16 247,19	2,70	115-0537

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0538	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-40	т	5 816,90	15 284,72	15 706,57	2,70	115-0538
115-0539	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСП-40	т	7 081,76	18 602,89	19 116,34	2,70	115-0539
115-0540	№ 10, 12, 14, 15 марки ШСКП-40	т	7 191,87	18 891,64	19 413,04	2,70	115-0540
115-0541	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-33	т	7 099,17	18 642,62	19 157,14	2,70	115-0541
115-0542	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-36	т	7 627,40	20 032,99	20 585,89	2,70	115-0542
115-0543	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-40	т	7 370,28	19 362,89	19 897,32	2,70	115-0543
115-0544	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСП-40	т	8 960,47	23 546,96	24 196,87	2,70	115-0544
115-0545	№ 4, 6-9, 11, 13 марки ШСКП-40	т	9 108,99	23 933,42	24 593,99	2,70	115-0545
115-0546	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-33	т	8 958,38	23 526,10	24 175,42	2,70	115-0546
115-0547	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-36	т	9 635,14	25 315,27	26 013,98	2,70	115-0547
115-0548	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-40	т	9 302,68	24 434,53	25 108,92	2,70	115-0548
115-0549	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСП-40	т	11 332,77	29 787,15	30 609,29	2,70	115-0549
115-0550	№ 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСКП-40	т	11 506,27	30 241,42	31 076,08	2,70	115-0550
Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота							
Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки:							
115-0551	ШСТ № 5, 8	т	1 686,19	4 430,44	4 631,59	2,75	115-0551
115-0552	ШСТ № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т	1 769,21	4 646,80	4 857,78	2,75	115-0552
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	1 938,83	5 092,03	5 323,21	2,75	115-0553
115-0554	ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54	т	2 191,47	5 760,02	6 021,55	2,75	115-0554
115-0555	ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т	2 630,66	6 909,08	7 222,77	2,75	115-0555
115-0556	ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96	т	3 202,76	8 412,97	8 794,92	2,75	115-0556
115-0557	ШСТ № 87, 91, 92	т	3 877,65	10 188,46	10 651,02	2,75	115-0557
115-0558	ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т	5 050,83	13 265,61	13 867,87	2,75	115-0558
115-0559	ШСТ № 86, 99-102	т	6 416,67	16 851,28	17 616,34	2,75	115-0559
115-0560	ШСТ № 76-80	т	8 088,88	21 258,62	22 223,77	2,75	115-0560
Группа: Изделия шамотные для доменных печей							
Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей:							
115-0561	№ 3 марки ШУД-37	т	2 025,89	7 156,56	7 451,39	3,68	115-0561
115-0562	№ 3 марки ШПД-39	т	2 573,55	9 095,61	9 470,34	3,68	115-0562
115-0563	№ 3 марки ШПД-41 для горна	т	3 044,56	10 761,88	11 205,26	3,68	115-0563
115-0564	№ 3 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	2 990,86	10 566,31	11 001,65	3,68	115-0564
115-0565	№ 3 марки ШПД-42 для горна	т	3 044,56	10 760,77	11 204,11	3,68	115-0565
115-0566	№ 3 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	2 990,86	10 562,63	10 997,82	3,68	115-0566
115-0567	№ 1, 2, 4 марки ШУД-37	т	2 161,90	7 641,13	7 955,96	3,68	115-0567
115-0568	№ 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	2 818,48	9 960,40	10 370,78	3,68	115-0568
115-0569	№ 1, 2, 4 марки ШПД-41 для горна	т	3 335,64	11 788,01	12 273,67	3,68	115-0569
115-0570	№ 1, 2, 4 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	3 275,35	11 577,57	12 054,54	3,68	115-0570
115-0571	№ 1, 2, 4 марки ШПД-42 для горна	т	3 335,64	11 783,08	12 268,54	3,68	115-0571
115-0572	№ 1, 2, 4 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	3 276,56	11 571,78	12 048,53	3,68	115-0572
115-0573	№ 9-12 марки ШПД-37	т	2 510,39	8 874,08	9 239,67	3,68	115-0573
115-0574	№ 9-12 марки ШПД-39	т	3 188,68	11 261,61	11 725,60	3,68	115-0574
115-0575	№ 9-12 марки ШПД-41 для горна	т	3 769,89	13 324,04	13 872,98	3,68	115-0575
115-0576	№ 9-12 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	3 703,96	13 081,92	13 620,92	3,68	115-0576
115-0577	№ 9-12 марки ШПД-42 для горна	т	3 769,89	13 320,43	13 869,22	3,68	115-0577
115-0578	№ 9-12 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	3 703,96	13 080,87	13 619,82	3,68	115-0578
115-0579	№ 7 марки ШУД-37	т	2 916,44	10 302,82	10 727,29	3,68	115-0579
115-0580	№ 7 марки ШПД-39	т	3 799,11	13 421,50	13 974,47	3,68	115-0580
115-0581	№ 7 марки ШПД-41 для горна	т	4 497,13	15 894,84	16 549,71	3,68	115-0581
115-0582	№ 7 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	4 416,11	15 601,42	16 244,22	3,68	115-0582
115-0583	№ 7 марки ШПД-42 для горна	т	4 497,13	15 892,24	16 547,00	3,68	115-0583
115-0584	№ 7 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	4 416,11	15 599,87	16 242,61	3,68	115-0584
115-0585	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШУД-37	т	3 574,90	12 632,82	13 153,30	3,68	115-0585
115-0586	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-39	т	4 657,26	16 450,42	17 128,19	3,68	115-0586
115-0587	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для горна	т	5 502,28	19 435,84	20 236,58	3,68	115-0587
115-0588	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	5 413,69	19 123,50	19 911,40	3,68	115-0588
115-0589	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для горна	т	5 510,72	19 465,15	20 267,08	3,68	115-0589
115-0590	№ 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	5 413,69	19 130,80	19 919,00	3,68	115-0590
Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей:							
115-0595	№ 82-84 марки ШВК-37	т	1 765,57	6 298,57	6 577,57	3,73	115-0595
115-0596	№ 82-84 марки ШВ-37	т	1 756,49	6 265,58	6 543,14	3,73	115-0596
115-0604	№ 81, 87, 88, 89 марки ШВК-37	т	2 030,25	7 245,67	7 566,64	3,73	115-0604
115-0605	№ 81, 87, 88, 89 марки ШВ-37	т	2 016,27	7 191,32	7 509,89	3,72	115-0605
115-0606	№ 81, 87, 88, 89 марки ШВ-28	т	1 692,22	6 039,64	6 307,22	3,73	115-0606
115-0608	№ 85, 86 марки ШВК-37	т	2 284,37	8 146,28	8 507,18	3,72	115-0608
115-0609	№ 85, 86 марки ШВ-37	т	2 273,21	8 110,56	8 469,90	3,73	115-0609
115-0610	№ 85, 86 марки ШВ-28	т	1 750,49	6 242,82	6 519,35	3,72	115-0610
115-0592	стенные, купольные, фасонные N 1 марки ШВ-37	т	1 679,58	5 993,60	6 259,12	3,73	115-0592
115-0591	стенные, купольные, фасонные N 1 марки ШВК-37	т	1 771,08	6 320,55	6 600,54	3,73	115-0591
115-0597	стенные, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВК-37	т	2 005,07	7 151,14	7 467,95	3,72	115-0597
115-0598	стенные, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-37	т	1 901,67	6 785,02	7 085,59	3,73	115-0598
115-0599	стенные, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-28	т	1 471,01	5 248,23	5 480,72	3,73	115-0599
115-0593	насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВК-37	т	1 889,80	6 743,05	7 041,75	3,73	115-0593
115-0594	насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВ-37	т	1 825,55	6 510,94	6 799,37	3,72	115-0594
115-0600	насадочные № 77, 78 марки ШВК-37	т	2 075,63	7 405,56	7 733,62	3,73	115-0600
115-0601	насадочные № 77, 78 марки ШВ-37	т	2 007,19	7 163,43	7 480,78	3,73	115-0601
115-0602	насадочные № 77, 78 марки ШВ-29	т	1 794,88	6 402,86	6 686,50	3,73	115-0602
115-0603	насадочные № 77, 78 марки ШВ-28	т	1 674,07	5 971,23	6 235,73	3,72	115-0603
115-0607	насадочные № 76 марки ШВ-28	т	1 738,00	6 197,83	6 472,41	3,72	115-0607
115-0611	насадочные № 75 марки ШВК-37	т	2 800,63	9 995,06	10 437,86	3,73	115-0611
115-0612	насадочные № 75 марки ШВ-37	т	2 709,13	9 664,72	10 092,86	3,73	115-0612
115-0613	насадочные № 75 марки ШВ-28	т	2 030,54	7 242,41	7 563,26	3,72	115-0613
115-0614	насадочные № 79 марки ШВК-37	т	3 433,39	12 244,91	12 787,37	3,72	115-0614
115-0615	насадочные № 79 марки ШВ-37	т	3 318,83	11 842,81	12 367,46	3,73	115-0615
115-0616	насадочные № 79 марки ШВ-29	т	2 572,56	9 178,81	9 585,43	3,73	115-0616
115-0617	насадочные № 79 марки ШВ-28	т	2 486,73	8 871,83	9 264,86	3,73	115-0617
115-0618	насадочные № 80 марки ШВК-37	т	7 961,54	28 410,95	29 669,57	3,73	115-0618
115-0619	насадочные № 80 марки ШВ-37	т	8 365,34	29 838,91	31 160,76	3,72	115-0619
115-0620	насадочные № 80 марки ШВ-29	т	7 481,54	26 696,81	27 879,47	3,73	115-0620
115-0621	насадочные № 80 марки ШВ-28	т	7 206,27	25 710,02	26 848,95	3,73	115-0621
Изделия насадочные, стенные, купольные и для воздухопроводов:							
115-0622	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 20%	т	2 206,11	7 757,96	8 101,62	3,67	115-0622
115-0623	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 19%	т	2 285,71	8 043,64	8 399,96	3,67	115-0623
115-0624	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 18%	т	2 379,29	8 365,94	8 736,54	3,67	115-0624
115-0625	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 17%	т	2 488,95	8 757,07	9 145,03	3,67	115-0625
115-0626	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 16%	т	2 609,76	9 179,53	9 586,19	3,67	115-0626
115-0627	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 15%	т	2 741,72	9 643,08	10 070,29	3,67	115-0627
115-0628	№ 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 14%	т	2 899,58	10 198,06	10 649,82	3,67	115-0628
115-0629	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 20%	т	2 413,51	8 486,20	8 862,12	3,67	115-0629
115-0630	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 19%	т	2 502,19	8 800,89	9 190,75	3,67	115-0630
115-0631	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 18%	т	2 602,04	9 154,17	9 559,69	3,67	115-0631
115-0632	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 17%	т	2 723,57	9 576,46	10 000,71	3,67	115-0632
115-0633	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 16%	т	2 858,37	10 055,96	10 501,42	3,67	115-0633
115-0634	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 15%	т	3 004,32	10 570,62	11 038,92	3,67	115-0634
115-0635	№ 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 14%	т	3 175,41	11 170,38	11 665,22	3,67	115-0635
115-0636	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 20%	т	2 730,57	9 607,98	10 033,61	3,67	115-0636
115-0637	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 19%	т	2 831,14	9 956,24	10 397,31	3,67	115-0637
115-0638	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 18%	т	2 947,04	10 371,62	10 831,10	3,68	115-0638

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0639	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 17%	т	3 081,84	10 844,03	11 324,40	3,67	115-0639
115-0640	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 16%	т	3 229,87	11 365,65	11 869,18	3,67	115-0640
115-0641	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 15%	т	3 401,02	11 959,65	12 489,44	3,67	115-0641
115-0642	№ 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 14%	т	3 593,04	12 645,29	13 205,47	3,68	115-0642
115-0643	№ 79 марки ШВ-42, пористость 20%	т	3 989,69	14 036,49	14 658,32	3,67	115-0643
115-0644	№ 79 марки ШВ-42, пористость 19%	т	4 135,64	14 550,80	15 195,37	3,67	115-0644
115-0645	№ 79 марки ШВ-42, пористость 18%	т	4 306,75	15 143,26	15 814,08	3,67	115-0645
115-0646	№ 79 марки ШВ-42, пористость 17%	т	4 502,98	15 837,14	16 538,73	3,67	115-0646
115-0647	№ 79 марки ШВ-42, пористость 16%	т	4 719,46	16 606,17	17 341,85	3,67	115-0647
115-0648	№ 79 марки ШВ-42, пористость 15%	т	4 963,23	17 454,59	18 227,81	3,67	115-0648
115-0649	№ 79 марки ШВ-42, пористость 14%	т	5 246,74	18 465,25	19 283,25	3,68	115-0649
115-0650	№ 80 марки ШВ-42, пористость 20%	т	10 075,84	35 449,43	37 019,86	3,67	115-0650
115-0651	№ 80 марки ШВ-42, пористость 19%	т	10 450,17	36 771,36	38 400,36	3,67	115-0651
115-0652	№ 80 марки ШВ-42, пористость 18%	т	10 881,04	38 292,51	39 988,86	3,68	115-0652
115-0653	№ 80 марки ШВ-42, пористость 17%	т	11 376,18	40 015,71	41 788,38	3,67	115-0653
115-0654	№ 80 марки ШВ-42, пористость 16%	т	11 925,77	41 946,19	43 804,41	3,67	115-0654
115-0655	№ 80 марки ШВ-42, пористость 15%	т	12 539,64	44 128,41	46 083,29	3,68	115-0655
115-0656	№ 80 марки ШВ-42, пористость 14%	т	13 253,34	46 623,23	48 688,61	3,67	115-0656
Группа: Изделия для вращающихся печей							
Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей:							
115-0657	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т	2 292,76	6 201,33	6 441,34	2,81	115-0657
115-0658	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦО	т	1 638,66	4 432,81	4 604,35	2,81	115-0658
115-0659	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ПЦ	т	1 578,70	4 269,76	4 435,00	2,81	115-0659
115-0660	№ 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦЛ-1, 3	т	3 564,64	9 637,80	10 010,81	2,81	115-0660
115-0661	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ	т	2 732,74	7 389,80	7 675,80	2,81	115-0661
115-0662	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦО	т	1 954,55	5 283,04	5 487,48	2,81	115-0662
115-0663	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ПЦ	т	1 883,43	5 093,71	5 290,85	2,81	115-0663
115-0664	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦЛ-1, 3	т	4 249,39	11 490,05	11 934,70	2,81	115-0664
115-0665	№ 8, 13 марки ШЦУ	т	3 351,26	9 061,31	9 411,98	2,81	115-0665
115-0666	№ 8, 13 марки ШЦО	т	2 404,38	6 501,58	6 753,21	2,81	115-0666
115-0667	№ 8, 13 марки ПЦ	т	2 308,08	6 241,54	6 483,07	2,81	115-0667
115-0668	№ 8, 13 марки ШЦЛ-1, 3	т	5 210,28	14 083,77	14 628,79	2,81	115-0668
Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке							
Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок:							
115-0669	ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм I сорта	т	2 480,86	6 652,86	6 901,01	2,78	115-0669
115-0670	ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм II сорта	т	2 458,63	6 594,61	6 840,56	2,78	115-0670
115-0671	ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм I сорта	т	3 180,94	8 532,05	8 850,29	2,78	115-0671
115-0672	ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм II сорта	т	3 144,82	8 434,75	8 749,36	2,78	115-0672
115-0673	ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм I сорта	т	4 156,13	11 145,00	11 560,71	2,78	115-0673
115-0674	ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм II сорта	т	4 100,49	11 000,13	11 410,44	2,78	115-0674
Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров							
Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров:							
115-0675	А-6, А-9 марки ШАР	т	2 697,55	7 295,33	7 557,21	2,80	115-0675
115-0676	А-6, А-9 марки ШБР	т	2 286,39	6 185,11	6 407,14	2,80	115-0676
115-0677	А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	4 258,85	11 516,15	11 929,59	2,80	115-0677
115-0678	А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	3 608,77	9 755,70	10 105,91	2,80	115-0678
115-0679	А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т	5 395,09	14 590,24	15 114,02	2,80	115-0679
115-0680	А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т	4 569,03	12 352,82	12 796,27	2,80	115-0680
115-0681	А-13, А-14 марки ШАР	т	6 814,71	18 425,87	19 087,36	2,80	115-0681
115-0682	А-13, А-14 марки ШБР	т	5 759,03	15 581,76	16 141,17	2,80	115-0682
Группа: Изделия бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам							
Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам:							
115-0683	1-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	2 944,80	8 890,87	9 198,52	3,12	115-0683
115-0684	1-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 303,05	6 950,57	7 191,06	3,12	115-0684

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0685	1-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 103,03	6 351,16	6 570,90	3,12	115-0685
115-0686	1-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 033,58	6 141,88	6 354,39	3,12	115-0686
115-0687	2-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 092,04	9 335,12	9 658,09	3,12	115-0687
115-0688	2-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 416,96	7 295,44	7 547,86	3,12	115-0688
115-0689	2-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 208,60	6 668,67	6 899,40	3,12	115-0689
115-0690	2-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 136,37	6 451,51	6 674,75	3,12	115-0690
115-0691	3-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 369,65	10 173,36	10 525,35	3,12	115-0691
115-0692	3-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 647,54	7 988,83	8 265,24	3,12	115-0692
115-0693	3-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 419,74	7 302,53	7 555,22	3,12	115-0693
115-0694	3-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 339,17	7 058,42	7 302,64	3,12	115-0694
115-0695	4-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 828,24	11 555,48	11 955,28	3,12	115-0695
115-0696	4-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 994,81	9 040,01	9 352,78	3,12	115-0696
115-0697	4-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 733,66	8 253,12	8 538,67	3,12	115-0697
115-0698	4-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 644,77	7 983,44	8 259,67	3,12	115-0698
115-0699	5-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	4 564,44	13 773,38	14 249,94	3,12	115-0699
115-0700	5-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	3 564,33	10 757,39	11 129,59	3,12	115-0700
115-0701	5-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	3 258,73	9 836,95	10 177,31	3,12	115-0701
115-0702	5-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	3 153,16	9 520,72	9 850,13	3,12	115-0702
115-0703	6-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	5 595,12	16 893,24	17 477,76	3,12	115-0703
115-0704	6-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	4 375,53	13 215,46	13 672,72	3,12	115-0704
115-0705	6-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	3 994,92	12 057,86	12 475,09	3,12	115-0705
115-0706	6-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	3 864,35	11 668,21	12 071,91	3,12	115-0706
115-0707	7-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	6 758,04	20 391,91	21 097,47	3,12	115-0707
115-0708	7-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	5 290,37	15 971,87	16 524,51	3,12	115-0708
115-0709	7-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	4 840,45	14 614,74	15 120,42	3,12	115-0709
115-0710	7-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	4 678,35	14 129,79	14 618,69	3,12	115-0710
115-0711	8-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	8 834,40	26 667,31	27 590,01	3,12	115-0711
115-0712	8-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	6 909,17	20 850,85	21 572,28	3,12	115-0712
115-0713	8-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	6 309,10	19 054,07	19 713,32	3,12	115-0713
115-0714	8-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	6 100,73	18 417,29	19 054,51	3,12	115-0714
115-0715	9-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	11 190,24	33 786,66	34 955,67	3,12	115-0715
115-0716	9-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	8 751,05	26 430,53	27 345,03	3,12	115-0716
115-0717	9-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	7 992,64	24 125,09	24 959,82	3,12	115-0717
115-0718	9-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	7 728,71	23 338,65	24 146,16	3,12	115-0718
115-0719	10-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	14 135,03	42 689,86	44 166,95	3,12	115-0719
115-0720	10-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	11 047,78	33 367,41	34 521,92	3,12	115-0720
115-0721	10-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	10 095,66	30 469,69	31 523,94	3,12	115-0721
115-0722	10-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	9 762,28	29 464,08	30 483,54	3,12	115-0722

Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные:							
115-0723	№ 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	3 823,99	12 044,32	12 420,11	3,25	115-0723
115-0724	№ 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	2 673,30	8 420,18	8 682,88	3,25	115-0724
115-0725	№ 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	3 698,34	11 649,77	12 013,26	3,25	115-0725
115-0726	№ 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	3 600,81	11 341,36	11 695,22	3,25	115-0726
115-0727	№ 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	4 091,32	12 885,03	13 287,05	3,25	115-0727
115-0728	№ 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	4 693,23	14 770,58	15 231,39	3,25	115-0728
115-0729	№ 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	11 451,58	36 065,19	37 190,43	3,25	115-0729
115-0730	№ 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	15 380,31	48 444,98	49 956,47	3,25	115-0730
115-0731	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т	3 823,58	12 037,86	12 413,45	3,25	115-0731
115-0732	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т	2 706,43	8 517,59	8 783,32	3,25	115-0732
115-0733	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т	3 735,40	11 763,81	12 130,85	3,25	115-0733
115-0734	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	3 631,48	11 439,94	11 796,86	3,25	115-0734
115-0735	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	4 136,30	13 017,61	13 423,74	3,25	115-0735
115-0736	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	4 797,06	15 102,61	15 573,81	3,25	115-0736
115-0737	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	21 320,03	67 145,43	69 240,37	3,25	115-0737
115-0738	№ 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	28 633,48	90 202,93	93 017,25	3,25	115-0738
115-0739	№ 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т	4 206,72	13 252,17	13 665,64	3,25	115-0739
115-0740	№ 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т	2 989,12	9 414,90	9 708,65	3,25	115-0740
115-0741	№ 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0	т	4 134,68	13 024,08	13 430,43	3,25	115-0741
115-0742	№ 23 марки ШКЛ-1, 3	т	4 014,68	12 637,82	13 032,09	3,25	115-0742
115-0743	№ 23 марки ШКЛ-1, 0	т	4 562,01	14 369,37	14 817,70	3,25	115-0743
115-0744	№ 23 марки ШТЛ-0, 6	т	23 345,30	73 523,22	75 817,16	3,25	115-0744
115-0745	№ 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	4 731,57	14 899,60	15 364,48	3,25	115-0745
115-0746	№ 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	31 350,73	98 695,77	101 775,05	3,25	115-0746
115-0747	№ 51 марки ШЛА-1, 3	т	4 754,34	14 970,90	15 438,00	3,25	115-0747
115-0748	№ 51 марки ШЛ-1, 3	т	3 377,47	10 636,97	10 968,85	3,25	115-0748
115-0749	№ 51 марки ШЛ-1, 0	т	4 665,93	14 698,48	15 157,10	3,25	115-0749
115-0750	№ 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	10 963,19	34 512,00	35 588,76	3,25	115-0750
115-0751	№ 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	7 793,84	24 551,10	25 317,09	3,25	115-0751
115-0752	№ 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	10 787,85	33 968,53	35 028,36	3,25	115-0752
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей							
Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей:							
115-0753	№ 4, 17 марки ШЛА-1, 3	т	4 754,34	15 415,93	15 862,99	3,34	115-0753
115-0754	№ 4, 17 марки ШЛ-1, 3	т	3 377,47	10 956,30	11 274,04	3,34	115-0754
115-0755	№ 4, 17 марки ШЛ-1, 0	т	4 674,36	15 171,57	15 611,52	3,34	115-0755
115-0756	№ 3, 16 марки ШЛА-1, 3	т	5 667,53	18 384,84	18 918,02	3,34	115-0756
115-0757	№ 3, 16 марки ШЛ-1, 3	т	4 028,00	13 066,88	13 445,82	3,34	115-0757
115-0758	№ 3, 16 марки ШЛ-1, 0	т	5 573,82	18 078,73	18 602,99	3,34	115-0758
Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)							
Воронки:							
115-0759	№ 2, 5 марки ШС-32	т	2 990,78	9 699,03	10 031,70	3,35	115-0759
115-0760	№ 2, 5 марки ШС-28	т	2 829,05	9 173,63	9 488,26	3,35	115-0760
115-0761	№ 1 марки ШС-32	т	3 881,76	12 596,98	13 029,06	3,36	115-0761
115-0762	№ 1 марки ШС-28	т	3 664,23	11 883,50	12 291,09	3,35	115-0762
Трубки центровые:							
115-0763	№ 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-32	т	2 591,19	8 404,29	8 692,59	3,35	115-0763
115-0764	№ 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-28	т	2 430,27	7 881,56	8 151,88	3,35	115-0764
115-0765	№ 6 марки ШС-32	т	3 099,54	10 058,08	10 403,08	3,36	115-0765
115-0766	№ 6 марки ШС-28	т	2 911,32	9 449,19	9 773,31	3,36	115-0766
Звездочки двухходовые с пазом:							
115-0767	№ 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-32	т	2 550,20	8 759,56	9 060,01	3,55	115-0767
115-0768	№ 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-28	т	2 399,62	8 245,85	8 528,69	3,55	115-0768
115-0769	№ 23, 24, 26 марки ШС-32	т	3 314,27	11 388,86	11 779,50	3,55	115-0769
115-0770	№ 23, 24, 26 марки ШС-28	т	3 126,03	10 742,21	11 110,68	3,55	115-0770
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	2 776,07	9 433,47	9 757,03	3,51	115-0771
115-0772	№ 33, 35-37, 48, 50-52, с буртиком № 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки № 52-1 марки ШС-28	т	2 623,41	8 921,27	9 227,27	3,52	115-0772

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0773	№ 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-32	т	3 558,28	12 090,96	12 505,71	3,51	115-0773
115-0774	№ 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-28	т	3 340,74	11 352,34	11 741,73	3,51	115-0774
Звездочки шестиходовые с пазом:							
115-0775	№ 62, 64 марки ШС-32	т	3 017,27	10 257,21	10 609,03	3,52	115-0775
115-0776	№ 62, 64 марки ШС-28	т	2 855,53	9 703,34	10 036,18	3,51	115-0776
115-0777	№ 60, 61, 63 марки ШС-32	т	3 772,99	12 822,79	13 262,60	3,52	115-0777
115-0778	№ 60, 61, 63 марки ШС-28	т	3 558,28	12 096,41	12 511,35	3,52	115-0778
Звездочки восьмиходовые с пазом:							
115-0779	№ 65-68 марки ШС-32	т	4 178,76	14 209,59	14 696,95	3,52	115-0779
115-0780	№ 65-68 марки ШС-28	т	4 017,01	13 651,40	14 119,67	3,51	115-0780
Трубки сифонные пролетные:							
115-0781	длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-32	т	2 495,91	8 009,76	8 284,49	3,32	115-0781
115-0782	длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-28	т	2 330,58	7 482,80	7 739,47	3,32	115-0782
115-0783	длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-32	т	3 362,03	10 790,55	11 160,65	3,32	115-0783
115-0784	длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-28	т	3 166,38	10 166,30	10 515,02	3,32	115-0784
115-0785	с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-32	т	3 530,14	11 335,09	11 723,89	3,32	115-0785
115-0786	с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-28	т	3 362,03	10 792,91	11 163,10	3,32	115-0786
115-0787	с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-32	т	4 393,47	14 099,36	14 582,97	3,32	115-0787
115-0788	с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-28	т	4 205,25	13 496,44	13 959,38	3,32	115-0788
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	4 284,70	13 752,02	14 223,71	3,32	115-0789
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	4 149,45	13 327,85	13 785,01	3,32	115-0790
115-0791	с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-32	т	5 578,62	17 907,30	18 521,52	3,32	115-0791
115-0792	с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-28	т	5 363,91	17 229,68	17 820,66	3,32	115-0792
115-0795	концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-32	т	6 199,10	19 907,26	20 590,08	3,32	115-0795
115-0796	концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-28	т	5 955,08	19 120,44	19 776,25	3,32	115-0796
Трубки сифонные:							
115-0799	концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-32	т	3 152,52	10 123,05	10 470,29	3,32	115-0799
115-0800	концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т	3 017,27	9 686,31	10 018,55	3,32	115-0800
115-0801	концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-32	т	4 122,96	13 231,24	13 685,05	3,32	115-0801
115-0802	концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-28	т	3 908,25	12 544,71	12 974,96	3,32	115-0802
115-0805	косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-32	т	2 680,54	8 608,38	8 903,63	3,32	115-0805
115-0806	косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-28	т	2 543,21	8 163,89	8 443,92	3,32	115-0806
115-0793	тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-32	т	4 743,43	15 225,14	15 747,35	3,32	115-0793
115-0794	тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-28	т	4 581,70	14 716,07	15 220,87	3,32	115-0794
115-0797	угловые № 81-83 марки ШС-32	т	3 961,23	12 721,46	13 157,82	3,32	115-0797
115-0798	угловые № 81-83 марки ШС-28	т	3 908,25	12 551,58	12 982,07	3,32	115-0798
Воронка промежуточная № 91 марки:							
115-0803	ШС-32	т	3 802,29	12 205,17	12 623,80	3,32	115-0803
115-0804	ШС-28	т	3 637,74	11 685,22	12 086,00	3,32	115-0804
Группа: Изделия шамотные мелкоштучные							
Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные:							
115-0807	1-я группа, марки ША	т	18 006,13	41 860,90	42 798,58	2,38	115-0807
115-0808	1-я группа, марки ШБ	т	16 213,64	37 683,51	38 527,62	2,38	115-0808

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0809	2-я группа, марки ША	т	23 496,30	54 624,27	55 847,86	2,38	115-0809
115-0810	2-я группа, марки ШБ	т	20 912,89	48 587,81	49 676,16	2,38	115-0810
115-0811	3-я группа, марки ША	т	29 908,08	69 477,14	71 033,45	2,38	115-0811
115-0812	3-я группа, марки ШБ	т	27 217,07	63 277,91	64 695,35	2,38	115-0812
115-0813	4-я группа, марки ША	т	40 477,75	94 085,22	96 192,74	2,38	115-0813
115-0814	4-я группа, марки ШБ	т	36 523,20	84 875,21	86 776,43	2,38	115-0814
115-0815	5-я группа, марки ША	т	56 295,92	130 870,98	133 802,48	2,38	115-0815
115-0816	5-я группа, марки ШБ	т	50 479,59	117 325,77	119 953,87	2,38	115-0816
115-0817	6-я группа, марки ША	т	67 694,81	157 259,73	160 782,35	2,38	115-0817
115-0818	6-я группа, марки ШБ	т	60 715,21	141 055,79	144 215,43	2,38	115-0818
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша							
Трубки стопорные:							
115-0819	№ 1 марки ШСП-32	шт.	10,76	25,00	25,52	2,37	115-0819
115-0820	№ 1 марки ШСП-35	шт.	11,64	27,06	27,63	2,37	115-0820
115-0821	№ 1 марки ШСПК-35	шт.	13,48	31,35	31,99	2,37	115-0821
115-0822	№ 2 марки ШСП-32	шт.	14,32	33,30	33,98	2,37	115-0822
115-0823	№ 2 марки ШСП-35	шт.	15,62	36,31	37,07	2,37	115-0823
115-0824	№ 2 марки ШСПК-35	шт.	15,84	36,83	37,59	2,37	115-0824
115-0825	№ 3 марки ШСП-32	шт.	14,97	34,80	35,51	2,37	115-0825
115-0826	№ 3 марки ШСП-35	шт.	17,47	40,61	41,44	2,37	115-0826
115-0827	№ 3 марки ШСПК-35	шт.	17,68	41,09	41,94	2,37	115-0827
115-0828	№ 4 марки ШСП-32	шт.	19,06	44,28	45,18	2,37	115-0828
115-0829	№ 4 марки ШСП-35	шт.	21,45	49,85	50,90	2,37	115-0829
115-0830	№ 4 марки ШСПК-35	шт.	21,66	50,32	51,37	2,37	115-0830
115-0831	№ 5, 6 марки ШСП-32	шт.	27,91	64,83	66,18	2,37	115-0831
115-0832	№ 5, 6 марки ШСП-35	шт.	32,59	75,71	77,30	2,37	115-0832
115-0833	№ 5, 6 марки ШСПК-35	шт.	32,74	76,07	77,66	2,37	115-0833
115-0834	№ 7, 8, 8-1 марки ШСП-32	шт.	32,14	74,70	76,27	2,37	115-0834
115-0835	№ 7, 8, 8-1 марки ШСП-35	шт.	36,73	85,39	87,17	2,37	115-0835
115-0836	№ 7, 8, 8-1 марки ШСПК-35	шт.	39,01	90,70	92,57	2,37	115-0836
Пробки:							
115-0837	№ 9 марки ШСП-32	шт.	12,92	31,31	31,95	2,47	115-0837
115-0838	№ 9 марки ШСП-34	шт.	13,09	31,74	32,40	2,48	115-0838
115-0839	№ 9 марки ШСП-37	шт.	16,13	39,08	39,89	2,47	115-0839
115-0840	№ 10 марки ШСП-32	шт.	15,65	37,93	38,72	2,47	115-0840
115-0841	№ 10 марки ШСП-34	шт.	15,90	38,55	39,34	2,47	115-0841
115-0842	№ 10 марки ШСП-37	шт.	17,35	42,05	42,91	2,47	115-0842
115-0843	№ 11 марки ШСП-32	шт.	17,14	41,54	42,40	2,47	115-0843
115-0844	№ 11 марки ШСП-34	шт.	19,39	46,95	47,94	2,47	115-0844
115-0845	№ 11 марки ШСП-37	шт.	19,94	48,27	49,28	2,47	115-0845
115-0846	№ 12 марки ШСП-32	шт.	23,92	57,95	59,16	2,47	115-0846
115-0847	№ 12 марки ШСП-34	шт.	25,67	62,16	63,45	2,47	115-0847
115-0848	№ 12 марки ШСП-37	шт.	28,24	68,40	69,81	2,47	115-0848
115-0849	№ 13 марки ШСП-32	шт.	29,47	71,39	72,87	2,47	115-0849
115-0850	№ 13 марки ШСП-34	шт.	31,92	77,37	79,00	2,47	115-0850
115-0851	№ 13 марки ШСП-37	шт.	34,40	83,34	85,07	2,47	115-0851
115-0852	№ 14, 14-1 марки ШСП-32	шт.	33,78	81,85	83,55	2,47	115-0852
115-0853	№ 14, 14-1 марки ШСП-34	шт.	33,97	82,30	84,03	2,47	115-0853
115-0854	№ 14, 14-1 марки ШСП-37	шт.	38,59	93,52	95,47	2,47	115-0854
115-0855	№ 14-2 марки ШСП-32	шт.	36,31	87,99	89,82	2,47	115-0855
115-0856	№ 14-2 марки ШСП-34	шт.	40,67	98,54	100,59	2,47	115-0856
115-0857	№ 14-2 марки ШСП-37	шт.	42,62	103,27	105,42	2,47	115-0857
Стаканы:							
115-0858	№ 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт.	12,77	30,93	31,57	2,47	115-0858
115-0859	№ 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-34	шт.	14,63	35,47	36,21	2,48	115-0859
115-0860	№ 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-32	шт.	19,92	48,22	49,23	2,47	115-0860
115-0861	№ 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-34	шт.	22,43	54,33	55,47	2,47	115-0861
115-0862	№ 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-32	шт.	17,64	42,71	43,59	2,47	115-0862
115-0863	№ 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-34	шт.	20,15	48,84	49,85	2,47	115-0863
115-0864	№ 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	26,11	63,25	64,56	2,47	115-0864
115-0865	№ 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	28,48	69,00	70,43	2,47	115-0865
115-0866	№ 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	25,78	62,48	63,79	2,47	115-0866
115-0867	№ 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	27,66	67,02	68,41	2,47	115-0867
115-0868	№ 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	22,78	55,18	56,34	2,47	115-0868

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0869	№ 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	25,15	60,93	62,19	2,47	115-0869
115-0870	№ 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	24,97	60,48	61,74	2,47	115-0870
115-0871	№ 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	27,48	66,59	67,98	2,47	115-0871
115-0872	№ 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	29,80	72,18	73,66	2,47	115-0872
115-0873	№ 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	32,19	78,01	79,64	2,47	115-0873
115-0874	№ 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	30,25	73,26	74,77	2,47	115-0874
115-0875	№ 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	27,00	65,43	66,79	2,47	115-0875
115-0876	№ 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	14,77	35,79	36,53	2,47	115-0876
115-0877	№ 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	17,73	42,96	43,85	2,47	115-0877
115-0878	№ 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	14,34	34,75	35,46	2,47	115-0878
115-0879	№ 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	15,26	37,00	37,76	2,47	115-0879
115-0880	№ 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	26,43	64,05	65,39	2,47	115-0880
115-0881	№ 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	27,70	67,10	68,49	2,47	115-0881
115-0882	№ 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	24,65	59,71	60,95	2,47	115-0882
115-0883	№ 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	25,41	61,53	62,82	2,47	115-0883
115-0884	№ 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	28,96	70,16	71,62	2,47	115-0884
115-0885	№ 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	31,38	76,03	77,61	2,47	115-0885
115-0886	№ 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	33,24	80,51	82,19	2,47	115-0886
115-0887	№ 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	35,61	86,30	88,10	2,47	115-0887
115-0888	№ 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	31,04	75,22	76,78	2,47	115-0888
115-0889	№ 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	33,41	80,88	82,56	2,47	115-0889
115-0890	№ 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	28,82	69,84	71,27	2,47	115-0890
115-0891	№ 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	31,21	75,63	77,19	2,47	115-0891
115-0892	№ 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	27,17	65,83	67,19	2,47	115-0892
115-0893	№ 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	29,07	70,43	71,89	2,47	115-0893
115-0894	№ 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	26,45	64,09	65,43	2,47	115-0894
115-0895	№ 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	26,96	65,32	66,68	2,47	115-0895
115-0896	№ 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	24,51	59,38	60,62	2,47	115-0896
115-0897	№ 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	25,75	62,38	63,67	2,47	115-0897
115-0898	№ 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	38,89	94,25	96,20	2,47	115-0898
115-0899	№ 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	36,85	89,27	91,12	2,47	115-0899
115-0900	№ 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	31,92	77,31	78,94	2,47	115-0900
115-0901	№ 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	34,40	83,38	85,11	2,47	115-0901
115-0902	№ 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	25,13	60,84	62,10	2,47	115-0902
115-0903	№ 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	27,07	65,60	66,96	2,47	115-0903
115-0904	№ 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	25,72	62,29	63,58	2,47	115-0904
115-0905	№ 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	26,23	63,57	64,88	2,47	115-0905
115-0906	№ 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	38,91	94,29	96,24	2,47	115-0906
115-0907	№ 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	41,32	100,08	102,15	2,47	115-0907

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0908	№ 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	36,49	88,38	90,21	2,47	115-0908
115-0909	№ 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	37,50	90,83	92,71	2,47	115-0909
Кирпич гнездовой:							
115-0910	№ 37, 39 марки ШСП-32	шт.	19,75	47,85	48,87	2,47	115-0910
115-0911	№ 37, 39 марки ШСПК-32	шт.	21,70	52,56	53,67	2,47	115-0911
115-0912	№ 38 марки ШСП-32	шт.	21,78	52,74	53,85	2,47	115-0912
115-0913	№ 38 марки ШСПК-32	шт.	24,20	58,61	59,82	2,47	115-0913
115-0914	№ 40 марки ШСП-32	шт.	27,30	66,15	67,54	2,47	115-0914
115-0915	№ 40 марки ШСПК-32	шт.	29,58	71,63	73,11	2,47	115-0915
115-0916	№ 41, 42 марки ШСП-32	шт.	29,48	71,41	72,89	2,47	115-0916
115-0917	№ 41, 42 марки ШСПК-32	шт.	31,75	76,92	78,50	2,47	115-0917
115-0918	№ 43, 44 марки ШСП-32	шт.	42,38	102,68	104,80	2,47	115-0918
115-0919	№ 43, 44 марки ШСПК-32	шт.	44,61	108,09	110,31	2,47	115-0919
115-0920	№ 45 марки ШСП-32	шт.	20,27	49,09	50,13	2,47	115-0920
115-0921	№ 45 марки ШСПК-32	шт.	20,70	50,13	51,19	2,47	115-0921
115-0922	№ 46 марки ШСП-32	шт.	23,65	57,28	58,47	2,47	115-0922
115-0923	№ 46 марки ШСПК-32	шт.	24,78	60,03	61,29	2,47	115-0923
115-0924	№ 49 марки ШСП-32	шт.	47,35	114,71	117,11	2,47	115-0924
115-0925	№ 49 марки ШСПК-32	шт.	47,80	115,80	118,23	2,47	115-0925
Группа: Изделия для непрерывной разливки стали							
115-0927	Стакан дозатор под вкладыш № 24 марки ШУ	шт.	25,01	67,85	69,24	2,77	115-0927
115-0928	Стакан верхний № 27 марки ШУ	шт.	9,39	25,47	25,97	2,77	115-0928
115-0926	Стаканы дозаторы № 2-4 марки ШУ	шт.	28,14	76,31	77,86	2,77	115-0926
115-0929	Стаканы гнездовые марки ШС № 25	шт.	18,78	50,94	51,99	2,77	115-0929
115-0930	Стаканы гнездовые марки ШС № 29	шт.	28,14	76,30	77,85	2,77	115-0930
Воронки марки:							
115-0931	ШС № 30	шт.	9,39	25,46	25,96	2,76	115-0931
115-0932	ШС № 31	шт.	15,65	42,43	43,29	2,77	115-0932
115-0933	ШС № 32	шт.	43,78	118,76	121,17	2,77	115-0933
Группа: Изделия для заливочной установки чугуна							
Стаканы шамотные марки:							
115-0934	ШЧ-32 № 2	шт.	12,19	33,05	33,74	2,77	115-0934
115-0935	ШЧ-32 № 3	шт.	10,42	28,28	28,86	2,77	115-0935
115-0936	Кирпич гнездовой шамотный марки ШЧ-32	шт.	18,86	51,15	52,20	2,77	115-0936
115-0937	Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ-28	шт.	9,54	25,91	26,44	2,77	115-0937
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей							
Стаканы и стаканы-коллекторы марки:							
115-0938	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	45,04	120,31	122,76	2,73	115-0938
115-0939	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	42,76	114,19	116,53	2,73	115-0939
115-0940	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	41,74	111,48	113,77	2,73	115-0940
115-0941	ШС-32 № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	38,87	103,82	105,94	2,73	115-0941
115-0942	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 40 мм	шт.	53,42	142,77	145,68	2,73	115-0942
115-0943	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 50 мм	шт.	50,79	135,68	138,46	2,73	115-0943
115-0944	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 60 мм	шт.	48,03	128,33	130,94	2,73	115-0944
115-0945	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 70 мм	шт.	45,49	121,58	124,06	2,73	115-0945
115-0946	ШС-32 № 2 диаметром отверстия 80 мм	шт.	42,51	113,61	115,92	2,73	115-0946
115-0947	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 40 мм	шт.	48,85	130,45	133,12	2,73	115-0947
115-0948	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 50 мм	шт.	46,23	123,51	126,04	2,73	115-0948
115-0949	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 60 мм	шт.	43,95	117,37	119,76	2,72	115-0949
115-0950	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 70 мм	шт.	42,96	114,74	117,08	2,73	115-0950
115-0951	ШС-32 № 3 диаметром отверстия 80 мм	шт.	40,08	107,03	109,23	2,73	115-0951
115-0952	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 40 мм	шт.	47,74	127,49	130,10	2,73	115-0952

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0953	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 50 мм	шт.	44,25	118,22	120,64	2,73	115-0953
115-0954	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 60 мм	шт.	42,12	112,54	114,85	2,73	115-0954
115-0955	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 70 мм	шт.	39,83	106,41	108,59	2,73	115-0955
115-0956	ШС-32 № 3А диаметром отверстия 80 мм	шт.	38,50	102,82	104,91	2,72	115-0956
115-0957	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 40 мм	шт.	37,03	98,95	100,97	2,73	115-0957
115-0958	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 50 мм	шт.	35,29	94,29	96,20	2,73	115-0958
115-0959	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 60 мм	шт.	34,27	91,59	93,45	2,73	115-0959
115-0960	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 70 мм	шт.	32,27	86,23	87,98	2,73	115-0960
115-0961	ШС-32 № 4 диаметром отверстия 80 мм	шт.	31,40	83,89	85,61	2,73	115-0961
115-0962	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	61,64	164,65	168,00	2,73	115-0962
115-0963	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	60,42	161,37	164,64	2,72	115-0963
115-0964	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	57,55	153,79	156,92	2,73	115-0964
115-0965	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	56,08	149,81	152,86	2,73	115-0965
115-0966	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	51,80	138,45	141,28	2,73	115-0966
115-0967	ШС-32 № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	48,65	129,99	132,63	2,73	115-0967
115-0968	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 40 мм	шт.	65,98	176,30	179,90	2,73	115-0968
115-0969	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 50 мм	шт.	63,70	170,20	173,66	2,73	115-0969
115-0970	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 60 мм	шт.	62,72	167,56	170,96	2,73	115-0970
115-0971	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 70 мм	шт.	59,81	159,86	163,10	2,73	115-0971
115-0972	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 80 мм	шт.	58,34	155,90	159,06	2,73	115-0972
115-0973	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 90 мм	шт.	53,66	143,36	146,27	2,73	115-0973
115-0974	ШС-32 № 6 диаметром отверстия 100 мм	шт.	50,53	134,96	137,71	2,73	115-0974
115-0975	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 40 мм	шт.	73,24	195,64	199,65	2,73	115-0975
115-0976	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 50 мм	шт.	72,22	193,07	197,02	2,73	115-0976
115-0977	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 60 мм	шт.	69,54	185,83	189,62	2,73	115-0977
115-0978	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 70 мм	шт.	66,41	177,53	181,16	2,73	115-0978
115-0979	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 80 мм	шт.	64,66	172,72	176,26	2,73	115-0979
115-0980	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 90 мм	шт.	61,26	163,69	167,01	2,73	115-0980
115-0981	ШС-32 № 7 диаметром отверстия 100 мм	шт.	57,87	154,61	157,74	2,73	115-0981
115-0982	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 40 мм	шт.	47,23	126,20	128,79	2,73	115-0982
115-0983	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 50 мм	шт.	44,65	119,26	121,71	2,73	115-0983
115-0984	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 60 мм	шт.	42,02	112,23	114,51	2,73	115-0984
115-0985	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 70 мм	шт.	39,27	104,91	107,06	2,73	115-0985
115-0986	ШС-32 № 8 диаметром отверстия 80 мм	шт.	38,14	101,94	104,02	2,73	115-0986
115-0987	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 40 мм	шт.	33,27	88,88	90,68	2,73	115-0987
115-0988	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 50, 60 мм	шт.	32,93	87,97	89,77	2,73	115-0988
115-0989	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 70 мм	шт.	31,18	83,28	84,97	2,73	115-0989
115-0990	ШС-32 № 8А диаметром отверстия 80 мм	шт.	29,44	78,69	80,30	2,73	115-0990
115-0991	ШС-32 № 9 диаметром отверстия 38 мм	шт.	19,75	52,77	53,86	2,73	115-0991

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-0992	ШС-32 № 9 диаметром отверстия 50 мм	шт.	17,28	46,18	47,14	2,73	115-0992
115-0993	ШС-32 № 9 диаметром отверстия 60 мм	шт.	15,26	40,78	41,63	2,73	115-0993
115-0994	ШС-32 № 10 диаметром отверстия 40 мм	шт.	28,27	75,50	77,03	2,72	115-0994
115-0995	ШС-32 № 10 диаметром отверстия 50 мм	шт.	26,24	70,12	71,54	2,73	115-0995
115-0996	ШС-32 № 10 диаметром отверстия 60 мм	шт.	25,50	68,13	69,52	2,73	115-0996
115-0997	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 40 мм	шт.	23,62	63,13	64,41	2,73	115-0997
115-0998	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 50 мм	шт.	23,03	61,54	62,80	2,73	115-0998
115-0999	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 60 мм	шт.	20,88	55,79	56,94	2,73	115-0999
115-1000	ШС-32 № 11 диаметром отверстия 70 мм	шт.	20,15	53,86	54,95	2,73	115-1000
115-1001	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 40 мм	шт.	34,27	91,59	93,45	2,73	115-1001
115-1002	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 50 мм	шт.	32,27	86,22	87,97	2,73	115-1002
115-1003	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 60 мм	шт.	31,54	84,25	85,97	2,73	115-1003
115-1004	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 70 мм	шт.	29,26	78,17	79,75	2,73	115-1004
115-1005	ШС-32 № 12 диаметром отверстия 80 мм	шт.	28,27	75,55	77,08	2,73	115-1005
115-1006	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 40 мм	шт.	37,52	100,20	102,25	2,73	115-1006
115-1007	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 50 мм	шт.	36,67	97,98	99,97	2,73	115-1007
115-1008	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 60 мм	шт.	34,40	91,92	93,78	2,73	115-1008
115-1009	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 70 мм	шт.	33,52	89,55	91,38	2,73	115-1009
115-1010	ШС-32 № 13 диаметром отверстия 80 мм	шт.	30,50	81,49	83,16	2,73	115-1010
115-1011	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 40 мм	шт.	48,67	130,06	132,70	2,73	115-1011
115-1012	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 50 мм	шт.	47,93	128,10	130,71	2,73	115-1012
115-1013	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 60 мм	шт.	45,80	122,29	124,79	2,72	115-1013
115-1014	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 70 мм	шт.	43,52	116,32	118,69	2,73	115-1014
115-1015	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 80 мм	шт.	40,89	109,20	111,43	2,73	115-1015
115-1016	ШС-32 № 14 диаметром отверстия 90 мм	шт.	39,91	106,57	108,75	2,72	115-1016
115-1017	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 40 мм	шт.	42,96	114,79	117,13	2,73	115-1017
115-1018	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 50 мм	шт.	40,82	109,05	111,28	2,73	115-1018
115-1019	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 60 мм	шт.	39,95	106,69	108,87	2,73	115-1019
115-1020	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 70 мм	шт.	37,18	99,28	101,30	2,72	115-1020
115-1021	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 80 мм	шт.	34,65	92,55	94,43	2,73	115-1021
115-1022	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 90 мм	шт.	33,52	89,57	91,40	2,73	115-1022
115-1023	ШС-32 № 15 диаметром отверстия 100 мм	шт.	31,44	83,97	85,69	2,73	115-1023
115-1024	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 40 мм	шт.	51,83	138,52	141,35	2,73	115-1024
115-1025	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 50 мм	шт.	49,36	131,86	134,55	2,73	115-1025
115-1026	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 60 мм	шт.	47,11	125,91	128,47	2,73	115-1026
115-1027	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 70 мм	шт.	44,68	119,31	121,76	2,73	115-1027
115-1028	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 80 мм	шт.	41,81	111,67	113,96	2,73	115-1028
115-1029	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 90 мм	шт.	38,79	103,67	105,79	2,73	115-1029
115-1030	ШС-32 № 16 диаметром отверстия 100 мм	шт.	37,18	99,29	101,31	2,72	115-1030

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1031	ШС-32 № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	11,58	30,93	31,56	2,73	115-1031
115-1032	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	29,01	77,50	79,08	2,73	115-1032
115-1033	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	28,67	76,62	78,18	2,73	115-1033
115-1034	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	28,67	76,62	78,18	2,73	115-1034
115-1035	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	26,92	71,95	73,43	2,73	115-1035
115-1036	ШС-32 № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	26,58	71,00	72,45	2,73	115-1036
Кирпич гнездовой:							
115-1037	ШГ-32 № 1	шт.	45,52	121,62	124,10	2,73	115-1037
115-1038	ШГ-32 № 2	шт.	56,27	150,31	153,36	2,73	115-1038
115-1039	ШГ-32 № 3	шт.	60,97	162,86	166,18	2,73	115-1039
115-1040	ШГ-32 № 4	шт.	77,56	207,28	211,51	2,73	115-1040
115-1041	ШГ-32 № 5	шт.	78,09	208,69	212,94	2,73	115-1041
115-1042	ШГ-32 № 6	шт.	103,99	277,87	283,54	2,73	115-1042
115-1043	ШГ-32 № 7	шт.	119,02	318,11	324,60	2,73	115-1043
115-1044	ШГ-32 № 8	шт.	66,39	177,31	180,93	2,73	115-1044
115-1045	ШГ-32 № 9	шт.	59,52	159,08	162,32	2,73	115-1045
115-1046	ШГ-32 № 10	шт.	160,20	428,19	436,91	2,73	115-1046
115-1047	ШГ-32 № 11	шт.	153,33	409,67	418,04	2,73	115-1047
Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые							
Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения							
Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей:							
115-1048	№ 5, 8 марки МКРС-45	т	1 645,16	5 352,22	5 598,96	3,40	115-1048
115-1049	№ 5, 8 марки МКРУ-45	т	1 986,21	6 464,19	6 762,19	3,40	115-1049
115-1050	№ 5, 8 марки МКРС-60	т	3 277,59	10 665,22	11 156,89	3,40	115-1050
115-1051	№ 5, 8 марки МЛУ-60	т	5 169,16	16 829,30	17 605,14	3,41	115-1051
115-1052	№ 5, 8 марки МЛС-62	т	4 187,01	13 622,53	14 250,55	3,40	115-1052
115-1053	№ 5, 8 марки МЛС-70	т	6 180,25	20 124,12	21 051,87	3,41	115-1053
115-1054	№ 5, 8 марки МКП-72	т	8 777,90	28 559,56	29 876,16	3,40	115-1054
115-1055	№ 5, 8 марки МКС-72	т	7 691,24	25 027,85	26 181,63	3,40	115-1055
115-1056	№ 5, 8 марки МКС-72-22	т	8 045,70	26 188,70	27 395,99	3,41	115-1056
115-1057	№ 5, 8 марки МКС-80	т	9 963,39	32 432,31	33 927,43	3,41	115-1057
115-1058	№ 5, 8 марки КС-90	т	20 324,35	66 169,35	69 219,75	3,41	115-1058
115-1059	№ 5, 8 марки КС-95	т	21 057,49	68 565,34	71 726,20	3,41	115-1059
115-1060	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-45	т	1 710,82	5 567,89	5 824,56	3,40	115-1060
115-1061	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРУ-45	т	2 062,44	6 709,90	7 019,23	3,40	115-1061
115-1062	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-60	т	3 406,75	11 088,77	11 599,96	3,40	115-1062
115-1063	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛУ-60	т	5 265,54	17 134,39	17 924,27	3,40	115-1063
115-1064	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-62	т	4 262,56	13 872,16	14 511,65	3,40	115-1064
115-1065	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-70	т	6 287,47	20 461,31	21 404,57	3,40	115-1065
115-1066	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКП-72	т	9 031,34	29 387,41	30 742,18	3,40	115-1066
115-1067	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72	т	7 918,96	25 781,29	26 969,82	3,41	115-1067
115-1068	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72-22	т	8 277,20	26 941,21	28 183,19	3,40	115-1068
115-1069	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-80	т	10 253,94	33 360,59	34 898,49	3,40	115-1069
115-1070	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-90	т	20 915,59	68 103,97	71 243,57	3,41	115-1070
115-1071	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-95	т	21 874,83	71 177,59	74 458,87	3,40	115-1071
115-1072	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-45	т	1 720,37	5 599,36	5 857,47	3,40	115-1072
115-1073	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРУ-45	т	2 157,74	7 024,04	7 347,85	3,41	115-1073
115-1074	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-60	т	3 559,27	11 582,98	12 116,95	3,40	115-1074
115-1075	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛУ-60	т	5 266,20	17 134,56	17 924,45	3,40	115-1075

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1076	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-62	т	4 263,23	13 877,86	14 517,65	3,41	115-1076
115-1077	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-70	т	6 293,11	20 485,29	21 429,67	3,41	115-1077
115-1078	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКП-72	т	9 253,67	30 117,09	31 505,51	3,40	115-1078
115-1079	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72	т	8 109,87	26 393,26	27 609,99	3,40	115-1079
115-1080	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72-22	т	8 481,61	27 604,26	28 876,82	3,40	115-1080
115-1081	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-80	т	9 972,69	32 459,04	33 955,40	3,40	115-1081
115-1082	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-90	т	21 295,25	69 300,55	72 495,31	3,40	115-1082
115-1083	№ 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-95	т	22 327,49	72 662,84	76 012,61	3,40	115-1083
115-1084	№ 3, 51 марки МКРС-45	т	1 992,52	6 487,81	6 786,87	3,41	115-1084
115-1085	№ 3, 51 марки МКРУ-45	т	2 402,74	7 821,04	8 181,60	3,41	115-1085
115-1086	№ 3, 51 марки МКРС-60	т	3 970,56	12 926,05	13 521,92	3,41	115-1086
115-1087	№ 3, 51 марки МЛУ-60	т	5 561,68	18 097,72	18 932,01	3,40	115-1087
115-1088	№ 3, 51 марки МЛС-62	т	4 496,82	14 639,51	15 314,40	3,41	115-1088
115-1089	№ 3, 51 марки МЛС-70	т	6 642,91	21 631,04	22 628,22	3,41	115-1089
115-1090	№ 3, 51 марки МКП-72	т	9 533,02	31 021,21	32 451,30	3,40	115-1090
115-1091	№ 3, 51 марки МКС-72	т	8 353,16	27 183,49	28 436,65	3,40	115-1091
115-1092	№ 3, 51 марки МКС-72-22	т	8 737,57	28 440,21	29 751,30	3,40	115-1092
115-1093	№ 3, 51 марки МКС-80	т	10 818,78	35 224,80	36 848,67	3,41	115-1093
115-1094	№ 3, 51 марки КС-90	т	23 011,31	74 921,14	78 375,00	3,41	115-1094
115-1095	№ 3, 51 марки КС-95	т	24 123,06	78 507,57	82 126,79	3,40	115-1095
Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые							
Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные:							
115-1096	№ 6 марки МКРС-45	т	2 334,87	4 977,89	5 169,03	2,21	115-1096
115-1097	№ 6 марки МКРУ-45	т	2 819,97	6 010,62	6 241,42	2,21	115-1097
115-1098	№ 6 марки МКРС-60	т	4 662,85	9 943,62	10 325,45	2,21	115-1098
115-1099	№ 6 марки МЛУ-60	т	6 008,19	12 813,23	13 305,25	2,21	115-1099
115-1100	№ 6 марки МЛС-62	т	4 869,38	10 386,04	10 784,86	2,21	115-1100
115-1101	№ 6 марки МЛС-70	т	7 187,75	15 330,55	15 919,24	2,21	115-1101
115-1102	№ 6 марки МКП-72	т	10 765,00	22 957,81	23 839,39	2,21	115-1102
115-1103	№ 6 марки МКС-72	т	9 433,22	20 106,13	20 878,21	2,21	115-1103
115-1104	№ 6 марки МКС-72-22	т	9 868,61	21 033,70	21 841,39	2,21	115-1104
115-1105	№ 6 марки МКС-80	т	12 217,73	26 051,01	27 051,36	2,21	115-1105
115-1106	№ 6 марки КС-90	т	25 985,47	55 381,08	57 507,70	2,21	115-1106
115-1107	№ 6 марки КС-95	т	27 233,86	58 044,55	60 273,47	2,21	115-1107
115-1108	№ 82, 83, 103, 109 марки МКРС-45	т	4 356,23	9 288,59	9 645,26	2,21	115-1108
115-1109	№ 82, 83, 103, 109 марки МКРУ-45	т	5 256,41	11 206,96	11 637,30	2,21	115-1109
115-1110	№ 82, 83, 103, 109 марки МКРС-60	т	8 696,53	18 537,03	19 248,86	2,21	115-1110
115-1111	№ 82, 83, 103, 109 марки МЛУ-60	т	8 780,63	18 724,93	19 443,98	2,21	115-1111
115-1112	№ 82, 83, 103, 109 марки МЛС-62	т	7 108,66	15 160,89	15 743,08	2,21	115-1112
115-1113	№ 82, 83, 103, 109 марки МЛС-70	т	10 007,28	21 328,99	22 148,00	2,21	115-1113
115-1114	№ 82, 83, 103, 109 марки МКП-72	т	16 185,83	34 491,84	35 816,34	2,21	115-1114
115-1115	№ 82, 83, 103, 109 марки МКС-72	т	14 184,10	30 251,58	31 413,25	2,21	115-1115
115-1116	№ 82, 83, 103, 109 марки МКС-72-22	т	14 834,14	31 631,27	32 845,90	2,21	115-1116
115-1117	№ 82, 83, 103, 109 марки МКС-80	т	18 372,36	39 173,34	40 677,59	2,21	115-1117
115-1118	№ 82, 83, 103, 109 марки КС-90	т	43 298,67	92 268,06	95 811,14	2,21	115-1118
115-1119	№ 82, 83, 103, 109 марки КС-95	т	45 413,13	96 815,42	100 533,14	2,21	115-1119
115-1120	№ 82, 83, 84 марки МКРС-45	т	1 583,01	3 374,70	3 504,29	2,21	115-1120
115-1121	№ 82, 83, 84 марки МКРУ-45	т	1 911,68	4 075,36	4 231,85	2,21	115-1121
115-1122	№ 82, 83, 84 марки МКРС-60	т	3 156,11	6 731,71	6 990,20	2,21	115-1122
115-1123	№ 82, 83, 84 марки МЛУ-62	т	4 977,06	10 612,25	11 019,75	2,21	115-1123
115-1124	№ 82, 83, 84 марки МЛС-62	т	4 031,64	8 599,35	8 929,57	2,21	115-1124
115-1125	№ 82, 83, 84 марки МЛС-70	т	5 948,60	12 679,73	13 166,63	2,21	115-1125
115-1126	№ 82, 83, 84 марки МКП-72	т	8 450,20	18 014,03	18 705,75	2,21	115-1126
115-1127	№ 82, 83, 84 марки МКС-72	т	7 405,92	15 791,32	16 397,70	2,21	115-1127
115-1128	№ 82, 83, 84 марки МКС-72-22	т	7 746,25	16 521,95	17 156,41	2,21	115-1128
115-1129	№ 82, 83, 84 марки МКС-80	т	9 590,49	20 454,99	21 240,47	2,21	115-1129
115-1130	№ 82, 83, 84 марки КС-90	т	19 451,42	41 484,11	43 077,10	2,21	115-1130
115-1131	№ 82, 83, 84 марки КС-95	т	20 392,57	43 482,91	45 152,66	2,21	115-1131
115-1132	№ 1, 76 марки МКРС-45	т	1 645,85	3 508,28	3 642,99	2,21	115-1132
115-1133	№ 1, 76 марки МКРУ-45	т	1 986,17	4 235,40	4 398,02	2,21	115-1133
115-1134	№ 1, 76 марки МКРС-60	т	3 281,79	6 995,42	7 264,04	2,21	115-1134
115-1135	№ 1, 76 марки МЛУ-62	т	5 067,79	10 804,48	11 219,38	2,21	115-1135
115-1136	№ 1, 76 марки МЛС-62	т	4 104,36	8 753,60	9 089,74	2,21	115-1136
115-1137	№ 1, 76 марки МЛС-70	т	6 052,99	12 899,42	13 394,76	2,21	115-1137
115-1138	№ 1, 76 марки МКП-72	т	8 674,51	18 494,23	19 204,40	2,21	115-1138
115-1139	№ 1, 76 марки МКС-72	т	7 614,72	16 226,04	16 849,12	2,21	115-1139
115-1140	№ 1, 76 марки МКС-72-22	т	7 972,55	16 992,79	17 645,31	2,21	115-1140

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1141	№ 1, 76 марки МКС-80	т	9 410,39	20 059,67	20 829,97	2,21	115-1141
115-1142	№ 1, 76 марки КС-90	т	20 014,41	42 654,88	44 292,85	2,21	115-1142
115-1143	№ 1, 76 марки КС-95	т	20 982,57	44 728,62	46 446,19	2,21	115-1143
115-1144	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-45	т	1 787,76	3 810,06	3 956,37	2,21	115-1144
115-1145	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРУ-45	т	2 157,74	4 598,02	4 774,57	2,21	115-1145
115-1146	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-60	т	3 556,02	7 579,89	7 870,95	2,21	115-1146
115-1147	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛУ-62	т	5 266,20	11 224,03	11 655,02	2,21	115-1147
115-1148	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-62	т	4 256,70	9 074,16	9 422,63	2,21	115-1148
115-1149	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-70	т	6 295,29	13 423,77	13 939,25	2,21	115-1149
115-1150	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКП-72	т	9 254,76	19 733,44	20 491,21	2,21	115-1150
115-1151	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72	т	7 860,09	16 762,49	17 406,18	2,21	115-1151
115-1152	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72-22	т	8 220,15	17 530,01	18 203,16	2,21	115-1152
115-1153	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-80	т	9 526,48	20 310,16	21 090,07	2,21	115-1153
115-1154	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-90	т	19 376,26	41 307,91	42 894,13	2,21	115-1154
115-1155	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-95	т	20 309,26	43 301,60	44 964,37	2,21	115-1155
115-1156	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-45	т	1 929,72	4 115,82	4 273,87	2,21	115-1156
115-1157	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРУ-45	т	2 329,79	4 968,25	5 159,02	2,21	115-1157
115-1158	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-60	т	3 844,78	8 200,63	8 515,54	2,21	115-1158
115-1159	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛУ-62	т	5 389,11	11 493,50	11 934,85	2,21	115-1159
115-1160	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-62	т	4 502,26	9 601,43	9 970,14	2,21	115-1160
115-1161	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-70	т	6 078,99	12 961,64	13 459,37	2,21	115-1161
115-1162	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКП-72	т	9 533,02	20 327,00	21 107,56	2,21	115-1162
115-1163	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72	т	8 353,16	17 805,76	18 489,50	2,21	115-1163
115-1164	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72-22	т	8 737,57	18 619,13	19 334,12	2,21	115-1164
115-1165	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-80	т	10 818,78	23 061,16	23 946,69	2,21	115-1165
115-1166	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-90	т	23 013,48	49 065,93	50 950,07	2,21	115-1166
115-1167	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-95	т	24 123,06	51 425,31	53 400,04	2,21	115-1167
115-1168	№ 61-63, 75 марки МКРС-45	т	2 338,14	4 986,00	5 177,45	2,21	115-1168
115-1169	№ 61-63, 75 марки МКРУ-45	т	2 822,14	6 016,34	6 247,39	2,21	115-1169
115-1170	№ 61-63, 75 марки МКРС-60	т	4 662,85	9 940,68	10 322,39	2,21	115-1170
115-1171	№ 61-63, 75 марки МЛУ-62	т	6 004,92	12 806,21	13 297,97	2,21	115-1171
115-1172	№ 61-63, 75 марки МЛС-62	т	4 869,38	10 384,87	10 783,65	2,21	115-1172
115-1173	№ 61-63, 75 марки МЛС-70	т	7 187,75	15 327,31	15 915,87	2,21	115-1173
115-1174	№ 61-63, 75 марки МКП-72	т	10 765,00	22 945,85	23 826,97	2,21	115-1174
115-1175	№ 61-63, 75 марки МКС-72	т	9 435,39	20 116,60	20 889,07	2,21	115-1175
115-1176	№ 61-63, 75 марки МКС-72-22	т	9 868,61	21 035,65	21 843,42	2,21	115-1176
115-1177	№ 61-63, 75 марки МКС-80	т	12 210,12	26 032,11	27 031,74	2,21	115-1177
115-1178	№ 61-63, 75 марки КС-90	т	25 982,21	55 402,75	57 530,21	2,21	115-1178
115-1179	№ 61-63, 75 марки КС-95	т	27 243,64	58 062,58	60 292,18	2,21	115-1179
115-1180	№ 17-60, 79 марки МКРС-45	т	2 828,10	6 028,41	6 259,90	2,21	115-1180
115-1181	№ 17-60, 79 марки МКРУ-45	т	3 413,83	7 275,37	7 554,74	2,21	115-1181
115-1182	№ 17-60, 79 марки МКРС-60	т	5 637,93	12 015,32	12 476,71	2,21	115-1182
115-1183	№ 17-60, 79 марки МЛУ-62	т	6 693,86	14 267,70	14 815,59	2,21	115-1183
115-1184	№ 17-60, 79 марки МЛС-62	т	5 421,53	11 559,46	12 003,35	2,21	115-1184
115-1185	№ 17-60, 79 марки МЛС-70	т	7 996,76	17 051,18	17 705,95	2,21	115-1185
115-1186	№ 17-60, 79 марки МКП-72	т	12 225,37	26 060,18	27 060,91	2,21	115-1186
115-1187	№ 17-60, 79 марки МКС-72	т	10 714,47	22 851,64	23 729,14	2,21	115-1187
115-1188	№ 17-60, 79 марки МКС-72-22	т	11 206,36	23 901,97	24 819,81	2,21	115-1188
115-1189	№ 17-60, 79 марки МКС-80	т	13 873,16	29 566,02	30 701,36	2,21	115-1189
115-1190	№ 17-60, 79 марки КС-90	т	30 246,24	64 462,76	66 938,11	2,21	115-1190
115-1191	№ 17-60, 79 марки КС-95	т	31 710,56	67 601,43	70 197,34	2,21	115-1191
115-1192	№ 70 марки МКРС-45	т	4 356,23	9 284,95	9 641,49	2,21	115-1192
115-1193	№ 70 марки МКРУ-45	т	5 266,20	11 228,44	11 659,60	2,21	115-1193

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1194	№ 70 марки МКРС-60	т	8 699,79	18 555,46	19 267,99	2,21	115-1194
115-1195	№ 70 марки МЛУ-62	т	8 777,38	18 720,24	19 439,10	2,21	115-1195
115-1196	№ 70 марки МЛС-62	т	7 108,67	15 155,92	15 737,92	2,21	115-1196
115-1197	№ 70 марки МЛС-70	т	10 007,28	21 343,31	22 162,87	2,21	115-1197
115-1198	№ 70 марки МКП-72	т	16 185,83	34 517,20	35 842,68	2,21	115-1198
115-1199	№ 70 марки МКС-72	т	14 174,31	30 212,35	31 372,49	2,21	115-1199
115-1200	№ 70 марки МКС-72-22	т	14 835,24	31 612,27	32 826,17	2,21	115-1200
115-1201	№ 70 марки МКС-80	т	18 372,36	39 172,03	40 676,24	2,21	115-1201
115-1202	№ 70 марки КС-90	т	43 298,67	92 279,38	95 822,90	2,21	115-1202
115-1203	№ 70 марки КС-95	т	45 391,39	96 818,68	100 536,53	2,21	115-1203
115-1204	№ 64-69, 74 марки МКРС-45	т	5 480,84	11 689,42	12 138,29	2,21	115-1204
115-1205	№ 64-69, 74 марки МКРУ-45	т	6 615,83	14 108,60	14 650,37	2,21	115-1205
115-1206	№ 64-69, 74 марки МКРС-60	т	10 161,31	21 653,50	22 484,98	2,21	115-1206
115-1207	№ 64-69, 74 марки МЛУ-62	т	9 594,17	20 456,16	21 241,67	2,21	115-1207
115-1208	№ 64-69, 74 марки МЛС-62	т	7 771,09	16 567,42	17 203,60	2,21	115-1208
115-1209	№ 64-69, 74 марки МЛС-70	т	11 467,70	24 444,23	25 382,88	2,21	115-1209
115-1210	№ 64-69, 74 марки МКП-72	т	19 738,61	42 077,26	43 693,02	2,21	115-1210
115-1211	№ 64-69, 74 марки МКС-72	т	17 300,42	36 897,49	38 314,35	2,21	115-1211
115-1212	№ 64-69, 74 марки МКС-72-22	т	18 096,55	38 568,07	40 049,09	2,21	115-1212
115-1213	№ 64-69, 74 марки МКС-80	т	21 916,53	46 703,20	48 496,59	2,21	115-1213
115-1214	№ 64-69, 74 марки КС-90	т	50 668,91	108 057,30	112 206,69	2,21	115-1214
115-1215	№ 64-69, 74 марки КС-95	т	53 117,33	113 194,26	117 540,92	2,21	115-1215
115-1216	№ 73, 80 марки МКРС-45	т	6 867,19	14 634,63	15 196,60	2,21	115-1216
115-1217	№ 73, 80 марки МКРУ-45	т	8 291,33	17 670,55	18 349,09	2,21	115-1217
115-1218	№ 73, 80 марки МКРС-60	т	12 737,27	27 150,55	28 193,13	2,21	115-1218
115-1219	№ 73, 80 марки МЛУ-62	т	15 357,45	32 750,49	34 008,11	2,21	115-1219
115-1220	№ 73, 80 марки МЛС-62	т	12 436,63	26 525,19	27 543,74	2,21	115-1220
115-1221	№ 73, 80 марки МЛС-70	т	17 408,72	37 104,54	38 529,34	2,21	115-1221
115-1222	№ 73, 80 марки МКП-72	т	24 195,57	51 560,43	53 540,34	2,21	115-1222
115-1223	№ 73, 80 марки МКС-72	т	21 205,78	45 223,80	46 960,39	2,21	115-1223
115-1224	№ 73, 80 марки МКС-72-22	т	22 181,04	47 274,65	49 090,01	2,21	115-1224
115-1225	№ 73, 80 марки МКС-80	т	27 466,84	58 571,92	60 821,07	2,21	115-1225
115-1226	№ 73, 80 марки КС-90	т	61 233,57	130 595,82	135 610,69	2,21	115-1226
115-1227	№ 73, 80 марки КС-95	т	64 193,51	136 861,04	142 116,50	2,21	115-1227
Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок							
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	т	7 457,03	15 903,95	16 312,67	2,19	115-1228
115-1229	№ 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МКС-72	т	12 373,05	26 385,05	27 063,14	2,19	115-1229
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	т	9 307,71	19 849,81	20 359,94	2,19	115-1230
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	т	15 336,43	32 694,47	33 534,71	2,19	115-1231
115-1232	№ 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МЛС-62	т	10 899,20	23 228,68	23 825,65	2,19	115-1232
115-1233	№ 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МКС-72	т	17 333,12	36 955,20	37 904,94	2,19	115-1233
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	т	13 072,28	27 873,07	28 589,41	2,19	115-1234
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	т	21 205,78	45 206,30	46 368,10	2,19	115-1235
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей							
Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей:							
115-1236	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	9 881,40	21 072,25	21 584,31	2,18	115-1236
115-1237	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСП	т	11 258,96	24 014,94	24 598,49	2,18	115-1237
115-1238	№ 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСУ	т	12 125,72	25 848,63	26 476,74	2,18	115-1238
115-1239	№ 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСП	т	13 809,02	29 431,76	30 146,96	2,18	115-1239
115-1240	№ 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСУ	т	14 895,99	31 743,53	32 514,89	2,18	115-1240
115-1241	№ 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСП	т	16 978,06	36 179,16	37 058,32	2,18	115-1241
Группа: Изделия муллитовые для лещади доменных печей							
Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей:							
115-1242	№ 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	7 489,89	23 336,57	23 936,30	3,20	115-1242
115-1243	№ 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	6 542,24	20 384,41	20 908,31	3,20	115-1243
115-1244	№ 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	6 379,31	19 876,64	20 387,47	3,20	115-1244
115-1245	№ 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	8 802,33	27 420,31	28 125,04	3,20	115-1245
115-1246	№ 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	7 672,73	23 923,55	24 538,39	3,20	115-1246
115-1247	№ 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	7 487,18	23 327,01	23 926,52	3,20	115-1247
115-1248	№ 9 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	10 220,64	31 861,93	32 680,78	3,20	115-1248
115-1249	№ 9 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	8 919,08	27 785,10	28 499,15	3,20	115-1249
115-1250	№ 9 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	8 707,28	27 138,33	27 835,79	3,20	115-1250

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей							
Изделия огнеупорные:							
115-1251	№ 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72	т	8 447,38	25 557,59	26 199,09	3,10	115-1251
115-1252	№ 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	2 241,74	6 782,60	6 952,84	3,10	115-1252
115-1253	№ 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т	8 532,47	25 797,80	26 445,33	3,10	115-1253
115-1254	№ 1, 76 насадочные марки МКВН-72	т	8 219,91	24 852,65	25 476,45	3,10	115-1254
115-1255	№ 1, 76 насадочные марки МКРВ-50	т	2 350,48	7 110,92	7 289,40	3,10	115-1255
115-1258	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	т	9 085,60	27 496,27	28 186,41	3,10	115-1258
115-1259	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВН-72	т	8 739,87	26 441,10	27 104,78	3,10	115-1259
115-1260	№ 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКРВ-50	т	2 545,95	7 700,44	7 893,73	3,10	115-1260
115-1256	стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	7 876,34	23 835,23	24 433,50	3,10	115-1256
115-1257	стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	2 166,55	6 555,26	6 719,80	3,10	115-1257
115-1263	для воздухопровода марки МКВ-72	т	8 989,66	27 181,06	27 863,29	3,10	115-1263
115-1264	для воздухопровода марки МКРВ-50	т	2 460,03	7 438,03	7 624,74	3,10	115-1264
115-1265	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	9 069,13	27 428,23	28 116,67	3,10	115-1265
115-1266	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	2 614,88	7 911,03	8 109,61	3,10	115-1266
115-1267	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКВ-72	т	9 590,94	29 006,10	29 734,16	3,10	115-1267
115-1268	№ 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	2 732,62	8 263,51	8 470,92	3,10	115-1268
115-1269	№ 61-63, 75 насадочные марки МКВ-72	т	11 089,59	33 532,05	34 373,69	3,10	115-1269
115-1270	№ 61-63, 75 насадочные марки МКВН-72	т	10 685,87	32 327,65	33 139,04	3,10	115-1270
115-1271	№ 61-63, 75 насадочные марки МКРВ-50	т	3 337,36	10 091,27	10 344,54	3,10	115-1271
115-1272	№ 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	10 234,60	30 972,52	31 749,93	3,10	115-1272
115-1273	№ 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	3 068,36	9 281,19	9 514,15	3,10	115-1273
115-1274	№ 17-60, 79 насадочные марки МКВ-72	т	12 310,50	37 249,47	38 184,44	3,10	115-1274
115-1275	№ 17-60, 79 насадочные марки МКВН-72	т	11 857,20	35 874,06	36 774,51	3,10	115-1275
115-1276	№ 17-60, 79 насадочные марки МКРВ-50	т	4 027,92	12 184,71	12 490,56	3,10	115-1276
115-1277	№ 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	10 326,05	31 220,03	32 003,63	3,10	115-1277
115-1278	№ 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	3 714,06	11 229,56	11 511,42	3,10	115-1278
115-1279	№ 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	14 784,42	44 717,67	45 840,07	3,10	115-1279
115-1280	№ 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	4 962,53	15 012,29	15 389,10	3,10	115-1280
115-1281	№ 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	18 032,57	54 550,27	55 919,47	3,10	115-1281
115-1282	№ 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	6 238,71	18 865,52	19 339,05	3,10	115-1282
115-1283	№ 73, 80 насадочные марки МКВ-72	т	23 933,20	72 383,31	74 200,12	3,10	115-1283
115-1284	№ 73, 80 насадочные марки МКВН-72	т	23 053,83	69 734,71	71 485,07	3,10	115-1284
115-1285	№ 73, 80 насадочные марки МКРВ-50	т	8 491,40	25 675,64	26 320,12	3,10	115-1285
115-1286	№ 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	22 105,69	66 868,72	68 547,14	3,10	115-1286
115-1287	№ 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	7 812,57	23 626,06	24 219,09	3,10	115-1287
Группа: Изделия для вращающихся печей							
Изделия:							
115-1288	№ 2, 4, 15 марки МЛЦ	т	3 287,48	7 523,37	7 771,63	2,36	115-1288
115-1289	№ 2, 4, 15 марки МКРЦ	т	1 615,84	3 699,80	3 821,87	2,37	115-1289
115-1290	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МЛЦ	т	3 554,87	8 142,17	8 410,88	2,37	115-1290
115-1291	№ 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МКРЦ	т	1 898,61	4 345,47	4 488,86	2,36	115-1291
115-1292	№ 8, 13 марки МЛЦ	т	3 955,88	9 060,96	9 359,97	2,37	115-1292
115-1293	№ 8, 13 марки МКРЦ	т	2 294,88	5 254,70	5 428,10	2,37	115-1293

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные							
Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные:							
115-1294	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т	10 005,87	22 918,43	23 475,33	2,35	115-1294
115-1295	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	14 594,74	33 404,74	34 216,48	2,34	115-1295
115-1296	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	20 550,12	47 059,54	48 203,08	2,35	115-1296
115-1297	№ 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т	30 335,63	69 479,95	71 168,32	2,35	115-1297
115-1298	№ 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	8 116,71	18 584,49	19 036,07	2,35	115-1298
115-1299	№ 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 8	т	15 914,19	36 430,33	37 315,58	2,34	115-1299
115-1300	№ 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	19 120,87	43 774,08	44 837,81	2,34	115-1300
115-1301	№ 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	20 486,64	46 916,24	48 056,29	2,35	115-1301
115-1302	№ 2 марки МКРЛ-1, 0	т	11 168,00	25 558,52	26 179,58	2,34	115-1302
115-1303	№ 2 марки МКРЛ-0, 8	т	16 283,22	37 263,94	38 169,46	2,34	115-1303
115-1304	№ 2 марки МКРЛ-0, 7	т	22 910,42	52 470,88	53 745,93	2,35	115-1304
115-1305	№ 2 марки МКРЛ-0, 5	т	33 836,63	77 501,41	79 384,71	2,35	115-1305
115-1306	№ 2 марки МЛЛ-1, 3	т	8 635,29	19 775,46	20 256,01	2,35	115-1306
115-1307	№ 2 марки КЛ-1, 8	т	17 197,24	39 359,69	40 316,13	2,34	115-1307
115-1308	№ 2 марки КЛ-1, 3	т	20 659,78	47 281,83	48 430,77	2,34	115-1308
115-1309	№ 2 марки КЛ-1, 1	т	22 140,96	50 702,16	51 934,22	2,35	115-1309
115-1310	марки МКРЛ-1, 0	т	12 161,18	27 842,53	28 519,09	2,35	115-1310
115-1311	марки МКРЛ-0, 8	т	17 716,63	40 569,59	41 555,43	2,35	115-1311
115-1312	марки МКРЛ-0, 7	т	26 911,57	61 588,46	63 085,05	2,34	115-1312
115-1313	марки МКРЛ-0, 5	т	37 389,49	85 619,82	87 700,38	2,35	115-1313
115-1314	марки МЛЛ-1, 3	т	9 749,19	22 330,99	22 873,64	2,35	115-1314
115-1315	марки КЛ-1, 8	т	9 755,08	22 344,56	22 887,52	2,35	115-1315
115-1316	марки КЛ-1, 3	т	23 333,62	53 423,74	54 721,92	2,35	115-1316
115-1317	марки КЛ-1, 1	т	25 007,17	57 239,36	58 630,28	2,34	115-1317
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения							
Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения:							
115-1318	№ 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	т	8 877,98	36 791,55	37 703,95	4,25	115-1318
115-1319	№ 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т	11 987,82	49 691,82	50 924,16	4,25	115-1319
115-1320	№ 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т	18 217,22	75 508,47	77 381,10	4,25	115-1320
115-1321	№ 5, 8 марки МЛРЛ-0, 5	т	26 892,33	111 502,86	114 268,13	4,25	115-1321
115-1322	№ 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т	7 195,73	29 822,44	30 562,01	4,25	115-1322
115-1323	№ 5, 8 марки КЛ-1, 8	т	14 534,94	60 245,87	61 739,95	4,25	115-1323
115-1324	№ 5, 8 марки КЛ-1, 3	т	17 460,77	72 385,69	74 180,82	4,25	115-1324
115-1325	№ 5, 8 марки КЛ-1, 1	т	18 711,14	77 543,43	79 466,52	4,25	115-1325
115-1326	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	т	10 573,92	43 832,99	44 920,06	4,25	115-1326
115-1327	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	т	13 944,64	57 823,86	59 257,86	4,25	115-1327
115-1328	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	т	18 947,74	78 517,61	80 464,83	4,25	115-1328
115-1329	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	т	26 326,55	109 103,88	111 809,66	4,25	115-1329
115-1330	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	т	7 419,75	30 751,54	31 514,14	4,25	115-1330
115-1331	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	т	14 956,22	61 992,44	63 529,86	4,25	115-1331
115-1332	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	т	17 966,69	74 446,34	76 292,60	4,25	115-1332
115-1333	№ 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	т	19 255,53	79 795,11	81 774,02	4,25	115-1333
115-1334	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-1, 0	т	10 014,70	41 495,79	42 524,92	4,25	115-1334
115-1335	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 7	т	20 544,36	85 190,22	87 302,94	4,25	115-1335
115-1336	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 5	т	28 553,62	118 407,36	121 343,85	4,25	115-1336
115-1337	№ 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЛ-1, 3	т	8 131,43	33 702,90	34 538,73	4,25	115-1337
115-1338	№ 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т	8 633,21	35 800,11	36 687,99	4,25	115-1338
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):							
115-1339	1-й группы сложности, марки МКС	т	8 629,08	35 567,18	36 456,34	4,22	115-1339
115-1340	1-й группы сложности, марки МКТ	т	8 898,73	36 708,21	37 625,90	4,23	115-1340
115-1341	2-й группы сложности, марки МКС	т	8 880,06	36 625,52	37 541,18	4,23	115-1341
115-1342	2-й группы сложности, марки МКТ	т	9 155,94	37 768,25	38 712,43	4,23	115-1342
115-1343	3-й группы сложности, марки МКС	т	9 448,42	38 962,79	39 936,86	4,23	115-1343
115-1344	3-й группы сложности, марки МКТ	т	9 745,04	40 167,85	41 172,07	4,22	115-1344
115-1345	4-й группы сложности, марки МКС	т	10 207,61	42 072,85	43 124,64	4,22	115-1345
115-1346	4-й группы сложности, марки МКТ	т	10 527,05	43 417,08	44 502,52	4,23	115-1346

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1347	5-й группы сложности, марки МКС	т	11 528,93	47 531,23	48 719,50	4,23	115-1347
115-1348	5-й группы сложности, марки МКТ	т	11 889,86	49 039,62	50 265,62	4,23	115-1348
115-1349	6-й группы сложности, марки МКС	т	13 662,28	56 355,39	57 764,29	4,23	115-1349
115-1350	6-й группы сложности, марки МКТ	т	14 088,90	58 075,91	59 527,84	4,23	115-1350
115-1351	7-й группы сложности, марки МКС	т	15 494,99	63 886,47	65 483,65	4,23	115-1351
115-1352	7-й группы сложности, марки МКТ	т	15 982,45	65 897,16	67 544,57	4,23	115-1352
115-1353	8-й группы сложности, марки МКС	т	17 812,80	73 433,42	75 269,27	4,23	115-1353
115-1354	8-й группы сложности, марки МКТ	т	18 370,65	75 721,68	77 614,70	4,22	115-1354
115-1355	9-й группы сложности, марки МКС	т	23 429,53	96 631,33	99 047,11	4,23	115-1355
115-1356	9-й группы сложности, марки МКТ	т	21 093,82	87 010,05	89 185,33	4,23	115-1356
115-1357	10-й группы сложности, марки МКС	т	25 059,09	103 379,94	105 964,45	4,23	115-1357
115-1358	10-й группы сложности, марки МКТ	т	25 855,78	106 584,24	109 248,85	4,23	115-1358
115-1359	11-й группы сложности, марки МКС	т	30 635,84	126 310,72	129 468,47	4,23	115-1359
115-1360	11-й группы сложности, марки МКТ	т	31 577,36	130 175,09	133 429,47	4,23	115-1360
115-1361	12-й группы сложности, марки МКС	т	37 117,89	153 075,66	156 902,53	4,23	115-1361
115-1362	12-й группы сложности, марки МКТ	т	38 276,69	157 875,61	161 822,51	4,23	115-1362
115-1363	13-й группы сложности, марки МКС	т	44 523,36	183 522,44	188 110,52	4,22	115-1363
115-1364	13-й группы сложности, марки МКТ	т	45 917,54	189 380,24	194 114,74	4,23	115-1364
115-1365	14-й группы сложности, марки МКС	т	53 775,67	221 798,35	227 343,30	4,23	115-1365
115-1366	14-й группы сложности, марки МКТ	т	55 459,55	228 752,72	234 471,53	4,23	115-1366
115-1367	15-й группы сложности, марки МКС	т	66 220,14	273 008,52	279 833,75	4,23	115-1367
115-1368	15-й группы сложности, марки МКТ	т	68 294,50	281 673,68	288 715,53	4,23	115-1368
Группа: Изделия стопорные для разлики стали из ковша							
Трубки стопорные:							
115-1369	№ 1 марки МКРАСП	шт.	21,38	91,13	93,00	4,35	115-1369
115-1370	№ 1 марки МЛСП-63	шт.	52,26	222,79	227,32	4,35	115-1370
115-1371	№ 1 марки МКСП-73	шт.	85,53	364,43	371,86	4,35	115-1371
115-1372	№ 2 марки МКРАСП	шт.	40,39	172,09	175,61	4,35	115-1372
115-1373	№ 2 марки МЛСП-63	шт.	83,15	354,44	361,66	4,35	115-1373
115-1374	№ 2 марки МКСП-73	шт.	137,78	587,28	599,24	4,35	115-1374
115-1375	№ 3 марки МКРАСП	шт.	35,63	151,92	155,01	4,35	115-1375
115-1376	№ 3 марки МЛСП-63	шт.	90,28	384,85	392,72	4,35	115-1376
115-1377	№ 3 марки МКСП-73	шт.	147,52	628,67	641,50	4,35	115-1377
115-1378	№ 4 марки МКРАСП	шт.	47,52	202,46	206,59	4,35	115-1378
115-1379	№ 4 марки МЛСП-63	шт.	118,77	506,16	516,51	4,35	115-1379
115-1380	№ 4 марки МКСП-73	шт.	194,80	830,32	847,28	4,35	115-1380
115-1381	№ 5, 6 марки МКРАСП	шт.	52,26	222,67	227,19	4,35	115-1381
115-1382	№ 5, 6 марки МЛСП-63	шт.	125,90	536,45	547,41	4,35	115-1382
115-1383	№ 5, 6 марки МКСП-73	шт.	209,06	891,07	909,25	4,35	115-1383
115-1384	№ 7, 8, 8-1 марки МКРАСП	шт.	59,39	253,00	258,13	4,35	115-1384
115-1385	№ 7, 8, 8-1 марки МЛСП-63	шт.	144,91	617,36	629,97	4,35	115-1385
115-1386	№ 7, 8, 8-1 марки МКСП-73	шт.	237,56	1 012,01	1 032,66	4,35	115-1386
Пробки:							
115-1387	№ 9 марки МКРСП	шт.	11,88	50,13	51,12	4,30	115-1387
115-1388	№ 9 марки МКСП	шт.	33,26	140,24	143,08	4,30	115-1388
115-1389	№ 10 марки МКРСП	шт.	14,25	60,08	61,33	4,30	115-1389
115-1390	№ 10 марки МКСП	шт.	45,14	190,40	194,27	4,30	115-1390
115-1391	№ 11 марки МКРСП	шт.	19,01	80,18	81,81	4,30	115-1391
115-1392	№ 11 марки МКСП	шт.	64,14	270,47	276,02	4,30	115-1392
115-1393	№ 12 марки МКРСП	шт.	26,14	110,27	112,50	4,30	115-1393
115-1394	№ 12 марки МКСП	шт.	90,28	380,62	388,40	4,30	115-1394
115-1395	№ 13 марки МКРСП	шт.	33,26	140,29	143,13	4,30	115-1395
115-1396	№ 13 марки МКСП	шт.	114,03	481,10	490,91	4,31	115-1396
115-1397	№ 14, 14-1 марки МКРСП	шт.	38,01	160,33	163,60	4,30	115-1397
115-1398	№ 14, 14-1 марки МКСП	шт.	128,29	540,77	551,78	4,30	115-1398
115-1399	№ 14-2 марки МКРСП	шт.	42,76	180,27	183,97	4,30	115-1399
115-1400	№ 14-2 марки МКСП	шт.	144,91	611,32	623,81	4,30	115-1400
Стаканы марки:							
115-1401	МЛСП № 16, диаметр 20-40 мм	шт.	87,90	370,84	378,37	4,30	115-1401
115-1402	МЛСП № 16, диаметр 45-60 мм	шт.	80,77	340,50	347,43	4,30	115-1402
115-1403	МЛСП № 16, диаметр 70 мм	шт.	73,64	310,66	316,99	4,30	115-1403
115-1404	МЛСП № 17, диаметр 20-40 мм	шт.	118,77	500,94	511,19	4,30	115-1404
115-1405	МЛСП № 17, диаметр 45-60 мм	шт.	111,66	470,97	480,57	4,30	115-1405
115-1406	МЛСП № 17, диаметр 70 мм	шт.	97,39	410,66	419,05	4,30	115-1406
Группа: Изделия для непрерывной разлики стали							
115-1407	Пробка № 1 марки МК	шт.	64,14	270,45	275,96	4,30	115-1407
115-1408	Стакан верхний № 28 марки МЛС	шт.	80,77	340,53	347,42	4,30	115-1408
Группа: Изделия для заливочной установки чугуна							
115-1409	Трубки стопорные муллитовые МЛУ-62	шт.	36,08	152,21	155,31	4,30	115-1409
Группа: Изделия корундовые высокоплотные для термопар							
Трубки и чехлы длиной:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1410	от 100 до 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т	262 273,99	329 405,50	336 059,50	1,28	115-1410
115-1412	свыше 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т	363 531,68	456 534,17	465 756,16	1,28	115-1412
115-1411	от 100 до 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	263 933,95	331 419,37	338 114,04	1,28	115-1411
115-1413	свыше 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	366 851,61	460 550,15	469 853,27	1,28	115-1413
115-1414	от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	219 114,99	275 027,59	280 583,16	1,28	115-1414
115-1416	свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	290 493,35	364 728,41	372 095,92	1,28	115-1416
115-1415	от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	220 774,95	277 254,87	282 855,41	1,28	115-1415
115-1417	свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	293 813,28	368 876,26	376 327,57	1,28	115-1417
115-1418	от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	175 955,97	221 020,27	225 484,88	1,28	115-1418
115-1420	свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	262 273,99	329 173,11	335 822,42	1,28	115-1420
115-1419	от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	177 615,94	223 088,25	227 594,63	1,28	115-1419
115-1421	свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	263 933,95	331 281,34	337 973,22	1,28	115-1421
Группа: Изделия корундоциркониевые							
Тигли, стаканы, кюветы вместимостью:							
115-1422	0,003 л и менее	т	1 125 454,25	1 413 007,82	1 441 409,29	1,28	115-1422
115-1423	от 0,003 до 0,020 л	т	632 445,53	794 491,57	810 460,86	1,28	115-1423
115-1424	от 0,020 до 0,300 л	т	210 815,17	264 679,18	269 999,24	1,28	115-1424
115-1425	от 0,300 до 3,0 л	т	280 533,59	352 208,00	359 287,38	1,28	115-1425
Трубки длиной:							
115-1426	до 100 мм, диаметр от 2,0 до 6,0 мм	т	421 630,36	529 188,32	539 825,00	1,28	115-1426
115-1427	до 100 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	169 316,13	212 643,79	216 917,94	1,28	115-1427
115-1428	до 100 мм, диаметр от 15,0 до 30 мм	т	141 096,77	177 100,29	180 660,00	1,28	115-1428
115-1429	от 100 до 400 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	252 314,23	316 743,42	323 109,95	1,28	115-1429
115-1430	от 100 до 400 мм, диаметр от 15 до 30,0 мм	т	210 815,17	264 694,49	270 014,86	1,28	115-1430
115-1431	от 100 до 400 мм, диаметр свыше 30,0 мм	т	169 316,13	212 654,35	216 928,71	1,28	115-1431
115-1432	Пластина фасонная, изолятор фасонный	т	587 626,56	737 630,39	752 456,75	1,28	115-1432
115-1433	Наконечник для горелки, сопло	т	1 125 454,25	1 412 921,45	1 441 321,18	1,28	115-1433
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей							
Плиты № 1 марки:							
115-1434	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	351,60	1 118,49	1 202,60	3,42	115-1434
115-1435	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	346,84	1 102,95	1 185,90	3,42	115-1435
115-1436	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	339,71	1 080,67	1 161,94	3,42	115-1436
115-1437	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	275,57	876,84	942,81	3,42	115-1437
115-1438	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	268,44	854,18	918,40	3,42	115-1438
115-1439	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	268,44	853,86	918,05	3,42	115-1439
Плиты № 2 марки:							
115-1440	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 38 мм	шт.	308,83	982,68	1 056,58	3,42	115-1440
115-1441	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	299,33	952,50	1 024,14	3,42	115-1441
115-1442	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	296,95	945,03	1 016,10	3,42	115-1442
115-1443	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 38 мм	шт.	239,93	763,08	820,46	3,42	115-1443
115-1444	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	235,19	747,93	804,17	3,42	115-1444
115-1445	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	232,81	740,48	796,15	3,42	115-1445
Плиты № 3 марки:							
115-1446	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	662,80	2 100,39	2 258,35	3,41	115-1446
115-1447	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	650,93	2 062,40	2 217,51	3,41	115-1447
115-1448	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	639,05	2 023,89	2 176,11	3,41	115-1448

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1449	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	627,16	1 986,30	2 135,70	3,41	115-1449
115-1450	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	440,18	1 394,55	1 499,44	3,41	115-1450
115-1451	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	508,39	1 611,18	1 732,35	3,41	115-1451
115-1452	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	498,88	1 579,67	1 698,46	3,40	115-1452
115-1453	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	487,01	1 543,53	1 659,59	3,41	115-1453
Плиты № 4 марки:							
115-1454	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	487,01	1 542,20	1 658,17	3,40	115-1454
115-1455	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	475,13	1 505,66	1 618,89	3,41	115-1455
115-1456	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	463,24	1 467,02	1 577,35	3,41	115-1456
115-1457	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	451,37	1 430,35	1 537,91	3,41	115-1457
115-1458	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	380,10	1 203,61	1 294,10	3,40	115-1458
115-1459	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	372,98	1 181,52	1 270,39	3,41	115-1459
115-1460	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	363,46	1 151,64	1 238,24	3,41	115-1460
115-1461	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	351,60	1 113,41	1 197,14	3,40	115-1461
Плиты № 5 марки:							
115-1462	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	703,19	2 250,85	2 420,11	3,44	115-1462
115-1463	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	691,31	2 211,96	2 378,30	3,44	115-1463
115-1464	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	679,44	2 174,73	2 338,27	3,44	115-1464
115-1465	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	662,80	2 120,29	2 279,74	3,44	115-1465
115-1466	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	548,77	1 755,82	1 887,86	3,44	115-1466
115-1467	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	539,27	1 725,13	1 854,88	3,44	115-1467
115-1468	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	527,38	1 687,87	1 814,81	3,44	115-1468
115-1469	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	520,26	1 664,79	1 789,99	3,44	115-1469
Плиты № 6 марки:							
115-1470	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	770,37	2 465,63	2 651,05	3,44	115-1470
115-1471	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	776,83	2 485,49	2 672,39	3,44	115-1471
115-1472	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	760,21	2 432,36	2 615,27	3,44	115-1472
115-1473	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	615,29	1 969,11	2 117,21	3,44	115-1473
115-1474	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	603,41	1 931,75	2 077,01	3,44	115-1474
115-1475	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	591,53	1 893,77	2 036,18	3,44	115-1475
Плиты № 7 марки:							
115-1476	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	802,97	2 570,94	2 764,28	3,44	115-1476
115-1477	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	791,08	2 531,70	2 722,09	3,44	115-1477
115-1478	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	739,17	2 365,17	2 543,04	3,44	115-1478
115-1479	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	760,21	2 433,95	2 616,99	3,44	115-1479
115-1480	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	578,61	1 852,61	1 991,93	3,44	115-1480
115-1481	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	568,20	1 818,29	1 955,03	3,44	115-1481
115-1482	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	556,31	1 779,73	1 913,57	3,44	115-1482
115-1483	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	547,38	1 752,73	1 884,52	3,44	115-1483
Плиты № 8 марки:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1484	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 175,93	3 763,84	4 046,86	3,44	115-1484
115-1485	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 147,44	3 672,98	3 949,18	3,44	115-1485
115-1486	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 123,67	3 595,02	3 865,36	3,44	115-1486
115-1487	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	819,19	2 622,26	2 819,47	3,44	115-1487
115-1488	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	895,62	2 866,10	3 081,63	3,44	115-1488
115-1489	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	878,98	2 814,40	3 026,06	3,44	115-1489
Плиты № 9 марки:							
115-1490	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	1 206,82	3 799,70	4 085,46	3,39	115-1490
115-1491	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	1 194,99	3 763,91	4 046,96	3,39	115-1491
115-1492	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 178,31	3 709,99	3 988,97	3,39	115-1492
115-1493	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 164,06	3 665,23	3 940,84	3,39	115-1493
115-1494	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 147,44	3 610,95	3 882,48	3,38	115-1494
115-1495	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 128,43	3 551,41	3 818,47	3,38	115-1495
115-1496	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	940,75	2 962,36	3 185,14	3,39	115-1496
115-1497	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	931,24	2 933,43	3 154,01	3,39	115-1497
115-1498	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	919,37	2 894,06	3 111,68	3,38	115-1498
115-1499	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	907,49	2 858,30	3 073,25	3,39	115-1499
115-1500	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	895,62	2 821,22	3 033,37	3,39	115-1500
115-1501	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	878,98	2 766,35	2 974,39	3,38	115-1501
Плиты № 10 марки:							
115-1502	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 178,31	3 711,31	3 990,40	3,39	115-1502
115-1503	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 164,06	3 665,46	3 941,08	3,39	115-1503
115-1504	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 147,44	3 614,02	3 885,79	3,39	115-1504
115-1505	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 128,43	3 553,53	3 820,75	3,39	115-1505
115-1506	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 100 мм	шт.	1 107,05	3 487,00	3 749,23	3,39	115-1506
115-1507	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	919,37	2 893,94	3 111,56	3,38	115-1507
115-1508	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	907,49	2 856,32	3 071,11	3,38	115-1508
115-1509	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	895,62	2 819,46	3 031,49	3,38	115-1509
115-1510	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	878,98	2 766,65	2 974,71	3,38	115-1510
115-1511	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 100 мм	шт.	864,73	2 722,07	2 926,77	3,38	115-1511
Плиты № 11 марки:							
115-1512	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	684,18	2 186,42	2 350,83	3,44	115-1512
115-1513	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	679,44	2 171,72	2 335,04	3,44	115-1513
115-1514	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	672,30	2 148,58	2 310,15	3,44	115-1514
115-1515	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	662,80	2 118,54	2 277,87	3,44	115-1515
115-1516	КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	650,93	2 080,94	2 237,44	3,44	115-1516
115-1517	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	532,14	1 701,50	1 829,46	3,44	115-1517
115-1518	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	527,38	1 685,33	1 812,09	3,44	115-1518
115-1519	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	522,64	1 671,71	1 797,41	3,44	115-1519
115-1520	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	515,52	1 648,60	1 772,59	3,44	115-1520

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1521	МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	508,39	1 625,30	1 747,53	3,44	115-1521
Стаканы и стаканы-коллекторы:							
115-1522	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	334,97	1 100,45	1 183,21	3,53	115-1522
115-1523	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	323,08	1 060,93	1 140,73	3,53	115-1523
115-1524	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	308,83	1 014,63	1 090,93	3,53	115-1524
115-1525	№ 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	287,45	944,29	1 015,32	3,53	115-1525
115-1526	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	275,57	904,89	972,97	3,53	115-1526
115-1527	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	263,70	866,14	931,30	3,53	115-1527
115-1528	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	251,82	827,39	889,60	3,53	115-1528
115-1529	№ 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	235,19	772,48	830,57	3,53	115-1529
115-1530	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	209,06	686,88	738,52	3,53	115-1530
115-1531	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	199,55	655,33	704,63	3,53	115-1531
115-1532	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	187,68	616,51	662,89	3,53	115-1532
115-1533	№ 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	175,79	577,11	620,49	3,53	115-1533
115-1534	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	185,30	608,41	654,16	3,53	115-1534
115-1535	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	180,55	593,15	637,76	3,53	115-1535
115-1536	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	171,05	561,78	604,01	3,53	115-1536
115-1537	№ 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	159,16	522,95	562,27	3,53	115-1537
115-1538	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	71,27	234,06	251,68	3,53	115-1538
115-1539	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	69,01	226,62	243,64	3,53	115-1539
115-1540	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	66,52	218,37	234,78	3,53	115-1540
115-1541	№ 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	64,14	210,65	226,47	3,53	115-1541
115-1542	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	387,23	1 272,33	1 367,99	3,53	115-1542
115-1543	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	375,35	1 232,19	1 324,84	3,53	115-1543
115-1544	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	358,72	1 177,51	1 266,06	3,53	115-1544
115-1545	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	339,71	1 116,09	1 200,03	3,53	115-1545
115-1546	№ 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	315,96	1 038,06	1 116,13	3,53	115-1546
115-1547	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	315,96	1 037,71	1 115,75	3,53	115-1547
115-1548	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	308,83	1 014,07	1 090,32	3,53	115-1548
115-1549	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	292,21	959,50	1 031,66	3,53	115-1549
115-1550	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	275,57	904,54	972,59	3,53	115-1550
115-1551	№ 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	258,94	850,72	914,69	3,53	115-1551
115-1552	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	235,19	772,31	830,39	3,53	115-1552
115-1553	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	228,06	749,08	805,41	3,53	115-1553
115-1554	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	220,93	725,77	780,34	3,53	115-1554
115-1555	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	209,06	686,41	738,02	3,53	115-1555
115-1556	№ 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	194,80	639,70	687,79	3,53	115-1556
115-1557	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	213,81	702,34	755,18	3,53	115-1557
115-1558	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	209,06	686,56	738,19	3,53	115-1558

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1559	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	199,55	655,22	704,50	3,53	115-1559
115-1560	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	185,30	608,44	654,20	3,53	115-1560
115-1561	№ 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	173,42	569,34	612,16	3,53	115-1561
115-1562	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	83,15	273,03	293,57	3,53	115-1562
115-1563	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	80,77	265,38	285,34	3,53	115-1563
115-1564	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	78,40	257,40	276,75	3,53	115-1564
115-1565	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	76,02	249,61	268,35	3,53	115-1565
115-1566	№ 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	68,90	226,28	243,30	3,53	115-1566
115-1567	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	344,47	1 130,82	1 215,84	3,53	115-1567
115-1568	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	334,97	1 100,29	1 183,04	3,53	115-1568
115-1569	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	323,08	1 061,57	1 141,41	3,53	115-1569
115-1570	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	308,83	1 014,04	1 090,29	3,53	115-1570
115-1571	№ 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	273,37	898,13	965,67	3,53	115-1571
115-1572	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	282,70	928,40	998,21	3,53	115-1572
115-1573	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	275,57	905,35	973,46	3,53	115-1573
115-1574	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	263,70	866,36	931,53	3,53	115-1574
115-1575	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	251,82	827,12	889,31	3,53	115-1575
115-1576	№ 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	239,93	787,96	847,22	3,53	115-1576
115-1577	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	211,43	694,02	746,22	3,53	115-1577
115-1578	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	204,30	671,11	721,58	3,53	115-1578
115-1579	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	199,55	655,52	704,83	3,53	115-1579
115-1580	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	187,68	616,19	662,54	3,53	115-1580
115-1581	№ 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	180,55	592,95	637,55	3,53	115-1581
115-1582	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	192,43	631,88	679,40	3,53	115-1582
115-1583	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	186,78	613,48	659,61	3,53	115-1583
115-1584	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	180,55	592,72	637,31	3,53	115-1584
115-1585	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	171,05	561,68	603,91	3,53	115-1585
115-1586	№ 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	161,54	530,52	570,42	3,53	115-1586
115-1587	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	76,02	249,66	268,41	3,53	115-1587
115-1588	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	71,27	234,09	251,71	3,53	115-1588
115-1589	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	68,90	226,18	243,20	3,53	115-1589
115-1590	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	66,52	218,40	234,82	3,53	115-1590
115-1591	№ 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	61,91	203,35	218,64	3,53	115-1591
115-1592	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	358,72	1 177,52	1 266,07	3,53	115-1592
115-1593	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	351,60	1 154,17	1 240,96	3,53	115-1593
115-1594	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	358,55	1 177,36	1 265,91	3,53	115-1594
115-1595	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	323,08	1 060,55	1 140,32	3,53	115-1595
115-1596	№ 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	308,83	1 014,20	1 090,47	3,53	115-1596
115-1597	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	296,95	974,78	1 048,09	3,53	115-1597

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1598	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	287,45	944,46	1 015,50	3,53	115-1598
115-1599	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	275,57	904,61	972,66	3,53	115-1599
115-1600	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	263,70	866,26	931,43	3,53	115-1600
115-1601	№ 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	251,82	826,81	888,98	3,53	115-1601
115-1602	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	220,93	725,42	779,97	3,53	115-1602
115-1603	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	216,18	710,11	763,51	3,53	115-1603
115-1604	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	209,06	686,45	738,06	3,53	115-1604
115-1605	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	199,55	655,55	704,86	3,53	115-1605
115-1606	№ 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	187,68	616,20	662,55	3,53	115-1606
115-1607	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	199,55	655,48	704,79	3,53	115-1607
115-1608	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	194,80	639,80	687,90	3,53	115-1608
115-1609	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	185,30	608,67	654,44	3,53	115-1609
115-1610	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	180,55	592,70	637,27	3,53	115-1610
115-1611	№ 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	171,05	561,80	604,04	3,53	115-1611
115-1612	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	78,40	257,53	276,89	3,53	115-1612
115-1613	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	76,02	249,71	268,46	3,53	115-1613
115-1614	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	76,02	249,58	268,32	3,53	115-1614
115-1615	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	68,90	226,32	243,35	3,53	115-1615
115-1616	№ 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	66,52	218,37	234,78	3,53	115-1616
115-1617	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	280,32	920,79	990,01	3,53	115-1617
115-1618	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	275,57	904,85	972,92	3,53	115-1618
115-1619	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	263,70	865,83	930,96	3,53	115-1619
115-1620	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	256,57	842,48	905,82	3,53	115-1620
115-1621	№ 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	244,69	803,31	863,70	3,53	115-1621
115-1622	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	232,81	764,47	821,95	3,53	115-1622
115-1623	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	223,31	733,20	788,34	3,53	115-1623
115-1624	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	216,18	709,61	762,97	3,53	115-1624
115-1625	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	209,06	686,23	737,83	3,53	115-1625
115-1626	№ 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	199,55	655,24	704,52	3,53	115-1626
115-1627	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	171,05	561,57	603,79	3,53	115-1627
115-1628	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	168,68	553,75	595,40	3,53	115-1628
115-1629	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	163,84	537,95	578,41	3,53	115-1629
115-1630	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	156,79	514,83	553,56	3,53	115-1630
115-1631	№ 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	147,30	483,90	520,28	3,53	115-1631
115-1632	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	154,41	507,29	545,44	3,53	115-1632
115-1633	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	152,04	499,28	536,85	3,53	115-1633
115-1634	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	144,91	475,97	511,78	3,53	115-1634
115-1635	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	140,17	460,28	494,92	3,53	115-1635
115-1636	№ 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	133,03	436,85	469,69	3,53	115-1636

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1637	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	61,77	202,89	218,14	3,53	115-1637
115-1638	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	61,77	202,82	218,07	3,53	115-1638
115-1639	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	59,39	194,98	209,62	3,53	115-1639
115-1640	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	54,64	179,37	192,86	3,53	115-1640
115-1641	№ 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	52,26	171,70	184,59	3,53	115-1641
115-1642	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	434,74	1 427,79	1 535,18	3,53	115-1642
115-1643	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	422,86	1 389,40	1 493,90	3,53	115-1643
115-1644	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	408,61	1 342,47	1 443,43	3,53	115-1644
115-1645	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	387,23	1 272,11	1 367,76	3,53	115-1645
115-1646	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	363,46	1 193,57	1 283,32	3,53	115-1646
115-1647	№ 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	339,71	1 116,06	1 199,99	3,53	115-1647
115-1648	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	356,35	1 169,94	1 257,90	3,53	115-1648
115-1649	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	344,47	1 131,78	1 216,89	3,53	115-1649
115-1650	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	332,59	1 092,09	1 174,21	3,53	115-1650
115-1651	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	315,96	1 037,93	1 115,99	3,53	115-1651
115-1652	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	299,33	982,96	1 056,90	3,53	115-1652
115-1653	№ 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	280,32	920,17	989,34	3,53	115-1653
115-1654	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	268,44	881,58	947,85	3,53	115-1654
115-1655	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	258,94	850,58	914,54	3,53	115-1655
115-1656	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	247,06	811,59	872,62	3,53	115-1656
115-1657	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	235,19	772,73	830,85	3,53	115-1657
115-1658	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	223,31	733,27	788,41	3,53	115-1658
115-1659	№ 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	209,21	687,13	738,79	3,53	115-1659
115-1660	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	242,32	796,13	856,01	3,53	115-1660
115-1661	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	232,81	764,81	822,32	3,53	115-1661
115-1662	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	223,31	733,59	788,76	3,53	115-1662
115-1663	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	213,81	702,08	754,90	3,53	115-1663
115-1664	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	201,93	663,26	713,17	3,53	115-1664
115-1665	№ 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	190,05	623,84	670,79	3,53	115-1665
115-1666	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	95,02	311,90	335,37	3,53	115-1666
115-1667	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	92,65	304,32	327,21	3,53	115-1667
115-1668	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	90,28	296,58	318,87	3,53	115-1668
115-1669	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	85,53	280,90	302,01	3,53	115-1669
115-1670	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	80,77	265,24	285,19	3,53	115-1670
115-1671	№ 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	76,02	249,64	268,39	3,53	115-1671
115-1672	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	368,22	1 208,90	1 299,80	3,53	115-1672
115-1673	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	358,72	1 178,38	1 267,00	3,53	115-1673
115-1674	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	346,84	1 139,12	1 224,79	3,53	115-1674
115-1675	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	332,59	1 091,78	1 173,87	3,53	115-1675

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1676	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	311,21	1 021,73	1 098,58	3,53	115-1676
115-1677	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	296,95	974,82	1 048,13	3,53	115-1677
115-1678	№ 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 100 мм	шт.	270,83	889,25	956,12	3,53	115-1678
115-1679	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	299,33	983,41	1 057,38	3,53	115-1679
115-1680	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	292,21	959,35	1 031,51	3,53	115-1680
115-1681	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	282,70	928,50	998,31	3,53	115-1681
115-1682	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	270,83	889,33	956,20	3,53	115-1682
115-1683	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	256,57	842,35	905,68	3,53	115-1683
115-1684	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	239,93	788,22	847,49	3,53	115-1684
115-1685	№ 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	223,31	733,69	788,87	3,53	115-1685
115-1686	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	228,06	748,63	804,93	3,53	115-1686
115-1687	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	220,93	725,36	779,90	3,53	115-1687
115-1688	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	211,43	694,12	746,33	3,53	115-1688
115-1689	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	204,30	671,19	721,66	3,53	115-1689
115-1690	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	192,43	631,93	679,45	3,53	115-1690
115-1691	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	180,55	592,80	637,39	3,53	115-1691
115-1692	№ 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	168,68	553,95	595,62	3,53	115-1692
115-1693	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	204,30	670,85	721,30	3,53	115-1693
115-1694	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	199,55	655,49	704,80	3,53	115-1694
115-1695	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	192,43	631,94	679,47	3,53	115-1695
115-1696	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	182,92	601,06	646,24	3,53	115-1696
115-1697	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	173,42	569,77	612,62	3,53	115-1697
115-1698	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	161,54	530,74	570,66	3,53	115-1698
115-1699	№ 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 100 мм	шт.	152,04	499,49	537,08	3,53	115-1699
115-1700	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	80,77	265,31	285,26	3,53	115-1700
115-1701	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	78,40	257,42	276,77	3,53	115-1701
115-1702	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	76,02	249,75	268,50	3,53	115-1702
115-1703	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	71,27	234,17	251,80	3,53	115-1703
115-1704	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	68,90	226,25	243,27	3,53	115-1704
115-1705	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	64,14	210,74	226,56	3,53	115-1705
115-1706	№ 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 100 мм	шт.	59,39	195,00	209,64	3,53	115-1706
Кирпич гнездовой:							
115-1707	№ 1 марки МКГ-80	т	660,43	2 599,79	2 795,29	4,23	115-1707
115-1708	№ 1 марки МКРГ-45	т	109,28	429,94	462,25	4,23	115-1708
115-1709	№ 2 марки МКГ-80	т	819,59	3 225,33	3 467,91	4,23	115-1709
115-1710	№ 2 марки МКРГ-45	т	133,08	523,67	563,06	4,23	115-1710
115-1711	№ 3 марки МКГ-80	т	878,98	3 460,70	3 720,96	4,23	115-1711
115-1712	№ 3 марки МКРГ-45	т	144,91	570,36	613,27	4,23	115-1712
115-1713	№ 4 марки МКГ-80	т	1 171,19	4 607,50	4 954,02	4,23	115-1713
115-1714	№ 4 марки МКРГ-45	т	192,43	757,16	814,11	4,23	115-1714
115-1715	№ 5 марки МКГ-80	т	1 154,55	4 545,00	4 886,79	4,23	115-1715
115-1716	№ 5 марки МКРГ-45	т	190,05	748,04	804,33	4,23	115-1716
115-1717	№ 6 марки МКГ-80	т	1 116,54	4 395,29	4 725,81	4,23	115-1717
115-1718	№ 6 марки МКРГ-45	т	180,55	710,34	763,77	4,23	115-1718
115-1719	№ 7 марки МКГ-80	т	1 662,94	6 547,21	7 039,52	4,23	115-1719
115-1720	№ 7 марки МКРГ-45	т	273,20	1 075,45	1 156,34	4,23	115-1720

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1721	№ 8 марки МКГ-80	т	955,00	3 758,15	4 040,75	4,23	115-1721
115-1722	№ 8 марки МКРГ-45	т	156,79	617,27	663,71	4,23	115-1722
115-1723	№ 9 марки МКГ-80	т	838,60	3 299,53	3 547,65	4,23	115-1723
115-1724	№ 9 марки МКРГ-45	т	135,48	533,23	573,35	4,23	115-1724
115-1725	№ 10 марки МКГ-80	т	2 278,23	8 963,24	9 637,27	4,23	115-1725
115-1726	№ 10 марки МКРГ-45	т	372,98	1 468,48	1 578,93	4,23	115-1726
115-1727	№ 11 марки МКГ-80	т	2 149,95	8 465,20	9 101,79	4,23	115-1727
115-1728	№ 11 марки МКРГ-45	т	351,60	1 384,49	1 488,60	4,23	115-1728
Группа: Изделия бадделитокорундовые для стекловаренных печей							
Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей:							
115-1729	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	16 106,21	42 100,03	43 055,68	2,67	115-1729
115-1730	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	16 425,33	42 935,17	43 909,80	2,67	115-1730
115-1731	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	17 551,63	45 880,61	46 922,10	2,67	115-1731
115-1732	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	20 786,50	54 332,72	55 566,07	2,67	115-1732
115-1733	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	15 524,28	40 589,33	41 510,71	2,67	115-1733
115-1734	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	15 843,40	41 419,46	42 359,68	2,67	115-1734
115-1735	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	16 913,40	44 192,70	45 195,87	2,67	115-1735
115-1736	БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	20 050,70	52 416,96	53 606,83	2,67	115-1736
115-1737	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	14 904,81	38 947,14	39 831,24	2,67	115-1737
115-1738	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	15 205,16	39 729,16	40 631,00	2,67	115-1738
115-1739	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	16 256,37	42 511,45	43 476,46	2,67	115-1739
115-1740	БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	19 314,89	50 479,76	51 625,64	2,67	115-1740
115-1741	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	19 405,98	50 723,75	51 875,18	2,67	115-1741
115-1742	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	19 758,82	51 635,75	52 807,88	2,67	115-1742
115-1743	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	21 170,15	55 326,82	56 582,75	2,67	115-1743
115-1744	БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	25 580,61	66 842,60	68 359,93	2,67	115-1744
115-1745	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	18 700,31	48 903,14	50 013,22	2,67	115-1745
115-1746	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	19 053,14	49 808,32	50 938,95	2,67	115-1746
115-1747	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	20 464,49	53 507,51	54 722,15	2,67	115-1747
115-1748	БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	24 698,52	64 528,49	65 993,30	2,67	115-1748
115-1749	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	17 641,80	46 126,92	47 174,00	2,67	115-1749
115-1750	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	17 994,64	47 024,85	48 092,31	2,67	115-1750
115-1751	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	19 229,56	50 272,68	51 413,86	2,67	115-1751
115-1752	БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	23 287,18	60 845,85	62 227,06	2,67	115-1752
115-1753	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	23 287,18	60 894,03	62 276,34	2,67	115-1753
115-1754	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	23 640,02	61 816,31	63 219,55	2,67	115-1754
115-1755	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	25 404,20	66 387,90	67 894,92	2,67	115-1755
115-1756	БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	30 873,15	80 688,27	82 519,91	2,67	115-1756
115-1757	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	22 934,33	59 965,08	61 326,31	2,67	115-1757
115-1758	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	23 287,18	60 847,81	62 229,06	2,67	115-1758
115-1759	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	25 051,35	65 481,52	66 967,97	2,67	115-1759
115-1760	БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	30 343,90	79 292,32	81 092,26	2,67	115-1760
115-1761	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	21 875,84	57 189,25	58 487,45	2,67	115-1761

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1762	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	22 228,67	58 076,46	59 394,82	2,67	115-1762
115-1763	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	23 992,85	62 691,54	64 114,65	2,67	115-1763
115-1764	БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	28 756,14	75 195,74	76 902,70	2,67	115-1764
115-1765	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	37 912,39	99 088,22	101 337,53	2,67	115-1765
115-1766	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	38 806,55	101 411,18	103 713,19	2,67	115-1766
115-1767	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	41 489,03	108 493,14	110 955,92	2,67	115-1767
115-1768	БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	50 251,80	131 329,91	134 311,11	2,67	115-1768
115-1769	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	36 660,57	95 799,47	97 974,14	2,67	115-1769
115-1770	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	37 375,89	97 652,32	99 869,02	2,67	115-1770
115-1771	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	39 879,54	104 251,74	106 618,25	2,67	115-1771
115-1772	БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	48 463,49	126 637,21	129 511,90	2,67	115-1772
115-1773	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	35 408,74	92 572,23	94 673,63	2,67	115-1773
115-1774	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	36 124,08	94 415,19	96 558,43	2,67	115-1774
115-1775	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	38 627,72	100 931,15	103 222,30	2,67	115-1775
115-1776	БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	46 853,99	122 476,72	125 256,95	2,67	115-1776
115-1777	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	43 941,41	114 818,30	117 424,67	2,67	115-1777
115-1778	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	44 816,74	117 200,34	119 860,79	2,67	115-1778
115-1779	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	47 764,51	124 912,82	127 748,34	2,67	115-1779
115-1780	БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	56 699,86	148 188,59	151 552,47	2,67	115-1780
115-1781	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	42 715,95	111 621,16	114 154,96	2,67	115-1781
115-1782	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	43 416,22	113 472,13	116 047,94	2,67	115-1782
115-1783	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	46 392,32	121 219,22	123 970,89	2,67	115-1783
115-1784	БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	55 158,18	144 234,05	147 508,17	2,67	115-1784
115-1785	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	41 315,43	108 004,26	110 455,97	2,67	115-1785
115-1786	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	42 190,75	110 252,62	112 755,38	2,67	115-1786
115-1787	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	45 166,87	118 086,83	120 767,40	2,67	115-1787
115-1788	БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	53 445,19	139 714,78	142 886,31	2,67	115-1788
Группа: Изделия корундовые электроплавленные литые							
Брус прямой:							
115-1789	№ 1, 2, 3 марки КЭЛ-95-3, 0	т	17 156,41	44 846,29	45 855,34	2,67	115-1789
115-1790	№ 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-3, 0	т	16 193,54	42 322,81	43 275,05	2,67	115-1790
115-1791	№ 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-2, 8	т	14 215,31	37 156,96	37 993,01	2,67	115-1791
115-1792	№ 4, 5 марки КЭЛ-95-3, 0	т	19 082,12	49 900,48	51 023,24	2,67	115-1792
115-1793	№ 4, 5 марки КЭЛ-93-3, 0	т	18 031,74	47 109,31	48 169,28	2,67	115-1793
115-1794	№ 4, 5 марки КЭЛ-93-2, 8	т	15 860,92	41 445,46	42 377,99	2,67	115-1794
Брус фасонный:							
115-1795	№ 6, 7 марки КЭЛ-95-3, 0	т	19 082,12	49 899,20	51 021,93	2,67	115-1795
115-1796	№ 6, 7 марки КЭЛ-93-3, 0	т	18 031,74	47 126,22	48 186,57	2,67	115-1796
115-1797	№ 6, 7 марки КЭЛ-93-2, 8	т	15 860,92	41 472,18	42 405,31	2,67	115-1797
Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные							
Группа: Изделия высокомагнезиальные (периклазовые)							
Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые):							
115-1798	№ 1 марки М1	т	6 006,83	17 703,99	18 183,77	3,03	115-1798
115-1799	№ 1 марки МУ-91, М ²	т	4 497,89	13 249,64	13 608,68	3,03	115-1799
115-1800	№ 1 марки МО-91, М ³	т	3 913,94	11 525,22	11 837,56	3,02	115-1800

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1801	№ 1 марки МУ-89, М4	т	2 894,59	8 523,43	8 754,41	3,02	115-1801
115-1802	№ 1 марки МО-89, М5	т	2 423,92	7 139,63	7 333,13	3,03	115-1802
115-1803	№ 1 марки М6	т	4 000,64	11 785,86	12 105,27	3,03	115-1803
115-1804	№ 1 марки М7	т	3 035,78	8 940,63	9 182,92	3,02	115-1804
115-1805	№ 1 марки М8	т	2 871,05	8 456,40	8 685,59	3,03	115-1805
115-1806	№ 1 марки М9	т	2 031,99	5 985,51	6 147,73	3,03	115-1806
115-1807	№ 2, 3, 17 марки М1	т	4 753,71	14 010,79	14 390,50	3,03	115-1807
115-1808	№ 2, 3, 17 марки МУ-91, М ²	т	3 556,22	10 471,65	10 755,43	3,02	115-1808
115-1809	№ 2, 3, 17 марки МО-91, М ³	т	3 985,78	11 745,79	12 064,08	3,03	115-1809
115-1810	№ 2, 3, 17 марки МУ-89, М4	т	2 992,33	8 813,76	9 052,60	3,03	115-1810
115-1811	№ 2, 3, 17 марки МО-89, М5	т	2 511,00	7 395,85	7 596,27	3,03	115-1811
115-1812	№ 2, 3, 17 марки М6	т	4 144,20	12 205,85	12 536,65	3,03	115-1812
115-1813	№ 2, 3, 17 марки М7	т	3 144,03	9 265,93	9 517,03	3,03	115-1813
115-1814	№ 2, 3, 17 марки М8	т	2 974,60	8 762,66	9 000,12	3,03	115-1814
115-1815	№ 2, 3, 17 марки М9	т	2 096,81	6 178,26	6 345,67	3,03	115-1815
115-1816	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М1	т	5 327,92	15 702,35	16 127,90	3,03	115-1816
115-1817	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-91, М ²	т	3 988,88	11 757,03	12 075,63	3,03	115-1817
115-1818	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-91, М ³	т	3 471,15	10 226,52	10 503,64	3,03	115-1818
115-1819	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-89, М4	т	3 360,54	9 903,36	10 171,75	3,03	115-1819
115-1820	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-89, М5	т	2 814,57	8 291,15	8 515,86	3,03	115-1820
115-1821	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М6	т	4 645,45	13 690,49	14 061,50	3,03	115-1821
115-1822	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М7	т	3 525,27	10 381,25	10 662,60	3,02	115-1822
115-1823	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М8	т	3 332,30	9 820,57	10 086,73	3,03	115-1823
115-1824	№ 4-7, 11, 12, 14-16 марки М9	т	2 350,97	6 922,63	7 110,23	3,02	115-1824
115-1825	№ 8-10, 13 марки М1	т	6 304,55	18 572,03	19 075,32	3,03	115-1825
115-1826	№ 8-10, 13 марки МУ-91, М ²	т	4 720,77	13 912,18	14 289,18	3,03	115-1826
115-1827	№ 8-10, 13 марки МО-91, М ³	т	4 106,54	12 099,59	12 427,48	3,03	115-1827
115-1828	№ 8-10, 13 марки МУ-89, М4	т	3 977,11	11 711,27	12 028,63	3,02	115-1828
115-1829	№ 8-10, 13 марки МО-89, М5	т	3 329,95	9 812,05	10 077,96	3,03	115-1829
115-1830	№ 8-10, 13 марки М6	т	5 497,36	16 193,12	16 631,96	3,03	115-1830
115-1831	№ 8-10, 13 марки М7	т	4 172,43	12 297,84	12 631,11	3,03	115-1831
115-1832	№ 8-10, 13 марки М8	т	3 944,16	11 623,44	11 938,42	3,03	115-1832
115-1833	№ 8-10, 13 марки М9	т	2 781,62	8 192,38	8 414,38	3,02	115-1833
Группа: Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые							
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые:							
115-1834	№ 1 марки ХПБ	т	2 075,63	5 966,82	6 209,68	2,99	115-1834
115-1835	№ 1 марки ХПБ1	т	1 840,30	5 290,15	5 505,46	2,99	115-1835
115-1836	№ 1 марки ПХБ	т	1 950,90	5 608,12	5 836,35	2,99	115-1836
115-1837	№ 1 марки ХПБК	т	2 965,18	8 522,95	8 869,83	2,99	115-1837
115-1838	№ 1 марки ХПБК1	т	2 729,85	7 846,51	8 165,87	2,99	115-1838
115-1839	№ 1 марки ПХБК	т	2 823,98	8 117,57	8 447,95	2,99	115-1839
115-1840	№ 8 марки ХПБ	т	2 409,80	6 927,39	7 209,33	2,99	115-1840
115-1841	№ 8 марки ХПБ1	т	2 135,69	6 135,45	6 385,15	2,99	115-1841
115-1842	№ 8 марки ПХБ	т	2 266,25	6 515,25	6 780,42	2,99	115-1842
115-1843	№ 8 марки ХПБК	т	3 442,91	9 889,62	10 292,14	2,99	115-1843
115-1844	№ 8 марки ХПБК1	т	3 169,92	9 111,15	9 481,98	2,99	115-1844
115-1845	№ 8 марки ПХБК	т	3 278,18	9 415,63	9 798,83	2,99	115-1845
115-1846	№ 44, 46 марки ХПБ	т	2 852,22	8 193,10	8 526,54	2,99	115-1846
115-1847	№ 44, 46 марки ХПБ1	т	2 529,82	7 269,34	7 565,21	2,99	115-1847
115-1848	№ 44, 46 марки ПХБ	т	2 680,44	7 703,67	8 017,22	2,99	115-1848
115-1849	№ 44, 46 марки ХПБК	т	4 073,59	11 700,38	12 176,61	2,99	115-1849
115-1850	№ 44, 46 марки ХПБК1	т	3 751,19	10 782,17	11 220,99	2,99	115-1850
115-1851	№ 44, 46 марки ПХБК	т	3 880,62	11 153,12	11 607,07	2,99	115-1851
115-1852	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ	т	3 475,86	9 988,31	10 394,85	2,99	115-1852
115-1853	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ1	т	3 082,85	8 856,44	9 216,91	2,99	115-1853
115-1854	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБ	т	3 255,79	9 354,43	9 735,16	2,99	115-1854
115-1855	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК	т	4 965,50	14 266,95	14 847,64	2,99	115-1855
115-1856	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК1	т	4 572,50	13 140,35	13 675,15	2,99	115-1856
115-1857	№ 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБК	т	4 730,17	13 587,51	14 140,53	2,99	115-1857
115-1858	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ	т	4 283,05	12 305,64	12 806,47	2,99	115-1858
115-1859	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ1	т	3 792,46	10 901,75	11 345,43	2,99	115-1859
115-1860	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБ	т	4 025,08	11 566,78	12 037,53	2,99	115-1860
115-1861	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК	т	4 671,67	13 429,87	13 976,46	2,99	115-1861
115-1862	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК1	т	4 178,73	12 008,79	12 497,57	2,99	115-1862
115-1863	№ 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБК	т	5 829,17	16 753,28	17 435,14	2,99	115-1863

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые							
Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые:							
115-1864	№ 1 марки ФК	т	2 470,98	11 925,35	12 371,34	5,01	115-1864
115-1865	№ 1 марки Ф, ФД	т	2 332,69	11 263,17	11 684,42	5,01	115-1865
115-1866	№ 1 марки ФБ	т	1 769,70	8 548,92	8 868,64	5,01	115-1866
115-1867	№ 1 марки ФХ	т	2 531,10	12 223,82	12 680,99	5,01	115-1867
115-1868	№ 4 марки ФК	т	2 560,41	12 365,89	12 828,39	5,01	115-1868
115-1869	№ 4 марки Ф, ФД	т	2 405,80	11 621,39	12 056,01	5,01	115-1869
115-1870	№ 4 марки ФБ	т	1 820,19	8 791,22	9 120,00	5,01	115-1870
115-1871	№ 4 марки ФХ	т	2 609,84	12 600,45	13 071,71	5,01	115-1871
115-1872	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФК	т	2 868,70	13 851,92	14 370,03	5,01	115-1872
115-1873	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки Ф, ФД	т	2 690,93	12 986,96	13 472,66	5,01	115-1873
115-1874	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФБ	т	2 055,90	9 931,42	10 302,86	5,01	115-1874
115-1875	№ 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФХ	т	2 922,82	14 114,30	14 642,16	5,01	115-1875
115-1876	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФК	т	4 007,41	19 345,49	20 069,00	5,01	115-1876
115-1877	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки Ф, ФД	т	4 041,55	19 507,14	20 236,74	5,01	115-1877
115-1878	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФБ	т	3 076,93	14 859,52	15 415,27	5,01	115-1878
115-1879	№ 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФХ	т	4 080,49	19 710,87	20 448,06	5,01	115-1879
115-1880	№ 15, 17, 18, 24-27 марки ФК	т	4 884,37	23 583,60	24 465,63	5,01	115-1880
115-1881	№ 15, 17, 18, 24-27 марки Ф, ФД	т	4 595,71	22 198,14	23 028,34	5,01	115-1881
115-1882	№ 15, 17, 18, 24-27 марки ФБ	т	3 497,96	16 881,36	17 512,74	5,01	115-1882
115-1883	№ 15, 17, 18, 24-27 марки ФХ	т	4 974,34	24 024,06	24 922,55	5,01	115-1883
Группа: Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки							
Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки:							
115-1884	ХПКК № 8	т	2 226,25	10 749,96	11 172,42	5,02	115-1884
115-1885	ХПКК № 12	т	2 306,25	11 136,69	11 574,38	5,02	115-1885
115-1886	ХПКК № 1, 3, 14	т	2 572,35	12 416,30	12 904,25	5,02	115-1886
115-1887	ХПКК № 15, 9, 6	т	3 059,32	14 773,77	15 354,35	5,02	115-1887
115-1888	ХПКК № 2, 2У, 4, 5, 5У, 10, 10У, 11, 11У, 16, 17	т	3 730,01	18 010,41	18 718,24	5,02	115-1888
Группа: Изделия хромитопериклазовые							
Изделия огнеупорные хромитопериклазовые:							
115-1889	№ 1 марки ХП1	т	3 224,05	14 789,90	15 282,40	4,74	115-1889
115-1890	№ 1 марки ХП2	т	2 941,65	13 495,49	13 944,89	4,74	115-1890
115-1891	№ 1 марки ХП3	т	2 753,39	12 630,79	13 051,38	4,74	115-1891
115-1892	№ 1 марки ХП4	т	2 729,85	12 526,31	12 943,46	4,74	115-1892
115-1893	№ 1 марки ХП5	т	2 339,20	10 727,44	11 084,69	4,74	115-1893
115-1894	№ 1 марки ХМ1	т	3 459,38	15 863,65	16 391,94	4,74	115-1894
115-1895	№ 1 марки ХМ2	т	2 541,58	11 664,25	12 052,63	4,74	115-1895
115-1896	№ 1 марки ХМ3	т	2 376,85	10 901,61	11 264,64	4,74	115-1896
115-1897	№ 1 марки ХМ4	т	2 063,87	9 468,33	9 783,61	4,74	115-1897
115-1898	№ 2 марки ХП1	т	3 339,36	15 326,37	15 836,76	4,74	115-1898
115-1899	№ 2 марки ХП2	т	3 047,55	13 982,77	14 448,43	4,74	115-1899
115-1900	№ 2 марки ХП3	т	2 852,22	13 083,24	13 518,93	4,74	115-1900
115-1901	№ 2 марки ХП4	т	2 828,70	12 975,62	13 407,70	4,74	115-1901
115-1902	№ 2 марки ХП5	т	2 423,92	11 123,69	11 494,14	4,74	115-1902
115-1903	№ 2 марки ХМ1	т	3 584,10	16 438,76	16 986,15	4,74	115-1903
115-1904	№ 2 марки ХМ2	т	2 633,36	12 079,03	12 481,24	4,74	115-1904
115-1905	№ 2 марки ХМ3	т	2 461,57	11 292,90	11 668,96	4,74	115-1905
115-1906	№ 2 марки ХМ4	т	2 139,17	9 814,19	10 140,96	4,74	115-1906
115-1907	№ 3-9 марки ХП1	т	3 762,96	17 271,20	17 846,29	4,74	115-1907
115-1908	№ 3-9 марки ХП2	т	3 414,67	15 665,09	16 186,72	4,74	115-1908
115-1909	№ 3-9 марки ХП3	т	3 195,81	14 663,28	15 151,57	4,74	115-1909
115-1910	№ 3-9 марки ХП4	т	3 169,92	14 535,57	15 019,62	4,74	115-1910
115-1911	№ 3-9 марки ХП5	т	2 715,73	12 453,38	12 868,08	4,74	115-1911
115-1912	№ 3-9 марки ХМ1	т	4 017,12	18 425,54	19 039,11	4,74	115-1912
115-1913	№ 3-9 марки ХМ2	т	2 951,06	13 542,68	13 993,64	4,74	115-1913
115-1914	№ 3-9 марки М ¹	т	2 760,44	12 669,85	13 091,76	4,74	115-1914
115-1915	№ 3-9 марки ХМ4	т	2 395,68	10 994,81	11 360,96	4,74	115-1915
115-1916	№ 10 марки ХП1	т	4 428,96	20 309,98	20 986,29	4,74	115-1916
115-1917	№ 10 марки ХП2	т	4 034,31	18 511,08	19 127,53	4,74	115-1917
115-1918	№ 10 марки ХП3	т	3 784,13	17 363,93	17 942,14	4,74	115-1918
115-1919	№ 10 марки ХП4	т	3 751,19	17 204,44	17 777,35	4,74	115-1919
115-1920	№ 10 марки ХП5	т	3 214,64	14 743,41	15 234,37	4,74	115-1920
115-1921	№ 10 марки ХМ1	т	4 753,71	21 818,46	22 545,03	4,74	115-1921
115-1922	№ 10 марки ХМ2	т	3 492,32	16 020,59	16 554,09	4,74	115-1922
115-1923	№ 10 марки ХМ3	т	3 266,41	14 984,89	15 483,86	4,74	115-1923
115-1924	№ 10 марки ХМ4	т	2 835,81	13 008,69	13 441,89	4,74	115-1924
Группа: Изделия для вращающихся печей							
Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей:							
115-1925	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ-43	т	2 922,82	13 456,18	13 923,11	4,76	115-1925

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1926	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ-66	т	3 278,18	15 085,49	15 608,97	4,76	115-1926
115-1927	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ-66	т	2 840,46	13 068,79	13 522,23	4,76	115-1927
115-1928	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ	т	2 430,98	11 187,65	11 575,89	4,76	115-1928
115-1929	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ	т	3 240,52	14 920,62	15 438,39	4,76	115-1929
115-1930	№ 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ	т	2 659,25	12 235,55	12 660,12	4,76	115-1930
115-1931	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ-43	т	3 459,38	15 920,28	16 472,74	4,76	115-1931
115-1932	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ-66	т	3 867,58	17 807,95	18 425,91	4,76	115-1932
115-1933	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ-66	т	3 349,85	15 426,89	15 962,20	4,77	115-1933
115-1934	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ	т	2 873,76	13 234,46	13 693,72	4,77	115-1934
115-1935	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ	т	3 751,19	17 271,92	17 871,25	4,76	115-1935
115-1936	№ 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ	т	3 146,38	14 481,83	14 984,36	4,76	115-1936
115-1937	№ 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-43	т	4 217,15	19 407,46	20 080,87	4,76	115-1937
115-1938	№ 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66	т	4 730,17	21 769,65	22 525,04	4,76	115-1938
115-1939	№ 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-66	т	4 099,48	18 871,00	19 525,82	4,76	115-1939
115-1940	№ 22, 30-34, 37 марки ХПЦ	т	4 164,45	19 168,52	19 833,66	4,76	115-1940
115-1941	№ 22, 30-34, 37 марки ПХЦ	т	4 118,86	18 956,53	19 614,31	4,76	115-1941
115-1942	№ 22, 30-34, 37 марки ПШЦ	т	3 835,91	17 650,60	18 263,11	4,76	115-1942

Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей

Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей:

115-1943	№ 1, 8 марки ПХСП	т	3 600,58	15 002,86	15 481,46	4,30	115-1943
115-1944	№ 1, 8 марки ПХСУТ	т	3 435,84	14 322,01	14 778,86	4,30	115-1944
115-1945	№ 1, 8 марки ПХСУ	т	3 176,98	13 240,90	13 663,31	4,30	115-1945
115-1946	№ 1, 8 марки ПХСС	т	2 494,52	10 396,06	10 727,72	4,30	115-1946
115-1947	№ 1, 8 марки ПХССТ	т	2 447,46	10 201,38	10 526,80	4,30	115-1947
115-1948	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСП	т	3 788,84	15 783,76	16 287,22	4,30	115-1948
115-1949	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУТ	т	3 624,11	15 097,12	15 578,69	4,30	115-1949
115-1950	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУ	т	3 318,19	13 833,31	14 274,60	4,30	115-1950
115-1951	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСС	т	2 612,19	10 883,03	11 230,18	4,30	115-1951
115-1952	№ 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХССТ	т	2 565,12	10 689,62	11 030,63	4,30	115-1952
115-1953	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСП	т	3 977,11	16 579,92	17 108,79	4,30	115-1953
115-1954	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУТ	т	3 788,84	15 780,53	16 283,90	4,30	115-1954
115-1955	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУ	т	3 482,92	14 513,46	14 976,43	4,30	115-1955
115-1956	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСС	т	2 753,39	11 477,97	11 844,13	4,30	115-1956
115-1957	№ 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХССТ	т	2 682,79	11 174,17	11 530,64	4,30	115-1957
115-1958	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСП	т	4 141,85	17 253,00	17 803,36	4,30	115-1958
115-1959	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУТ	т	3 977,11	16 571,47	17 100,06	4,30	115-1959
115-1960	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУ	т	3 647,65	15 196,50	15 681,30	4,30	115-1960
115-1961	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСС	т	2 871,05	11 967,52	12 349,30	4,30	115-1961
115-1962	№ 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХССТ	т	2 800,45	11 671,22	12 043,57	4,30	115-1962

Изделия высокоогнеупорные:

115-1963	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСП	т	4 330,10	18 253,10	18 835,37	4,35	115-1963
115-1964	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУТ	т	4 141,85	17 472,33	18 029,69	4,35	115-1964
115-1965	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУ	т	3 788,84	15 973,25	16 482,77	4,35	115-1965
115-1966	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСС	т	2 988,71	12 601,45	13 003,47	4,35	115-1966
115-1967	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХССТ	т	2 941,65	12 406,95	12 802,70	4,35	115-1967
115-1968	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСП	т	4 706,64	19 856,28	20 489,69	4,35	115-1968
115-1969	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУТ	т	4 494,83	18 954,88	19 559,53	4,35	115-1969
115-1970	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУ	т	4 118,31	17 371,80	17 925,94	4,35	115-1970
115-1971	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСС	т	3 247,59	13 701,33	14 138,38	4,35	115-1971
115-1972	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХССТ	т	3 176,98	13 390,40	13 817,59	4,35	115-1972
115-1973	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСП	т	4 494,83	18 946,65	19 551,04	4,35	115-1973
115-1974	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУТ	т	4 306,58	18 160,90	18 740,22	4,35	115-1974
115-1975	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУ	т	3 953,58	16 667,97	17 199,67	4,35	115-1975
115-1976	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСС	т	3 106,38	13 105,10	13 523,15	4,35	115-1976
115-1977	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХССТ	т	3 059,32	12 899,58	13 311,10	4,35	115-1977

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-1978	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСП	т	5 059,63	21 332,22	22 012,71	4,35	115-1978
115-1979	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУТ	т	4 847,85	20 438,86	21 090,87	4,35	115-1979
115-1980	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУ	т	4 447,78	18 757,37	19 355,74	4,35	115-1980
115-1981	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСС	т	3 482,92	14 681,96	15 150,31	4,35	115-1981
115-1982	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХССТ	т	3 412,32	14 391,77	14 850,88	4,35	115-1982
115-1983	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСП	т	5 412,64	22 820,98	23 548,99	4,35	115-1983
115-1984	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУТ	т	5 177,31	21 840,86	22 537,62	4,35	115-1984
115-1985	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУ	т	4 753,71	20 050,21	20 689,83	4,35	115-1985
115-1986	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСС	т	3 741,78	15 781,15	16 284,55	4,35	115-1986
115-1987	№ 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХССТ	т	3 671,18	15 486,48	15 980,50	4,35	115-1987
Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров							
Кирпич прямой:							
115-1988	№ 1 марки ПХКС	т	2 325,08	9 095,75	9 445,02	4,06	115-1988
115-1989	№ 1 марки ПХКУ	т	3 012,25	11 791,57	12 244,40	4,06	115-1989
115-1990	№ 1 марки ПХКП	т	3 365,24	13 166,43	13 672,04	4,06	115-1990
Клин торцовый:							
115-1991	№ 2, 3 марки ПХКС	т	2 447,46	9 573,73	9 941,37	4,06	115-1991
115-1992	№ 2, 3 марки ПХКУ	т	3 153,45	12 336,07	12 809,80	4,06	115-1992
115-1993	№ 2, 3 марки ПХКП	т	3 529,97	13 818,72	14 349,37	4,07	115-1993
115-1994	№ 5, 7 марки ПХКС	т	2 565,12	10 034,63	10 419,97	4,06	115-1994
115-1995	№ 5, 7 марки ПХКУ	т	3 318,19	12 987,69	13 486,43	4,06	115-1995
115-1996	№ 5, 7 марки ПХКП	т	3 694,72	14 458,46	15 013,66	4,06	115-1996
115-1997	№ 4 марки ПХКС	т	2 682,79	10 500,21	10 903,42	4,06	115-1997
115-1998	№ 4 марки ПХКУ	т	3 459,38	13 540,80	14 060,78	4,06	115-1998
115-1999	№ 4 марки ПХКП	т	3 859,45	15 108,44	15 688,60	4,06	115-1999
115-2000	№ 6 марки ПХКС	т	2 776,92	10 865,97	11 283,22	4,06	115-2000
115-2001	№ 6 марки ПХКУ	т	3 600,58	14 083,71	14 624,53	4,06	115-2001
115-2002	№ 6 марки ПХКП	т	4 000,64	15 653,85	16 254,94	4,06	115-2002
Клин трапецеидальный двусторонний:							
115-2003	№ 8 марки ПХКС	т	2 894,59	11 331,21	11 766,33	4,06	115-2003
115-2004	№ 8 марки ПХКУ	т	3 671,18	14 361,86	14 913,35	4,06	115-2004
115-2005	№ 8 марки ПХКП	т	5 707,48	22 331,83	23 189,36	4,06	115-2005
Группа: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии							
Кирпич прямой:							
115-2014	№ 1 марки ХПКЦ I группы	т	3 459,38	10 970,77	11 326,24	3,27	115-2014
115-2015	№ 1 марки ХПКЦ II группы	т	2 706,32	8 578,42	8 856,38	3,27	115-2015
115-2009	№ 2 марки ХПКЦ I группы	т	3 059,32	9 695,77	10 009,91	3,27	115-2009
115-2010	№ 2 марки ХПКЦ II группы	т	2 400,38	7 608,66	7 855,18	3,27	115-2010
115-2006	№ 3 марки ПХКЦП	т	3 577,05	11 341,71	11 709,19	3,27	115-2006
115-2007	№ 3 марки ПХКЦУ	т	3 200,51	10 150,11	10 478,97	3,27	115-2007
115-2008	№ 3 марки ПХКЦС	т	2 470,98	7 837,64	8 091,59	3,27	115-2008
115-2011	№ 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП	т	3 906,51	12 383,94	12 785,19	3,27	115-2011
115-2012	№ 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ	т	3 482,92	11 037,94	11 395,55	3,27	115-2012
115-2013	№ 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС	т	2 706,32	8 579,10	8 857,08	3,27	115-2013
115-2023	№ 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП	т	4 047,72	12 833,90	13 249,72	3,27	115-2023
115-2024	№ 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ	т	3 624,11	11 485,05	11 857,18	3,27	115-2024
115-2025	№ 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС	т	2 800,45	8 875,20	9 162,77	3,27	115-2025
115-2026	№ 17 С желобом, марки ПХКЦП	т	4 212,45	13 362,05	13 794,98	3,27	115-2026
115-2027	№ 17 С желобом, марки ПХКЦУ	т	3 788,84	12 017,66	12 407,04	3,27	115-2027
115-2028	№ 17 С желобом, марки ПХКЦС	т	2 918,12	9 248,58	9 548,24	3,27	115-2028
115-2029	№ 21, 22 С желобом, марки ПХКЦП	т	4 565,44	14 479,21	14 948,31	3,27	115-2029
115-2030	№ 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 047,72	12 837,42	13 253,35	3,27	115-2030
115-2031	№ 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 153,45	9 998,11	10 322,07	3,27	115-2031
115-2032	№ 20 С желобом, марки ПХКЦП	т	4 706,64	14 929,92	15 413,65	3,27	115-2032
115-2033	№ 20 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 212,45	13 351,75	13 784,35	3,27	115-2033
115-2034	№ 20 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 271,11	10 366,25	10 702,13	3,27	115-2034
Клин:							
115-2016	№ 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП	т	3 741,78	11 865,20	12 249,63	3,27	115-2016

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2017	№ 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	3 341,72	10 594,57	10 937,86	3,27	115-2017
115-2018	№ 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС	т	2 588,65	8 206,85	8 472,75	3,27	115-2018
115-2019	№ 13 марок ХПКЦ I группы	т	3 859,45	12 242,57	12 639,25	3,27	115-2019
115-2020	№ 13 марок ХПКЦ II группы	т	3 012,25	9 547,62	9 856,95	3,27	115-2020
115-2021	№ 12 марки ХПКЦ I группы	т	3 977,11	12 614,44	13 023,17	3,27	115-2021
115-2022	№ 12 марки ХПКЦ II группы	т	3 129,92	9 921,77	10 243,21	3,27	115-2022
Блок одноканальный:							
115-2035	№ 23, 24 марки ПХКЦП	т	5 836,24	18 497,72	19 097,04	3,27	115-2035
115-2036	№ 23, 24 марки ПХКЦУ	т	5 224,37	16 569,94	17 106,81	3,27	115-2036
115-2037	№ 23, 24 марки ПХКЦС	т	4 047,72	12 831,23	13 246,96	3,27	115-2037
Блок двухканальный:							
115-2038	№ 25, 26 марки ПХКЦП	т	6 659,89	21 105,32	21 789,14	3,27	115-2038
115-2039	№ 25, 26 марки ПХКЦУ	т	6 000,97	19 016,91	19 633,05	3,27	115-2039
115-2040	№ 25, 26 марки ПХКЦС	т	4 588,98	14 554,56	15 026,14	3,27	115-2040
Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей							
Кирпич прямой:							
115-2041	№ 3 марки ПХТО	т	2 400,38	9 267,76	9 619,00	4,01	115-2041
115-2042	№ 3 марки ПХТУ-1	т	2 776,92	10 723,40	11 129,80	4,01	115-2042
115-2043	№ 3 марки ПХТУ-2	т	2 941,65	11 359,58	11 790,08	4,01	115-2043
115-2044	№ 2 марки ПХТО	т	2 847,52	10 994,35	11 411,03	4,01	115-2044
115-2045	№ 2 марки ПХТУ-1	т	3 318,19	12 808,76	13 294,22	4,01	115-2045
115-2046	№ 2 марки ПХТУ-2	т	3 529,97	13 619,28	14 135,45	4,00	115-2046
115-2047	№ 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТО	т	3 600,58	13 896,43	14 423,11	4,01	115-2047
115-2048	№ 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-1	т	4 165,37	16 079,71	16 689,16	4,01	115-2048
115-2049	№ 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-2	т	4 447,78	17 173,49	17 824,38	4,01	115-2049
Клин ребровый:							
115-2050	№ 4, 5, 6 марки ПХТО	т	3 106,38	11 994,72	12 449,31	4,01	115-2050
115-2051	№ 4, 5, 6 марки ПХТУ-1	т	3 600,58	13 903,10	14 430,03	4,01	115-2051
115-2052	№ 4, 5, 6 марки ПХТУ-2	т	3 835,91	14 809,03	15 370,32	4,01	115-2052
Кирпич:							
115-2053	№ 10 марки ПХТО	т	3 365,24	12 984,55	13 476,69	4,00	115-2053
115-2054	№ 10 марки ПХТУ-1	т	3 882,99	14 984,44	15 552,34	4,01	115-2054
115-2055	№ 10 марки ПХТУ-2	т	4 118,31	15 898,81	16 501,40	4,01	115-2055
Изделия:							
115-2056	№ 11 марки ПХТО	т	4 330,10	16 721,63	17 355,39	4,01	115-2056
115-2057	№ 11 марки ПХТУ-1	т	4 989,04	19 262,25	19 992,29	4,01	115-2057
115-2058	№ 11 марки ПХТУ-2	т	5 294,97	20 427,47	21 201,67	4,00	115-2058
115-2059	№ 12 марки ПХТО	т	3 835,91	14 811,92	15 373,32	4,01	115-2059
115-2060	№ 12 марки ПХТУ-1	т	4 447,78	17 162,05	17 812,51	4,00	115-2060
115-2061	№ 12 марки ПХТУ-2	т	4 706,64	18 172,96	18 861,72	4,01	115-2061
Группа: Изделия периклазохромитовые для кессонных мартеновских печей							
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей:							
115-2062	№ 1	т	4 047,72	14 637,16	15 085,05	3,73	115-2062
115-2063	№ 3	т	4 447,78	16 076,72	16 568,66	3,73	115-2063
115-2064	№ 2	т	4 636,04	16 758,25	17 271,05	3,73	115-2064
115-2065	№ 5	т	4 235,97	15 314,28	15 782,88	3,73	115-2065
115-2066	№ 4	т	4 636,04	16 758,33	17 271,13	3,73	115-2066
Группа: Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей							
115-2067	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	т	30 281,45	109 444,47	111 786,60	3,69	115-2067
Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша							
Стаканы № 24 диаметром отверстия:							
115-2068	30-55 мм марки ПСП	шт.	111,78	446,70	456,21	4,08	115-2068
115-2069	30-55 мм марки ПБСП	шт.	83,54	333,94	341,09	4,08	115-2069
115-2070	30-55 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	84,72	338,77	346,00	4,08	115-2070
115-2071	60-80 мм марки ПСП	шт.	105,89	423,35	432,33	4,08	115-2071
115-2072	60-80 мм марки ПБСП	шт.	80,02	319,76	326,58	4,08	115-2072
115-2073	60-80 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	80,49	321,66	328,52	4,08	115-2073
115-2074	90-100 мм марки ПСП	шт.	101,19	404,48	413,09	4,08	115-2074
115-2075	90-100 мм марки ПБСП	шт.	75,30	301,01	307,42	4,08	115-2075
115-2076	90-100 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	75,57	302,19	308,64	4,08	115-2076
Вкладыши № 35 диаметром отверстия:							
115-2077	30-40 мм марки ПСП	шт.	8,31	33,20	33,89	4,08	115-2077
115-2078	30-40 мм марки ПБСП	шт.	6,23	24,88	25,41	4,08	115-2078

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2079	30-40 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	6,64	26,55	27,12	4,08	115-2079
Группа: Изделия обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей							
Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей:							
115-2080	№ 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-94	шт.	2 132,88	5 942,88	6 124,15	2,87	115-2080
115-2081	№ 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-93	шт.	2 079,93	5 796,14	5 972,92	2,87	115-2081
115-2082	№ 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 419,82	3 958,51	4 079,27	2,87	115-2082
115-2083	№ 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-94	шт.	1 997,75	5 564,99	5 734,73	2,87	115-2083
115-2084	№ 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-93	шт.	1 944,80	5 421,98	5 587,35	2,87	115-2084
115-2085	№ 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 323,52	3 689,37	3 801,91	2,87	115-2085
115-2086	№ 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-94	шт.	1 898,34	5 290,71	5 452,06	2,87	115-2086
115-2087	№ 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-93	шт.	1 847,15	5 146,11	5 303,07	2,87	115-2087
115-2088	№ 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 261,18	3 514,80	3 622,01	2,87	115-2088
115-2089	№ 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-94	шт.	1 517,79	4 231,33	4 360,41	2,87	115-2089
115-2090	№ 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-93	шт.	1 478,97	4 122,56	4 248,29	2,87	115-2090
115-2091	№ 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 009,49	2 813,06	2 898,86	2,87	115-2091
Группа: Плиты периклазовые под вкладыши для шибберных затворов сталеразливочных ковшей							
115-2092	Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шибберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ № 1-4	т	22 756,49	63 421,42	64 810,35	2,85	115-2092
Группа: Изделия для шибберных затворов сталеразливочных ковшей							
Плиты № 1 диаметром отверстия:							
115-2093	40 мм, марки ПП-96	шт.	284,55	311,93	447,98	1,57	115-2093
115-2094	40 мм, марки ПСП-96	шт.	207,43	227,45	326,67	1,57	115-2094
115-2095	40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	169,42	185,66	266,66	1,57	115-2095
115-2096	40 мм, марки ПП-95	шт.	258,92	283,84	407,66	1,57	115-2096
115-2097	40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	203,34	222,91	320,14	1,57	115-2097
115-2098	40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	165,18	181,12	260,13	1,57	115-2098
115-2099	50 мм, марки ПП-96	шт.	265,90	291,47	418,61	1,57	115-2099
115-2100	50 мм, марки ПСП-96	шт.	203,40	223,01	320,29	1,57	115-2100
115-2101	50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	167,32	183,43	263,44	1,57	115-2101
115-2102	50 мм, марки ПП-95	шт.	256,59	281,15	403,79	1,57	115-2102
115-2103	50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	196,91	215,87	310,05	1,57	115-2103
115-2104	50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	163,08	178,83	256,84	1,57	115-2104
115-2105	60 мм, марки ПП-96	шт.	263,57	288,85	414,85	1,57	115-2105
115-2106	60 мм, марки ПСП-96	шт.	203,34	222,81	320,00	1,57	115-2106
115-2107	60 мм, марки ПСПБ-96	шт.	165,18	181,06	260,04	1,57	115-2107
115-2108	60 мм, марки ПП-95	шт.	254,25	278,55	400,05	1,57	115-2108
115-2109	60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	196,91	215,88	310,06	1,57	115-2109
115-2110	60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	158,84	174,06	249,97	1,57	115-2110
Плиты № 11 диаметром отверстия:							
115-2111	40 мм, марки ПП-96	шт.	513,17	562,45	807,80	1,57	115-2111
115-2112	40 мм, марки ПСП-96	шт.	402,30	440,98	633,35	1,57	115-2112
115-2113	40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	336,85	369,21	530,27	1,57	115-2113
115-2114	40 мм, марки ПП-95	шт.	475,61	521,52	749,00	1,57	115-2114
115-2115	40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	389,74	427,34	613,74	1,57	115-2115
115-2116	40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	321,96	352,75	506,61	1,57	115-2116
115-2117	50 мм, марки ПП-96	шт.	508,42	557,39	800,53	1,57	115-2117
115-2118	50 мм, марки ПСП-96	шт.	398,21	436,44	626,83	1,57	115-2118
115-2119	50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	334,53	366,75	526,72	1,57	115-2119
115-2120	50 мм, марки ПП-95	шт.	473,28	518,61	744,82	1,57	115-2120
115-2121	50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	389,74	427,33	613,73	1,57	115-2121
115-2122	50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	319,91	350,79	503,79	1,57	115-2122
115-2123	60 мм, марки ПП-96	шт.	506,17	554,88	796,92	1,57	115-2123
115-2124	60 мм, марки ПСП-96	шт.	396,16	434,26	623,68	1,57	115-2124
115-2125	60 мм, марки ПСПБ-96	шт.	330,42	362,36	520,41	1,57	115-2125
115-2126	60 мм, марки ПП-95	шт.	468,61	513,53	737,54	1,57	115-2126
115-2127	60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	383,31	420,25	603,57	1,57	115-2127

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2128	60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	313,48	343,47	493,30	1,57	115-2128
115-2129	70 мм, марки ПП-96	шт.	498,91	546,88	785,43	1,57	115-2129
115-2130	70 мм, марки ПСП-96	шт.	389,74	427,35	613,76	1,57	115-2130
115-2131	70 мм, марки ПСПБ-96	шт.	326,05	357,50	513,44	1,57	115-2131
115-2132	70 мм, марки ПП-95	шт.	461,63	506,12	726,90	1,57	115-2132
115-2133	70 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	376,89	412,91	593,03	1,57	115-2133
115-2134	70 мм, марки ПСПБ-95	шт.	311,44	341,48	490,43	1,57	115-2134
115-2135	80 мм, марки ПП-96	шт.	489,58	536,70	770,80	1,57	115-2135
115-2136	80 мм, марки ПСП-96	шт.	379,22	415,82	597,21	1,57	115-2136
115-2137	80 мм, марки ПСПБ-96	шт.	319,91	350,62	503,55	1,57	115-2137
115-2138	80 мм, марки ПП-95	шт.	452,31	495,89	712,19	1,57	115-2138
115-2139	80 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	370,74	406,24	583,44	1,57	115-2139
115-2140	80 мм, марки ПСПБ-95	шт.	305,01	334,39	480,26	1,57	115-2140
Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия:							
115-2141	40 мм, марки ПС-90	шт.	88,58	96,58	138,69	1,57	115-2141
115-2142	40 мм, марки ПБС-88	шт.	81,39	88,76	127,48	1,57	115-2142
115-2143	40 мм, марки ФБС-54	шт.	112,62	122,77	176,31	1,57	115-2143
115-2144	50 мм, марки ПС-90	шт.	83,79	91,36	131,21	1,57	115-2144
115-2145	50 мм, марки ПБС-88	шт.	79,01	86,14	123,72	1,57	115-2145
115-2146	50 мм, марки ФБС-54	шт.	107,68	117,47	168,71	1,57	115-2146
115-2147	60 мм, марки ПС-90	шт.	83,79	91,38	131,25	1,57	115-2147
115-2148	60 мм, марки ПБС-88	шт.	74,21	80,97	116,29	1,57	115-2148
115-2149	60 мм, марки ФБС-54	шт.	102,93	112,20	161,13	1,57	115-2149
115-2150	70 мм, марки ПС-90	шт.	79,01	86,21	123,82	1,57	115-2150
115-2151	70 мм, марки ПБС-88	шт.	71,82	78,34	112,51	1,57	115-2151
115-2152	70 мм, марки ФБС-54	шт.	95,74	104,46	150,03	1,57	115-2152
Кирпич гнездовой марки:							
115-2153	ФБГ-54 № 1	шт.	88,58	96,64	138,79	1,57	115-2153
115-2154	ФБГ-54 № 2	шт.	110,01	119,93	172,24	1,57	115-2154
115-2155	ФБГ-54 № 3	шт.	119,61	130,48	187,40	1,57	115-2155
115-2156	ФБГ-54 № 4, 5	шт.	153,08	167,02	239,87	1,57	115-2156
115-2157	ФБГ-54 № 10	шт.	306,43	334,25	480,06	1,57	115-2157
Группа: Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита							
Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита:							
115-2158	№ 1-4 марки ПХППП	т	11 845,23	19 421,44	19 879,78	1,68	115-2158
115-2159	№ 1-4 марки ПХПУ	т	11 541,02	18 926,46	19 373,13	1,68	115-2159
115-2160	№ 1-4 марки ПХПС	т	11 388,91	18 686,99	19 128,01	1,68	115-2160
115-2161	№ 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХППП	т	12 092,40	19 830,55	20 298,55	1,68	115-2161
115-2162	№ 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПУ	т	11 788,18	19 334,17	19 790,46	1,68	115-2162
115-2163	№ 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПС	т	11 598,06	19 017,73	19 466,54	1,68	115-2163
115-2164	№ 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХППП	т	12 548,72	20 576,94	21 062,56	1,68	115-2164
115-2165	№ 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПУ	т	12 263,52	20 121,98	20 596,87	1,68	115-2165
115-2166	№ 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПС	т	12 073,38	19 808,42	20 275,89	1,68	115-2166
115-2167	№ 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХППП	т	13 157,14	21 580,70	22 090,00	1,68	115-2167
115-2168	№ 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПУ	т	12 814,90	21 017,92	21 513,95	1,68	115-2168
115-2169	№ 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПС	т	12 643,78	20 730,94	21 220,20	1,68	115-2169
115-2170	№ 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХППП	т	15 191,55	24 930,08	25 518,44	1,68	115-2170
115-2171	№ 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПУ	т	14 811,28	24 285,89	24 859,05	1,68	115-2171
115-2172	№ 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПС	т	14 564,11	23 903,13	24 467,25	1,68	115-2172
115-2173	№ 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХППП	т	16 484,45	27 035,95	27 674,01	1,68	115-2173
115-2174	№ 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПУ	т	16 085,18	26 394,40	27 017,31	1,68	115-2174
115-2175	№ 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПС	т	15 799,97	25 921,53	26 533,27	1,68	115-2175
115-2176	№ 48, 49, 52, 53 марки ПХППП	т	18 252,68	29 931,70	30 638,08	1,68	115-2176
115-2177	№ 48, 49, 52, 53 марки ПХПУ	т	17 815,37	29 236,90	29 926,89	1,68	115-2177
115-2178	№ 48, 49, 52, 53 марки ПХПС	т	17 511,16	28 714,28	29 391,95	1,68	115-2178
Группа: Фурмы периклазовые для продувки металла газами							
Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами:							
115-2179	№ 1-5 марки ПДФ	т	32 536,50	51 170,89	52 260,84	1,61	115-2179
115-2180	№ 1-5 марки ПДФ	т	37 285,02	58 669,85	59 919,52	1,61	115-2180
115-2181	№ 1-5 марки ПДФ	т	28 667,65	45 125,73	46 086,91	1,61	115-2181
Группа: Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для кислородных конвертеров							
Кирпич прямой марки:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2182	ПИБС-75	т	4 658,83	11 643,89	11 983,90	2,57	115-2182
115-2183	ПИБС-50	т	4 552,46	11 372,13	11 704,19	2,57	115-2183
115-2184	ПИБСУ-50	т	4 552,46	11 371,31	11 703,35	2,57	115-2184
115-2185	ИПБС	т	4 382,29	10 946,33	11 265,96	2,57	115-2185
115-2186	ИПБП	т	5 211,93	13 021,61	13 401,84	2,57	115-2186
Группа: Блоки бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий							
Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки:							
115-2187	МШБЛГ изделия по черт. 3	т	2 254,96	5 872,13	6 101,17	2,71	115-2187
115-2188	МШБЛГ изделия по черт. 6	т	2 297,50	5 983,62	6 216,98	2,71	115-2188
115-2189	МШБЛГ изделия по черт. 4, 5, 7, 8	т	2 340,05	6 094,90	6 332,58	2,71	115-2189
115-2190	МШБЛГ изделия по черт. 1, 2	т	2 425,15	6 320,70	6 567,20	2,71	115-2190
Подраздел: Изделия углеродистые							
Группа: Изделия графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюмпельные							
Вкладыши-плиты:							
115-2191	№ 1	шт.	1 015,23	2 643,10	2 705,49	2,66	115-2191
115-2192	№ 2	шт.	948,21	2 467,72	2 525,95	2,66	115-2192
115-2196	№ 3	шт.	301,50	785,01	803,53	2,67	115-2196
115-2197	№ 4	шт.	124,73	324,69	332,37	2,66	115-2197
115-2193	№ 5	шт.	107,32	279,47	286,08	2,67	115-2193
115-2194	№ 6	шт.	473,38	1 232,62	1 261,69	2,67	115-2194
115-2195	№ 7	шт.	137,19	357,19	365,61	2,66	115-2195
Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша							
Пробки шамотнографитовые марки:							
115-2198	ШГСР № 9	шт.	15,07	37,63	38,48	2,55	115-2198
115-2199	ШГСР № 10	шт.	22,07	55,12	56,35	2,55	115-2199
115-2200	ШГСР № 11	шт.	28,87	72,08	73,68	2,55	115-2200
115-2201	ШГСР № 14, 14-1	шт.	75,30	188,00	192,21	2,55	115-2201
Стаканы шамотнографитовые:							
115-2202	№ 15 марки ШГСР диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	25,49	66,09	67,58	2,65	115-2202
115-2203	№ 15 марки ШГСР диаметром отверстия 45-50 мм	шт.	23,52	60,97	62,35	2,65	115-2203
115-2204	№ 16 марки ШГСР диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	54,58	141,50	144,68	2,65	115-2204
115-2205	№ 16 марки ШГСР диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	51,78	134,26	137,25	2,65	115-2205
115-2206	№ 16 марки ШГСР диаметром отверстия 70 мм	шт.	59,74	154,82	158,29	2,65	115-2206
115-2207	№ 32 марки ШГСР диаметром отверстия 30-40 мм	шт.	91,60	237,33	242,66	2,65	115-2207
115-2208	№ 32 марки ШГСР диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	87,34	226,51	231,60	2,65	115-2208
Группа: Изделия для непрерывной разлива стали из ковша							
Стаканы марки:							
115-2209	ШГ шамотнографитовые № 33	шт.	59,86	166,68	170,32	2,85	115-2209
115-2210	ШГ шамотнографитовые № 34	шт.	105,89	294,71	301,14	2,84	115-2210
115-2211	ШГ шамотнографитовые № 35	шт.	158,83	442,28	451,93	2,85	115-2211
115-2212	ШГ шамотнографитовые № 26	шт.	18,42	51,23	52,34	2,84	115-2212
115-2213	МКГ муллитокорундографитовые № 33	шт.	147,32	410,08	419,01	2,84	115-2213
115-2214	МКГ муллитокорундографитовые № 34	шт.	248,61	692,22	707,33	2,85	115-2214
115-2215	МКГ муллитокорундографитовые № 35	шт.	382,12	1 063,97	1 087,16	2,85	115-2215
115-2216	МКГ муллитокорундографитовые № 40	шт.	124,31	346,00	353,54	2,84	115-2216
115-2217	МКГ муллитокорундографитовые № 41	шт.	331,47	922,74	942,85	2,84	115-2217
115-2218	КГ корундографитовые № 42	шт.	839,23	2 337,52	2 388,50	2,85	115-2218
Группа: Изделия графитошамотные, изложницы и крышки							
115-2219	Графитошамотные изложницы марки ГШИ	шт.	682,51	1 899,47	1 942,80	2,85	115-2219
115-2220	Графитошамотные крышки марки ГШК	шт.	48,82	135,86	138,93	2,85	115-2220
Группа: Изделия для шибрных затворов сталеразливочных ковшей							
Стаканы и стаканы-коллекторы:							
115-2221	№ 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	73,66	209,24	214,16	2,91	115-2221
115-2222	№ 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	69,05	196,23	200,86	2,91	115-2222
115-2223	№ 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	66,75	189,71	194,16	2,91	115-2223

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2224	№ 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	59,86	170,15	174,13	2,91	115-2224
115-2225	№ 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	94,38	268,16	274,44	2,91	115-2225
115-2226	№ 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	92,08	261,66	267,79	2,91	115-2226
115-2227	№ 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	87,47	248,42	254,26	2,91	115-2227
115-2228	№ 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	82,86	235,48	241,00	2,91	115-2228
115-2229	№ 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	75,97	215,75	220,81	2,91	115-2229
115-2230	№ 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	71,36	202,76	207,50	2,91	115-2230
115-2231	№ 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	13,81	39,23	40,17	2,91	115-2231
115-2232	№ 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	66,52	188,98	193,43	2,91	115-2232
115-2233	№ 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	65,13	185,11	189,44	2,91	115-2233
115-2234	№ 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	63,74	181,11	185,39	2,91	115-2234
115-2235	№ 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	50,64	143,84	147,21	2,91	115-2235
115-2236	№ 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	48,34	137,35	140,58	2,91	115-2236

Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ

115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	2 276,60	6 335,55	6 465,45	2,84	115-2237
115-2238	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4	шт.	2 080,94	5 791,51	5 910,23	2,84	115-2238

Подраздел: Изделия карбидкремниевые

Группа: Изделия карбидкремниевые

Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые:

115-2239	1 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	12 523,99	25 172,12	25 761,14	2,06	115-2239
115-2240	1 группы сложности, марки КК-1, 2	т	12 468,50	25 056,49	25 642,81	2,06	115-2240
115-2241	1 группы сложности, марки КН	т	31 633,72	63 578,37	65 066,12	2,06	115-2241
115-2242	1 группы сложности, марки ККА-3	т	12 431,50	24 993,28	25 578,13	2,06	115-2242
115-2243	1 группы сложности, марки КА-3	т	12 024,51	24 161,98	24 727,37	2,06	115-2243
115-2244	2 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	12 598,00	25 327,42	25 920,08	2,06	115-2244
115-2245	2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	12 542,49	25 199,42	25 789,08	2,06	115-2245
115-2246	2 группы сложности, марки КН	т	31 818,71	63 930,40	65 426,37	2,06	115-2246
115-2247	2 группы сложности, марки ККА-3	т	12 505,50	25 131,56	25 719,65	2,06	115-2247
115-2248	2 группы сложности, марки КА-3	т	12 098,51	24 308,81	24 877,64	2,06	115-2248
115-2249	3 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	12 782,98	25 687,12	26 288,19	2,06	115-2249
115-2250	3 группы сложности, марки КК-1, 2	т	12 708,99	25 552,95	26 150,89	2,06	115-2250
115-2251	3 группы сложности, марки КН	т	32 262,70	64 862,70	66 380,49	2,06	115-2251
115-2252	3 группы сложности, марки ККА-3	т	12 671,99	25 470,37	26 066,36	2,06	115-2252
115-2253	3 группы сложности, марки КА-3	т	12 265,01	24 659,52	25 236,55	2,06	115-2253
115-2254	4 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	13 023,48	26 171,08	26 783,48	2,06	115-2254
115-2255	4 группы сложности, марки КК-1, 2	т	12 967,98	26 051,89	26 661,50	2,06	115-2255
115-2256	4 группы сложности, марки КН	т	32 891,67	66 096,84	67 643,49	2,06	115-2256
115-2257	4 группы сложности, марки ККА-3	т	12 949,47	26 024,80	26 633,78	2,06	115-2257
115-2258	4 группы сложности, марки КА-3	т	12 505,50	25 140,23	25 728,52	2,06	115-2258
115-2259	5 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	13 430,46	26 999,91	27 631,71	2,06	115-2259
115-2260	5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	13 374,96	26 885,08	27 514,20	2,06	115-2260
115-2261	5 группы сложности, марки КН	т	33 946,13	68 248,52	69 845,54	2,06	115-2261
115-2262	5 группы сложности, марки ККА-3	т	13 337,97	26 803,42	27 430,62	2,06	115-2262
115-2263	5 группы сложности, марки КА-3	т	12 893,98	25 913,02	26 519,38	2,06	115-2263
115-2264	6 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 022,43	28 180,09	28 839,52	2,06	115-2264
115-2265	6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	13 966,94	28 080,62	28 737,70	2,06	115-2265
115-2266	6 группы сложности, марки КН	т	35 426,07	71 230,00	72 896,77	2,06	115-2266
115-2267	6 группы сложности, марки ККА-3	т	13 929,94	28 002,76	28 658,03	2,06	115-2267
115-2268	6 группы сложности, марки КА-3	т	13 467,45	27 075,76	27 709,32	2,06	115-2268
115-2269	7 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 688,41	29 530,75	30 221,77	2,06	115-2269
115-2270	7 группы сложности, марки КК-1, 2	т	14 632,90	29 397,23	30 085,13	2,06	115-2270
115-2271	7 группы сложности, марки КН	т	37 109,51	74 617,02	76 363,06	2,06	115-2271
115-2272	7 группы сложности, марки ККА-3	т	14 577,41	29 310,84	29 996,71	2,06	115-2272
115-2273	7 группы сложности, марки КА-3	т	14 096,42	28 344,97	29 008,24	2,06	115-2273
115-2274	8 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	15 853,85	31 863,41	32 609,02	2,06	115-2274
115-2275	8 группы сложности, марки КК-1, 2	т	15 779,86	31 726,95	32 469,35	2,06	115-2275
115-2276	8 группы сложности, марки КН	т	40 050,87	80 471,49	82 354,52	2,06	115-2276
115-2277	8 группы сложности, марки ККА-3	т	15 742,87	31 645,08	32 385,57	2,06	115-2277
115-2278	8 группы сложности, марки КА-3	т	15 224,89	30 588,00	31 303,77	2,06	115-2278
115-2279	9 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	17 029,53	34 217,84	35 018,54	2,06	115-2279
115-2280	9 группы сложности, марки КК-1, 2	т	16 955,91	34 080,65	34 878,13	2,06	115-2280
115-2281	9 группы сложности, марки КН	т	29 493,98	59 285,80	60 673,09	2,06	115-2281
115-2282	9 группы сложности, марки ККА-3	т	16 900,98	33 969,10	34 763,97	2,06	115-2282
115-2283	9 группы сложности, марки КА-3	т	16 351,65	32 849,86	33 618,55	2,06	115-2283
115-2284	10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	18 485,04	37 149,70	38 019,01	2,06	115-2284
115-2285	10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	18 412,55	37 006,97	37 872,93	2,06	115-2285
115-2286	10 группы сложности, марки КН	т	47 672,56	95 838,89	98 081,52	2,06	115-2286
115-2287	10 группы сложности, марки ККА-3	т	18 358,17	36 896,91	37 760,30	2,06	115-2287
115-2288	10 группы сложности, марки КА-3	т	17 760,13	35 692,67	36 527,87	2,06	115-2288
115-2289	11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	20 229,84	40 642,38	41 593,42	2,06	115-2289
115-2290	11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	20 140,16	40 485,99	41 433,36	2,06	115-2290

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2291	11 группы сложности, марки КН	т	51 631,25	103 815,93	106 245,20	2,06	115-2291
115-2292	11 группы сложности, марки ККА-3	т	20 086,36	40 360,87	41 305,31	2,06	115-2292
115-2293	11 группы сложности, марки КА-3	т	19 659,53	39 499,80	40 424,09	2,06	115-2293
115-2294	12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	22 253,38	44 703,65	45 749,71	2,06	115-2294
115-2295	12 группы сложности, марки КК-1, 2	т	22 164,64	44 533,92	45 576,03	2,06	115-2295
115-2296	12 группы сложности, марки КН	т	56 236,81	113 034,81	115 679,82	2,06	115-2296
115-2297	12 группы сложности, марки ККА-3	т	22 093,67	44 404,78	45 443,85	2,06	115-2297
115-2298	12 группы сложности, марки КА-3	т	21 366,09	42 926,75	43 931,23	2,06	115-2298
115-2299	13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	24 580,62	49 394,83	50 550,66	2,06	115-2299
115-2300	13 группы сложности, марки КК-1, 2	т	24 457,71	49 159,77	50 310,10	2,06	115-2300
115-2301	13 группы сложности, марки КН	т	61 400,30	123 341,91	126 228,12	2,06	115-2301
115-2302	13 группы сложности, марки ККА-3	т	24 405,04	49 056,68	50 204,60	2,06	115-2302
115-2303	13 группы сложности, марки КА-3	т	23 614,95	47 447,92	48 558,19	2,06	115-2303
115-2304	14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	27 443,42	55 146,73	56 437,16	2,06	115-2304
115-2305	14 группы сложности, марки КК-1, 2	т	27 304,46	54 896,86	56 181,43	2,06	115-2305
115-2306	14 группы сложности, марки КН	т	68 551,87	137 813,98	141 038,84	2,06	115-2306
115-2307	14 группы сложности, марки ККА-3	т	27 269,73	54 783,88	56 065,82	2,06	115-2307
115-2308	14 группы сложности, марки КА-3	т	26 401,26	53 053,58	54 295,02	2,06	115-2308
115-2309	15 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	31 784,70	63 852,24	65 346,39	2,06	115-2309
115-2310	15 группы сложности, марки КК-1, 2	т	31 647,25	63 574,63	65 062,27	2,06	115-2310
115-2311	15 группы сложности, марки КН	т	78 526,27	157 883,48	161 577,95	2,06	115-2311
115-2312	15 группы сложности, марки ККА-3	т	31 561,34	63 407,36	64 891,07	2,06	115-2312
115-2313	15 группы сложности, марки КА-3	т	30 513,31	61 297,31	62 731,65	2,06	115-2313
Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации							
Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,:							
115-2314	1	т	8 065,68	12 839,29	13 164,11	1,63	115-2314
115-2315	2	т	8 195,17	13 038,98	13 368,87	1,63	115-2315
115-2316	3	т	8 475,82	13 493,61	13 834,99	1,63	115-2316
115-2317	4	т	9 196,38	14 636,03	15 006,33	1,63	115-2317
115-2318	5	т	9 602,47	15 278,29	15 664,84	1,63	115-2318
115-2319	6	т	10 582,92	16 848,17	17 274,45	1,63	115-2319
115-2320	7	т	11 710,02	18 646,24	19 117,99	1,63	115-2320
115-2321	8	т	13 670,94	21 752,88	22 303,23	1,63	115-2321
115-2322	9	т	15 927,86	25 356,42	25 997,93	1,63	115-2322
115-2323	10	т	18 358,17	29 234,15	29 973,77	1,63	115-2323
115-2324	11	т	21 638,36	34 439,44	35 310,76	1,63	115-2324
115-2325	12	т	24 950,76	39 720,35	40 725,28	1,63	115-2325
115-2326	13	т	28 659,26	45 628,80	46 783,21	1,63	115-2326
115-2327	14	т	33 922,15	53 972,52	55 338,02	1,63	115-2327
115-2328	15	т	41 825,15	66 575,52	68 259,87	1,63	115-2328
Группа: Изделия шамотокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров							
115-2329	Трубки А-2, А-18 марки ШКР	т	6 992,72	14 058,54	14 425,47	2,06	115-2329
Группа: Капсели, плиты и приспособления шамотокарбидкремниевые для обжига фарфоровых изделий							
115-2330	Капсели, плиты марки ШК-35	т	9 305,12	18 702,97	19 163,06	2,06	115-2330
115-2331	Стойки марки ШК-50	т	13 726,44	27 589,14	28 267,85	2,06	115-2331
Группа: Изделия шамотокарбидкремниевые для вращающихся трубчатых печей							
115-2332	Изделия марки ШК-30	т	4 069,84	8 175,76	8 425,13	2,07	115-2332
Группа: Резисторы постоянные карбидкремниевые							
Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия:							
115-2333	№ 1 марки КРА6Х30	т	306,15	1 201,55	1 252,86	4,09	115-2333
115-2334	№ 2 марки КРА6Х50	т	421,78	1 655,32	1 725,99	4,09	115-2334
115-2335	№ 3 марки КРА20Х100	т	838,02	3 287,01	3 427,34	4,09	115-2335
115-2336	№ 4 марки КРА20Х150	т	1 209,86	4 746,28	4 948,97	4,09	115-2336
115-2337	№ 5 марки КРА20Х200	т	1 727,83	6 781,92	7 071,52	4,09	115-2337
115-2338	№ 6 марки КРА25Х300	т	3 810,85	14 949,93	15 588,29	4,09	115-2338
115-2339	№ 7 марки КРА25Х400	т	4 939,30	19 386,65	20 214,46	4,09	115-2339
Подраздел: Изделия цирконистые							
Группа: Изделия для непрерывной разливки стали							
Стаканы-дозаторы марки:							
115-2340	ЦРА № 6	шт.	805,50	1 191,40	1 219,64	1,51	115-2340
115-2341	ЦРА № 7	шт.	287,92	425,62	435,71	1,51	115-2341
115-2342	ЦРА № 8	шт.	623,84	922,28	944,13	1,51	115-2342
115-2344	ЦБ № 10, № 22	шт.	658,11	973,39	996,46	1,51	115-2344
115-2345	ЦБ № 12	шт.	640,97	947,31	969,76	1,51	115-2345
115-2346	ЦБ № 14	шт.	599,84	886,47	907,48	1,51	115-2346
115-2347	ЦБ № 15	шт.	1 014,59	1 499,65	1 535,20	1,51	115-2347
115-2348	ЦГ № 9, № 10, № 22	шт.	592,99	876,36	897,14	1,51	115-2348

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2349	ЦГ № 11	шт.	586,13	866,80	887,34	1,51	115-2349
115-2350	ЦГ № 13	шт.	555,28	821,16	840,63	1,51	115-2350
115-2351	ЦГ № 15	шт.	904,90	1 338,16	1 369,88	1,51	115-2351
115-2352	ЦГ № 17	шт.	850,07	1 256,43	1 286,20	1,51	115-2352
115-2353	ЦГ № 19	шт.	797,75	1 179,53	1 207,48	1,51	115-2353
115-2354	ЦГ № 20	шт.	767,80	1 134,98	1 161,88	1,51	115-2354
115-2343	Стаканы под вставку-дозатор марки ЦРА № 23	шт.	712,95	1 054,37	1 079,36	1,51	115-2343
Группа: Изделия для печей для плавки алюминия							
Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия:							
115-2355	№ 9, № 10	т	33 493,26	37 897,60	38 704,81	1,16	115-2355
115-2356	№ 1, № 2, № 5, № 6	т	45 230,22	51 177,48	52 267,56	1,16	115-2356
115-2357	№ 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12	т	60 974,90	69 044,98	70 515,62	1,16	115-2357
Группа: Изделия для электропечей по производству кварцевого стекла							
115-2358	Сектор № 1-4 плита № 5	т	154 584,28	175 022,13	178 575,08	1,16	115-2358
115-2375	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭАС	т	126 545,16	143 285,23	146 193,92	1,16	115-2375
115-2376	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭФУ	т	107 591,27	121 854,82	124 328,48	1,16	115-2376
115-2377	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЦПП	т	100 845,91	114 192,17	116 510,27	1,16	115-2377
Группа: Изделия высшей огнеупорности, стабилизированные окисью иттрия							
115-2359	Тигли № 1-7 марки ЦИС-1	т	991 735,02	1 001 552,41	1 021 683,62	1,03	115-2359
115-2360	Тигли № 1-7 марки ЦИС-2	т	1 897 620,01	1 917 231,85	1 955 768,21	1,03	115-2360
115-2361	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-1	т	991 177,55	1 001 589,96	1 021 721,92	1,03	115-2361
115-2362	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-2	т	1 899 849,88	1 919 654,77	1 958 239,83	1,03	115-2362
115-2363	Крышки № 18-27 марки ЦИС-1	т	992 013,75	1 001 895,52	1 022 033,62	1,03	115-2363
115-2364	Крышки № 18-27 марки ЦИС-2	т	1 900 686,08	1 920 089,24	1 958 683,02	1,03	115-2364
Группа: Изделия плавеннолитые бадделитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей							
Стеновой брус:							
115-2365	№ 1-5 марки БКЧ-33	т	93 609,37	105 969,67	108 142,04	1,16	115-2365
115-2366	№ 1-5 марки БКЧ-34	т	94 468,17	106 975,00	109 167,99	1,16	115-2366
115-2367	№ 1-5 марки БКЧ-38	т	97 044,57	109 863,36	112 115,56	1,16	115-2367
115-2368	№ 6 марки БКЧ-33	т	99 334,72	112 405,22	114 709,54	1,15	115-2368
115-2369	№ 6 марки БКЧ-34	т	100 193,52	113 441,00	115 766,54	1,16	115-2369
115-2370	№ 6 марки БКЧ-38	т	102 483,64	115 962,83	118 340,07	1,15	115-2370
Угловой брус:							
115-2371	№ 7-16 марки БКЧ-33	т	104 201,26	117 929,40	120 346,95	1,15	115-2371
115-2372	№ 7-16 марки БКЧ-34	т	105 060,06	118 900,99	121 338,45	1,15	115-2372
Группа: Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия							
115-2373	Сектор № 1-3 марки ЦА-90	т	167 240,31	189 271,79	193 114,01	1,15	115-2373
Группа: Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали							
115-2374	Стаканы № 1-9 марки ЦЭП	т	170 027,64	192 432,36	196 338,73	1,15	115-2374
Подраздел: Прочие изделия							
Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки:							
115-2378	КСП	т	26 200,98	54 917,35	56 021,18	2,14	115-2378
115-2379	ЦСПК	т	91 982,17	192 794,81	196 670,00	2,14	115-2379
115-2380	Кирпич ребровый односторонний марки КСП	т	8 316,80	17 436,67	17 787,16	2,14	115-2380
Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки:							
115-2381	КСП	т	32 054,39	67 196,09	68 546,74	2,14	115-2381
115-2382	ЦСПК	т	107 312,53	224 926,14	229 447,15	2,14	115-2382
Фасонные изделия марки:							
115-2384	КСП № 500	т	35 120,47	73 658,46	75 138,99	2,14	115-2384
115-2385	КСП № 501-502	т	40 973,88	85 887,72	87 614,06	2,14	115-2385
115-2386	КСП № 503	т	49 614,63	104 018,30	106 109,06	2,14	115-2386
115-2387	КСП № 504-505	т	61 321,45	128 612,00	131 197,09	2,14	115-2387
Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки:							
115-2388	КСП	т	49 614,63	104 093,64	106 185,92	2,14	115-2388
115-2389	ЦСПК	т	158 106,13	331 419,45	338 080,99	2,14	115-2389
Тигли, стаканы, кюветы вместимостью:							
115-2390	0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	256 657,42	345 954,22	352 907,90	1,38	115-2390
115-2391	0,003 л и менее марки ЦВПК	т	406 348,63	547 857,92	558 869,86	1,38	115-2391
115-2392	от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	124 853,89	168 407,44	171 792,44	1,38	115-2392
115-2393	от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	229 390,35	309 354,19	315 572,21	1,38	115-2393
115-2394	от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	480 759,47	648 467,98	661 502,19	1,38	115-2394
115-2395	от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	889 594,30	1 199 371,68	1 223 479,06	1,38	115-2395
115-2396	от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	639 750,80	862 427,46	879 762,25	1,38	115-2396
115-2397	от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т	1 181 078,38	1 591 925,29	1 623 922,99	1,37	115-2397
115-2398	3,0 л марки КВП, КВПТ	т	772 243,56	1 041 439,62	1 062 372,55	1,38	115-2398

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термодар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром:							
115-2399	1,2 мм и менее, длиной до 100 мм	т	7 533 160,24	8 084 536,40	8 247 035,58	1,09	115-2399
115-2400	от 1,2 до 2 мм, длиной до 100 мм	т	3 017 049,60	3 236 768,18	3 301 827,23	1,09	115-2400
115-2401	от 2 мм до 6 мм, длиной до 100 мм	т	1 131 866,79	1 214 908,01	1 239 327,67	1,09	115-2401
115-2402	от 2 мм до 6 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1 699 692,94	1 823 264,43	1 859 912,05	1,09	115-2402
115-2403	от 6 до 15 мм, длиной до 100 мм	т	454 260,92	487 273,75	497 067,94	1,09	115-2403
115-2404	от 6 до 15 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	677 605,87	727 056,46	741 670,31	1,09	115-2404
115-2405	от 6 до 15 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	942 591,41	1 011 118,85	1 031 442,33	1,09	115-2405
115-2406	от 6 до 15 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	1 453 634,94	1 560 181,12	1 591 540,76	1,09	115-2406
115-2407	от 6 до 15 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1 726 191,49	1 851 469,30	1 888 683,83	1,09	115-2407
115-2408	от 15 до 30 мм, длиной до 100 мм	т	333 124,68	357 555,46	364 742,33	1,09	115-2408
115-2409	от 15 до 30 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	499 687,01	536 237,77	547 016,14	1,09	115-2409
115-2410	от 15 до 30 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	662 463,84	710 770,77	725 057,25	1,09	115-2410
115-2411	от 15 до 30 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	1 200 005,93	1 287 721,26	1 313 604,46	1,09	115-2411
115-2412	от 15 до 30 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1 389 281,31	1 490 552,52	1 520 512,62	1,09	115-2412
115-2413	свыше 30 мм, длиной до 400 мм	т	401 263,81	430 689,27	439 346,13	1,09	115-2413
115-2414	свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм	т	598 110,21	641 882,56	654 784,40	1,09	115-2414
115-2816	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг	162,33	477,69	487,30	3,00	-
Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки:							
115-2415	КВП, КВПТ	т	484 544,98	520 090,59	530 544,41	1,09	115-2415
115-2416	КСП	т	268 771,04	288 432,15	294 229,64	1,09	115-2416
115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	579 182,68	621 643,62	634 138,66	1,09	115-2417
115-2418	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	798 742,12	856 902,93	874 126,69	1,09	115-2418
Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки:							
115-2419	КВП, КВПТ	т	1 268 145,07	1 360 708,15	1 388 058,38	1,09	115-2419
115-2420	ЦВПК	т	1 559 629,15	1 673 498,89	1 707 136,23	1,09	115-2420
Группа: Изделия хромокислые уплотненные							
Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки:							
115-2421	ХСУ № 1	т	427 762,37	459 143,82	468 372,61	1,09	115-2421
115-2422	ХСУ № 2, 4, 6	т	511 043,53	548 618,31	559 645,54	1,10	115-2422
115-2423	ХСУ № 3, 5, 7	т	598 110,21	641 630,32	654 527,08	1,09	115-2423
115-2424	ХСУ № 8, 9	т	692 747,90	743 398,98	758 341,29	1,09	115-2424
115-2425	ХСУ № 10	т	1 283 287,10	1 376 700,36	1 404 372,04	1,09	115-2425
Группа: Изделия хромокислые обычные							
Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки:							
115-2426	ХСС № 1	т	378 550,77	406 025,05	414 186,16	1,09	115-2426
115-2427	ХСС № 2	т	325 553,66	349 237,72	356 257,39	1,09	115-2427
Группа: Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей							
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей:							
115-2428	№ 1-5, 22 марки ХСФС	т	352 052,21	377 716,21	385 308,31	1,09	115-2428
115-2429	№ 1-5, 22 марки ХНФС	т	283 913,08	304 769,98	310 895,85	1,10	115-2429
115-2430	№ 6-9, 12 марки ХСФС	т	321 768,16	345 242,68	352 182,05	1,09	115-2430
115-2431	№ 6-9, 12 марки ХНФС	т	257 414,52	276 186,91	281 738,27	1,09	115-2431
115-2432	№ 10-18 марки ХСФС	т	283 913,08	304 722,42	310 847,34	1,09	115-2432
115-2433	№ 10-18 марки ХНФС	т	238 486,99	255 953,64	261 098,31	1,09	115-2433
115-2434	№ 19-20 марки ХСФС	т	257 414,52	276 159,75	281 710,56	1,09	115-2434
115-2435	№ 19-20 марки ХНФС	т	208 202,92	223 509,44	228 001,98	1,10	115-2435
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые							
Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером:							
115-2436	600x400x30 мм	шт.	114,95	186,17	190,24	1,65	115-2436
115-2437	600x400x40 мм	шт.	155,54	251,97	257,48	1,66	115-2437
115-2438	600x400x50 мм	шт.	192,59	311,86	318,69	1,65	115-2438
115-2439	600x400x60 мм	шт.	233,32	377,84	386,11	1,65	115-2439
115-2440	700x500x30 мм	шт.	168,94	273,63	279,62	1,66	115-2440
115-2441	700x500x40 мм	шт.	226,49	366,92	374,95	1,66	115-2441
115-2442	700x500x50 мм	шт.	280,61	454,31	464,25	1,65	115-2442
115-2443	700x500x60 мм	шт.	338,15	547,70	559,70	1,66	115-2443

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером:							
115-2444	600x400x30 мм	шт.	84,21	133,09	136,01	1,62	115-2444
115-2445	600x400x40 мм	шт.	112,56	177,80	181,69	1,61	115-2445
115-2446	600x400x50 мм	шт.	140,62	222,19	227,05	1,61	115-2446
115-2447	600x400x60 мм	шт.	168,69	266,63	272,46	1,62	115-2447
115-2448	700x500x30 мм	шт.	122,50	193,54	197,79	1,61	115-2448
115-2449	700x500x40 мм	шт.	162,55	256,74	262,36	1,61	115-2449
115-2450	700x500x50 мм	шт.	204,65	323,45	330,54	1,62	115-2450
115-2451	700x500x60 мм	шт.	245,00	387,13	395,61	1,61	115-2451
Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером:							
115-2452	600x400x40 мм	шт.	116,37	190,23	194,41	1,67	115-2452
115-2453	600x400x50 мм	шт.	144,43	236,18	241,36	1,67	115-2453
115-2454	600x400x60 мм	шт.	172,78	282,57	288,76	1,67	115-2454
115-2455	700x500x40 мм	шт.	168,69	275,90	281,93	1,67	115-2455
115-2456	700x500x50 мм	шт.	210,79	344,72	352,27	1,67	115-2456
115-2457	700x500x60 мм	шт.	252,89	413,49	422,55	1,67	115-2457
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м ³	1 236,00	2 021,80	2 066,08	1,67	-
115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м ³	8 136,61	13 307,35	13 598,78	1,67	104-0043
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки:							
115-2458	МКРР-130	т	14 610,90	23 881,98	24 405,01	1,67	115-2458
115-2809	МКРР-130	м ³	1 967,62	3 216,60	3 287,05	1,67	104-0086
115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	16 108,15	26 351,19	26 928,28	1,67	115-2459
Муллитокремнеземистый войлок марки:							
115-2460	МКРВ-200	т	39 377,75	54 917,47	56 120,16	1,43	115-2460
115-2814	МКРВ-200	м ³	5 606,64	7 995,21	8 170,30	1,46	104-0087
115-2461	Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	36 917,16	64 777,30	66 195,93	1,79	115-2461
115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	47 991,18	84 219,39	86 063,79	1,79	115-2462
115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолоконный марки МКРФ-100	т	42 578,47	74 706,65	76 342,73	1,79	115-2463
Группа: Прочие изделия							
115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	7 502,00	13 036,77	13 361,38	1,78	-
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м ³	3 202,42	6 042,99	6 193,46	1,93	-
Изделия шамотные:							
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см ³	т	760,00	3 660,13	3 751,24	4,94	115-2902
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см ³	т	794,00	3 822,80	3 917,99	4,93	115-2903
115-2825	Лом кирпича шамотного	т	1 000,00	1 867,63	1 914,13	1,91	-
115-2812	Секции подовые угольные	т	7 758,00	12 612,51	12 926,56	1,67	-
Подраздел: Огнеупоры неформованные							
Группа: Порошки диатомитовые							
115-2826	Порошок диатомитовый	т	1 200,00	5 783,12	6 074,60	5,06	-
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства							
Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки:							
115-2464	ППЭ-88	т	2 782,43	12 332,55	12 740,77	4,58	115-2464
115-2465	ППП-86	т	2 414,64	10 706,71	11 061,13	4,58	115-2465
115-2466	ППОЗ-86	т	2 603,81	11 547,40	11 929,65	4,58	115-2466
115-2467	ППК-88	т	2 800,94	12 414,21	12 825,12	4,58	115-2467
115-2468	ПМС-1	т	2 430,32	10 781,39	11 138,27	4,58	115-2468
115-2469	ППЭК-87	т	2 504,09	11 099,71	11 467,12	4,58	115-2469
115-2470	ППК-85	т	2 283,31	10 125,99	10 461,13	4,58	115-2470
115-2471	ПМС-2	т	2 280,74	10 115,92	10 450,73	4,58	115-2471
115-2472	ППМ-85	т	2 335,74	10 353,91	10 696,64	4,58	115-2472
115-2473	ППП-85	т	2 322,64	10 294,42	10 635,13	4,58	115-2473
115-2474	ППОЗ-85	т	2 414,64	10 711,71	11 066,29	4,58	115-2474
115-2475	ППИК-78	т	1 899,59	8 421,38	8 700,12	4,58	115-2475
115-2476	ПМСЗ	т	1 985,92	8 809,91	9 101,52	4,58	115-2476
115-2477	ППИМ-78	т	1 999,57	8 867,30	9 160,83	4,58	115-2477
115-2478	ПМС-4	т	1 752,57	7 768,82	8 025,96	4,58	115-2478
115-2479	ПМС-5	т	1 463,44	6 490,73	6 705,58	4,58	115-2479
Группа: Порошки периклазовые спеченные							
Порошки периклазовые спеченные марки:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2480	ППИ-92	т	3 535,41	15 682,91	16 158,09	4,57	115-2480
115-2481	ППИУ-91	т	3 503,54	15 529,34	15 999,90	4,57	115-2481
115-2482	ППИТ-92	т	3 492,73	15 484,01	15 953,19	4,57	115-2482
115-2483	ППИ-91	т	3 408,20	15 114,26	15 572,22	4,57	115-2483
115-2484	ППИ-90	т	3 381,73	14 997,86	15 452,32	4,57	115-2484
115-2485	ППИ-89	т	3 222,66	14 295,26	14 728,43	4,57	115-2485
115-2486	ППИ-88	т	3 185,65	14 121,17	14 549,06	4,57	115-2486
115-2487	ПМИ-1	т	3 516,91	15 599,94	16 072,62	4,57	115-2487
115-2488	ПМИ-6	т	3 135,28	13 903,90	14 325,16	4,57	115-2488
Группа: Порошки магнезитовые каустические							
Порошки магнезитовые каустические марки:							
115-2489	ПМК-90	т	1 109,61	5 349,96	5 632,45	5,08	115-2489
115-2490	ПМК-87	т	1 048,60	5 054,07	5 320,93	5,07	115-2490
115-2491	ПМК-83	т	799,95	3 856,83	4 060,47	5,08	115-2491
115-2492	ПМК-75	т	505,01	2 434,82	2 563,34	5,08	115-2492
115-2493	ПМКМ-80	т	764,98	3 688,38	3 883,10	5,08	115-2493
115-2494	ПМКМК-75	т	557,97	2 690,13	2 832,15	5,08	115-2494
Группа: Порошки периклазовые плавные для плит шибберного затвора							
Порошки периклазовые плавные для плит шибберного затвора марки:							
115-2495	ППБС-96.5	т	12 300,05	13 482,46	13 792,56	1,12	115-2495
115-2496	ППБС-95.5	т	11 355,37	12 446,88	12 733,15	1,12	115-2496
Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке							
115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	14 922,24	16 347,10	16 713,28	1,12	115-2497
Группа: Материалы периклазовые непорошковые							
Периклаз плавный марки:							
115-2498	ППК-95	т	3 205,00	3 510,61	3 627,87	1,13	115-2498
115-2499	ППК-93	т	4 245,41	4 651,53	4 806,89	1,13	115-2499
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	1 485,95	1 627,29	1 681,65	1,13	115-2500
Группа: Порошки периклазовые электротехнические							
Порошки периклазовые электротехнические марки:							
115-2501	ППЭ-ВМ	т	248 050,49	271 811,22	277 274,63	1,12	115-2501
115-2502	ППЭ-1М	т	181 500,91	198 770,42	202 765,70	1,12	115-2502
115-2503	ППЭ-2М	т	53 543,25	58 656,75	59 835,74	1,12	115-2503
115-2504	ППЭ-3МД	т	28 133,28	30 824,72	31 444,30	1,12	115-2504
Группа: Порошки из плавного периклаза для индукционных печей							
Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава:							
115-2505	10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-94	т	10 183,56	11 650,80	11 925,77	1,17	115-2505
115-2506	10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-93	т	9 711,22	11 106,98	11 369,11	1,17	115-2506
115-2507	10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-92	т	9 380,13	10 730,84	10 984,09	1,17	115-2507
115-2508	10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-90	т	8 839,99	10 113,60	10 352,27	1,17	115-2508
115-2509	10, 5, 3, 2 мм марки ПППКИ-92	т	9 380,13	10 733,58	10 986,89	1,17	115-2509
115-2510	1,0 мм марки ПППВИ-94	т	10 398,26	11 887,71	12 168,26	1,17	115-2510
115-2511	1,0 мм марки ПППВИ-93	т	9 895,41	11 317,77	11 584,88	1,17	115-2511
115-2512	1,0 мм марки ПППОИ-92	т	9 564,32	10 945,02	11 203,33	1,17	115-2512
115-2513	1,0 мм марки ПППОИ-90	т	9 011,75	10 304,51	10 547,70	1,17	115-2513
115-2514	0,08 мм марки ПППВИ-94	т	11 183,61	12 789,26	13 091,09	1,17	115-2514
115-2515	0,08 мм марки ПППВИ-93	т	10 668,33	12 201,82	12 489,78	1,17	115-2515
115-2516	0,08 мм марки ПППОИ-92	т	10 312,38	11 793,88	12 072,22	1,17	115-2516
115-2517	0,08 мм марки ПППОИ-90	т	9 711,22	11 112,72	11 374,98	1,17	115-2517
Группа: Порошки плавные периклазовые							
Порошки плавные периклазовые зернового состава:							
115-2518	5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	12 300,05	14 074,86	14 398,58	1,17	115-2518
115-2519	5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	10 870,60	12 429,84	12 715,72	1,17	115-2519
115-2520	5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т	9 880,72	11 305,39	11 565,41	1,17	115-2520
115-2521	1 мм марки ПППЛ-96	т	12 539,61	14 344,12	14 674,03	1,17	115-2521
115-2522	1 мм марки ПППЛ-95	т	11 085,30	12 675,40	12 966,94	1,17	115-2522
115-2523	1 мм марки ПППЛ-93	т	9 895,41	11 321,82	11 582,23	1,17	115-2523
115-2524	0,03 мм марки ПППЛ-96	т	13 514,80	15 465,04	15 820,74	1,17	115-2524
115-2525	0,03 мм марки ПППЛ-95	т	11 938,45	13 653,39	13 967,41	1,17	115-2525
115-2526	0,03 мм марки ПППЛ-93	т	10 668,33	12 198,42	12 478,99	1,17	115-2526
Группа: Доломит							
115-2527	Доломит обожженный для подин чугуно-плавильных дуговых электропечей марки ДО-1	т	2 780,93	3 181,05	3 290,47	1,18	115-2527
Доломит обожженный металлургический ваграночный марки:							
115-2528	ДОМВ-1	т	2 522,76	2 969,62	3 071,78	1,22	115-2528

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2529	ДОМВ-2	т	2 454,21	2 889,34	2 988,74	1,22	115-2529
115-2530	ДОМВ-3	т	2 317,10	2 727,01	2 820,83	1,22	115-2530
115-2531	ДОМВ-4	т	2 183,42	2 569,98	2 658,39	1,22	115-2531
Группа: Дунит							
115-2532	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	1 208,93	1 423,64	1 494,97	1,24	115-2532
115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	1 478,86	1 741,73	1 829,00	1,24	115-2533
Группа: Смеси и прочие							
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	13 018,64	15 331,98	15 681,55	1,20	115-2723
115-2728	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	2 682,17	3 159,64	3 231,68	1,20	115-2728
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие							
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки:							
115-2724	СШВЦ-40	т	4 833,02	13 979,05	14 363,47	2,97	115-2724
115-2725	СМКРВЦ-45	т	5 415,72	15 656,21	16 086,77	2,97	115-2725
115-2726	СМКРВЦ-50	т	5 956,99	17 229,02	17 702,81	2,97	115-2726
115-2727	СМКРВЦ-58	т	6 958,17	20 132,47	20 686,12	2,97	115-2727
Группа: Смеси хромитовые							
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	962,00	2 922,43	3 038,73	3,16	-
Смеси хромитовые марки:							
115-2730	СХ	т	1 841,45	5 594,30	5 816,97	3,16	115-2730
115-2731	СХ-3	т	1 657,03	5 032,27	5 232,54	3,16	115-2731
115-2732	СХГ-6	т	1 497,02	4 545,80	4 726,72	3,16	115-2732
115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	2 265,68	6 880,03	7 153,85	3,16	115-2729
Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов							
Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки:							
115-2733	СМЦН-93	т	140 442,33	430 688,75	439 431,71	3,13	115-2733
115-2734	СМЦН-90	т	136 278,27	417 836,88	426 318,98	3,13	115-2734
115-2735	СМЦН-90-1	т	132 871,32	407 212,44	415 478,84	3,13	115-2735
115-2736	СМЦБ-80	т	133 249,87	408 533,06	416 826,27	3,13	115-2736
Группа: Масса							
Масса набивная огнеупорная кварцевглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки:							
115-2737	МКГФ	т	1 672,71	5 126,99	5 341,29	3,19	115-2737
115-2738	МКГФС	т	1 312,80	4 022,77	4 190,91	3,19	115-2738
115-2739	МКГС	т	956,32	2 931,27	3 053,79	3,19	115-2739
115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	5 790,12	17 757,33	18 499,60	3,20	115-2740
Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки:							
115-2741	МКН-94	т	11 729,40	35 943,74	37 446,19	3,19	115-2741
115-2742	МКН-90	т	10 753,08	32 956,31	34 333,87	3,19	115-2742
115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	13 029,35	39 958,04	41 628,27	3,19	115-2743
115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	12 274,03	37 637,74	39 211,00	3,19	115-2744
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки:							
115-2745	МПВС	т	1 124,12	8 946,17	9 320,09	8,29	115-2745
115-2746	МПВП	т	10 495,44	32 163,62	33 508,07	3,19	115-2746
115-2747	МПХВП	т	10 129,32	31 055,62	32 353,75	3,19	115-2747
Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки:							
115-2748	ММШТ-1	т	1 140,40	3 496,36	3 642,49	3,19	115-2748
115-2749	ММШТ-2	т	1 007,51	3 089,86	3 219,00	3,20	115-2749
115-2827	Масса углеродистая	т	3 420,00	10 484,35	10 922,59	3,19	-
115-2824	Масса подовая угольная	т	4 378,00	13 425,13	13 986,31	3,19	-
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные							
Порошки шамотные теплоизоляционные марки:							
115-2750	ПША-0,95	т	1 532,28	5 029,89	5 250,21	3,43	115-2750
115-2751	ПШБ-0,95	т	1 478,04	4 850,40	5 062,84	3,43	115-2751
115-2752	ПША-1,10	т	1 437,36	4 716,78	4 923,35	3,43	115-2752
115-2753	ПШБ-1,10	т	1 383,12	4 541,58	4 740,51	3,43	115-2753
Порошок шамотный марки:							
115-2822	ПШК крупного помола	т	634,00	2 082,17	2 173,39	3,43	-
115-2815	ПШГ глинистый	т	748,63	2 457,77	2 565,41	3,43	115-2901
Группа: Порошки из плавленного муллита марки							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Порошки из плавленного муллита марки:							
115-2754	ПМЛП-5; ПМЛП-3; ПМЛП-2,5; ПМЛП-3Р	т	5 885,04	19 327,47	19 833,88	3,37	115-2754
115-2755	ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т	6 007,08	19 710,95	20 227,35	3,37	115-2755
115-2756	ПМЛП-0,2; ПШЛП-0,063	т	6 468,12	21 224,48	21 780,56	3,37	115-2756
Группа: Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс							
Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки:							
115-2757	ПКПС-99	т	7 458,00	23 766,93	24 358,75	3,27	115-2757
115-2758	ПКПС-98	т	7 322,40	23 329,71	23 910,63	3,27	115-2758
115-2759	ПКПС-97	т	7 186,80	22 909,04	23 479,46	3,27	115-2759
115-2760	ПКПК-99	т	6 915,60	22 044,75	22 593,65	3,27	115-2760
115-2761	ПКПК-98	т	6 780,00	21 617,27	22 155,54	3,27	115-2761
115-2762	ПКПК-97	т	6 644,40	21 168,02	21 695,12	3,27	115-2762
Группа: Порошки прочие							
Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки:							
115-2763	ПХТ	т	4 481,21	14 276,35	14 677,51	3,28	115-2763
115-2764	ПХПТ	т	2 895,92	9 231,94	9 491,39	3,28	115-2764
Порошки периклазохромитовые плавленные для установок вне печного вакуумирования стали марки:							
115-2765	ПХП-75 зернового состава 3-1 мм	т	5 993,52	19 104,41	19 641,23	3,28	115-2765
115-2766	ПХП-75 зернового состава 1-0 мм	т	6 102,00	19 449,97	19 996,52	3,28	115-2766
Порошки хромитовые для литейного производства марки:							
115-2767	ПХК	т	1 240,74	3 953,05	4 064,16	3,28	115-2767
115-2768	ПХС	т	932,93	2 974,09	3 057,67	3,28	115-2768
115-2833	Порошок графитовый	кг	3,62	11,53	11,86	3,28	-
Группа: Порошки цирконистые							
115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	146 146,60	306 070,98	312 253,62	2,14	115-2769
Порошки цирконистые плавленные марки:							
115-2770	ПЦП-100, ПЦП-90	т	367 194,25	768 320,13	783 840,19	2,13	115-2770
115-2771	ПЦП-71, ПЦП-68	т	518 614,55	1 085 618,22	1 107 547,72	2,14	115-2771
115-2772	ПЦП-40	т	302 840,61	633 957,15	646 763,10	2,14	115-2772
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные							
Группа: Мертели							
Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки:							
115-2534	МД-94	т	795,29	3 304,17	3 521,58	4,43	115-2534
115-2535	МД-92	т	969,43	4 024,65	4 289,47	4,42	115-2535
115-2536	МД-90	т	859,93	3 571,36	3 806,36	4,43	115-2536
Группа: Мертель динасовый для кладки коксовых печей							
115-2537	Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей марки МДК тип 1, тип 2	т	1 177,12	4 887,73	5 137,00	4,36	115-2537
Группа: Мертели алюмосиликатные							
Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:							
115-2538	МП-18	т	741,28	2 990,05	3 196,97	4,31	115-2538
115-2539	МП-16	т	713,37	2 875,90	3 074,91	4,31	115-2539
115-2540	МШ-42	т	1 256,11	5 063,31	5 413,70	4,31	115-2540
115-2541	МШ-39	т	1 597,03	6 441,36	6 887,09	4,31	115-2541
115-2542	МШ-36	т	982,99	3 964,48	4 238,82	4,31	115-2542
115-2543	МШ-31	т	1 837,90	7 412,38	7 925,31	4,31	115-2543
115-2544	МШ-28	т	898,58	3 623,68	3 874,45	4,31	115-2544
115-2545	ММКР-60	т	4 918,05	19 841,76	21 214,80	4,31	115-2545
115-2546	ММЛ-62	т	5 183,04	20 893,13	22 338,92	4,31	115-2546
115-2547	ММК-85	т	14 113,70	56 907,30	60 845,30	4,31	115-2547
115-2548	ММК-77	т	10 695,45	43 117,22	46 100,92	4,31	115-2548
115-2549	ММК-72	т	5 881,65	23 709,64	25 350,36	4,31	115-2549
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали							
Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки:							
115-2550	МПВ	т	1 751,48	7 060,74	7 348,82	4,20	115-2550
115-2551	МХПВ	т	1 677,89	6 765,60	7 041,62	4,20	115-2551
115-2552	МПХВ	т	11 800,00	47 583,31	49 524,72	4,20	115-2552
Группа: Мертели прочие							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	9 600,48	38 709,71	39 631,00	4,13	115-2553
115-2554	Мертель цирконовый марки ЦМ	т	7 783,44	31 396,04	32 143,26	4,13	115-2554
Группа: Мертели цирконистые							
Мертели цирконистые марки:							
115-2555	МЦ93	т	172 240,60	525 044,42	535 650,32	3,11	115-2555
115-2556	МЦ90	т	166 940,89	509 077,07	519 360,44	3,11	115-2556
115-2557	МЦ80	т	149 149,01	454 918,21	464 107,57	3,11	115-2557
Подраздел: Заполнители							
Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители кремнеземистые марки:							
115-2558	ЗКВ-97, класса 1-3	т	531,44	1 469,20	1 599,36	3,01	115-2558
115-2559	ЗКВ-97, класса 4	т	613,23	1 695,69	1 845,93	3,01	115-2559
115-2560	ЗКВ-97, класса 5-6	т	649,41	1 795,29	1 954,34	3,01	115-2560
115-2561	ЗКВ-97, класса 7-8	т	723,54	2 001,09	2 178,39	3,01	115-2561
115-2562	ЗКВ-95, класса 1-3	т	511,78	1 414,62	1 539,94	3,01	115-2562
115-2563	ЗКВ-95, класса 4	т	593,57	1 641,36	1 786,79	3,01	115-2563
115-2564	ЗКВ-95, класса 5-6	т	632,89	1 750,50	1 905,60	3,01	115-2564
115-2565	ЗКВ-95, класса 7-8	т	675,63	1 867,88	2 033,38	3,01	115-2565
115-2566	ЗД-92, класса 1-3	т	485,28	1 341,81	1 460,71	3,01	115-2566
115-2567	ЗД-92, класса 4	т	564,21	1 559,41	1 697,58	3,01	115-2567
115-2568	ЗД-92, класса 5-6	т	603,53	1 668,36	1 816,17	3,01	115-2568
115-2569	ЗД-92, класса 7-8	т	636,30	1 758,66	1 914,48	3,01	115-2569
115-2570	ЗД-87, класса 1-3	т	435,20	1 203,32	1 309,93	3,01	115-2570
115-2571	ЗД-87, класса 4	т	511,78	1 415,31	1 540,69	3,01	115-2571
115-2572	ЗД-87, класса 5-6	т	551,10	1 523,49	1 658,46	3,01	115-2572
115-2573	ЗД-87, класса 7-8	т	577,32	1 596,35	1 737,79	3,01	115-2573
Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители алюмосиликатные марки:							
115-2574	ЗПКА, класса 1-3	т	740,60	3 529,97	3 641,89	4,92	115-2574
115-2575	ЗПКА, класса 4	т	819,93	3 908,36	4 032,24	4,92	115-2575
115-2576	ЗПКА, класса 5-6	т	920,72	4 388,84	4 527,97	4,92	115-2576
115-2577	ЗПКА, класса 7-8	т	1 070,56	5 100,66	5 262,33	4,92	115-2577
115-2578	ЗПКБ, класса 1-3	т	646,13	3 080,64	3 178,33	4,92	115-2578
115-2579	ЗПКБ, класса 4	т	716,65	3 415,31	3 523,58	4,92	115-2579
115-2580	ЗПКБ, класса 5-6	т	808,63	3 856,13	3 978,39	4,92	115-2580
115-2581	ЗПКБ, класса 7-8	т	936,43	4 461,83	4 603,25	4,92	115-2581
115-2582	ЗПКВ, класса 1-3	т	575,62	2 743,60	2 830,59	4,92	115-2582
115-2583	ЗПКВ, класса 4	т	639,81	3 049,71	3 146,39	4,92	115-2583
115-2584	ЗПКВ, класса 5-6	т	734,27	3 499,34	3 610,26	4,92	115-2584
115-2585	ЗПКВ, класса 7-8	т	861,51	4 104,70	4 234,81	4,92	115-2585
115-2586	ЗШО, класса 1-3	т	1 081,30	5 155,79	5 319,21	4,92	115-2586
115-2587	ЗШО, класса 4	т	1 156,22	5 513,81	5 688,57	4,92	115-2587
115-2588	ЗШО, класса 5-6	т	1 255,09	5 981,75	6 171,35	4,92	115-2588
115-2589	ЗШО, класса 7-8	т	1 395,55	6 650,69	6 861,52	4,92	115-2589
115-2590	ЗША, класса 1-3	т	986,83	4 705,57	4 854,73	4,92	115-2590
115-2591	ЗША, класса 4	т	982,42	4 681,85	4 830,23	4,92	115-2591
115-2592	ЗША, класса 5-6	т	1 143,00	5 445,71	5 618,34	4,92	115-2592
115-2593	ЗША, класса 7-8	т	1 268,31	6 043,97	6 235,56	4,92	115-2593
115-2594	ЗШБ, класса 1-3	т	830,66	3 959,81	4 085,32	4,92	115-2594
115-2595	ЗШБ, класса 4	т	896,77	4 274,59	4 410,07	4,92	115-2595
115-2596	ЗШБ, класса 5-6	т	991,46	4 724,34	4 874,08	4,92	115-2596
115-2597	ЗШБ, класса 7-8	т	1 116,55	5 323,58	5 492,35	4,92	115-2597
115-2598	ЗШВ, класса 1-3	т	639,81	3 049,73	3 146,42	4,92	115-2598
115-2599	ЗШВ, класса 4	т	700,94	3 339,49	3 445,37	4,92	115-2599
115-2600	ЗШВ, класса 5-6	т	795,41	3 789,91	3 910,06	4,92	115-2600
115-2601	ЗШВ, класса 7-8	т	920,72	4 389,85	4 529,01	4,92	115-2601
Заполнители алюмосиликатные пористые марки:							
115-2682	ЗША-1,2, класса 1-3	т	1 106,50	5 272,51	5 439,66	4,92	115-2682
115-2683	ЗША-1,2, класса 4	т	1 177,01	5 608,17	5 785,98	4,92	115-2683
115-2684	ЗША-1,2, класса 5-6	т	1 284,13	6 119,73	6 313,69	4,92	115-2684
115-2685	ЗША-1,2, класса 7-8	т	1 437,36	6 853,39	7 070,62	4,92	115-2685
115-2686	ЗШБ-1,2, класса 1-3	т	1 072,60	5 111,13	5 273,12	4,92	115-2686
115-2687	ЗШБ-1,2, класса 4	т	1 141,75	5 441,87	5 614,37	4,92	115-2687
115-2688	ЗШБ-1,2, класса 5-6	т	1 244,81	5 931,48	6 119,52	4,92	115-2688
115-2689	ЗШБ-1,2, класса 7-8	т	1 396,68	6 655,27	6 866,27	4,92	115-2689
115-2690	ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т	5 505,36	26 241,35	27 073,17	4,92	115-2690
115-2691	ЗШБ-0, 6, класса 4	т	5 830,80	27 797,48	28 678,63	4,92	115-2691
115-2692	ЗШБ-0, 6, класса 5-6	т	6 359,64	30 322,21	31 283,40	4,92	115-2692
115-2693	ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т	7 173,24	34 208,66	35 293,10	4,92	115-2693
115-2694	ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	11 159,88	53 207,51	54 894,20	4,92	115-2694

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2695	ЗШБ-0, 4, класса 4	т	11 824,32	56 366,44	58 153,23	4,92	115-2695
115-2696	ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	12 936,24	61 675,77	63 630,90	4,92	115-2696
115-2697	ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	14 509,20	69 183,08	71 376,18	4,92	115-2697
115-2698	ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	2 373,00	11 308,91	11 667,39	4,92	115-2698
115-2699	ЗМКР-1, 0, класса 4	т	2 549,28	12 155,24	12 540,56	4,92	115-2699
115-2700	ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	2 779,80	13 251,77	13 671,84	4,92	115-2700
115-2701	ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	3 118,80	14 860,94	15 332,04	4,92	115-2701
115-2702	ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	3 051,00	14 537,56	14 998,43	4,92	115-2702
115-2703	ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	3 227,28	15 384,75	15 872,44	4,92	115-2703
115-2704	ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	3 539,16	16 870,03	17 404,83	4,92	115-2704
115-2705	ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	3 973,08	18 934,87	19 535,12	4,92	115-2705
115-2706	ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	3 620,52	17 253,19	17 800,15	4,92	115-2706
115-2707	ЗМК-1, 4, класса 4	т	3 823,92	18 229,08	18 806,97	4,92	115-2707
115-2708	ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	4 203,60	20 031,31	20 666,30	4,92	115-2708
115-2709	ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	4 705,32	22 428,41	23 139,41	4,92	115-2709
115-2710	ЗК-1, 4, класса 1-3	т	4 623,96	22 043,30	22 742,09	4,92	115-2710
115-2711	ЗК-1, 4, класса 4	т	10 792,65	51 455,79	53 086,92	4,92	115-2711
115-2712	ЗК-1, 4, класса 5-6	т	12 001,47	57 223,33	59 037,27	4,92	115-2712
115-2713	ЗК-1, 4, класса 7-8	т	8 088,54	38 569,77	39 792,44	4,92	115-2713
Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители глиноземистые марки:							
115-2602	ЗК-97, класса 1-3	т	9 003,84	27 071,36	27 721,08	3,08	115-2602
115-2603	ЗК-97, класса 4	т	9 085,20	27 302,79	27 958,07	3,08	115-2603
115-2604	ЗК-97, класса 5-6	т	9 261,48	27 834,27	28 502,31	3,08	115-2604
115-2605	ЗК-97, класса 7-8	т	9 532,68	28 653,97	29 341,69	3,08	115-2605
115-2606	ЗК-95, класса 1-3	т	7 417,32	22 299,68	22 834,86	3,08	115-2606
115-2607	ЗК-95, класса 4	т	7 471,56	22 469,89	23 009,19	3,08	115-2607
115-2608	ЗК-95, класса 5-6	т	7 634,28	22 943,62	23 494,28	3,08	115-2608
115-2609	ЗК-95, класса 7-8	т	7 864,80	23 653,43	24 221,11	3,08	115-2609
115-2610	ЗК-90, класса 1-3	т	7 146,12	21 476,67	21 992,09	3,08	115-2610
115-2611	ЗК-90, класса 4	т	7 213,92	21 687,86	22 208,38	3,08	115-2611
115-2612	ЗК-90, класса 5-6	т	7 376,64	22 188,60	22 721,12	3,08	115-2612
115-2613	ЗК-90, класса 7-8	т	7 552,92	22 703,15	23 248,02	3,08	115-2613
Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители магнезиальные марки:							
115-2614	ЗППЛ-95, класса 1-3	т	19 014,54	57 170,35	58 422,36	3,07	115-2614
115-2615	ЗППЛ-95, класса 4	т	19 133,57	57 513,21	58 772,73	3,07	115-2615
115-2616	ЗППЛ-95, класса 5-6	т	19 401,38	58 350,37	59 628,23	3,07	115-2616
115-2617	ЗППЛ-95, класса 7-8	т	20 948,73	62 998,96	64 378,65	3,07	115-2617
115-2618	ЗППЛ-93, класса 1-3	т	16 157,90	48 557,72	49 621,12	3,07	115-2618
115-2619	ЗППЛ-93, класса 4	т	16 276,93	48 924,23	49 995,65	3,07	115-2619
115-2620	ЗППЛ-93, класса 5-6	т	16 455,47	49 453,44	50 536,49	3,07	115-2620
115-2621	ЗППЛ-93, класса 7-8	т	17 735,00	53 329,91	54 497,83	3,07	115-2621
115-2622	ЗПСР-90, класса 1-3	т	2 410,30	7 248,66	7 407,39	3,07	115-2622
115-2623	ЗПСР-90, класса 4	т	2 428,16	7 303,82	7 463,76	3,07	115-2623
115-2624	ЗПСР-90, класса 5-6	т	2 460,88	7 399,68	7 561,74	3,07	115-2624
115-2625	ЗПСР-90, класса 7-8	т	2 648,35	7 961,43	8 135,77	3,07	115-2625
115-2626	ЗПС-85, класса 1-3	т	3 661,05	11 002,83	11 243,79	3,07	115-2626
115-2627	ЗПС-85, класса 4	т	3 676,15	11 048,44	11 290,40	3,07	115-2627
115-2628	ЗПС-85, класса 5-6	т	3 727,76	11 212,49	11 458,05	3,07	115-2628
115-2629	ЗПС-85, класса 7-8	т	4 021,00	12 091,80	12 356,64	3,07	115-2629
Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители магнезиально-известковые марки:							
115-2630	ЗПИ-80, класса 1-3	т	782,41	2 736,89	2 919,14	3,73	115-2630
115-2631	ЗПИ-80, класса 4	т	790,55	2 764,27	2 948,36	3,73	115-2631
115-2632	ЗПИ-80, класса 5-6	т	797,33	2 789,82	2 975,63	3,73	115-2632
115-2633	ЗПИ-80, класса 7-8	т	859,70	3 006,11	3 206,31	3,73	115-2633
115-2634	ЗПИ-75, класса 1-3	т	881,40	3 083,33	3 288,70	3,73	115-2634
115-2635	ЗПИ-75, класса 4	т	751,22	2 626,84	2 801,80	3,73	115-2635
115-2636	ЗПИ-75, класса 5-6	т	762,07	2 666,90	2 844,50	3,73	115-2636
115-2637	ЗПИ-75, класса 7-8	т	820,38	2 870,56	3 061,72	3,73	115-2637
115-2638	ЗПИ-50, класса 1-3	т	844,79	2 954,84	3 151,63	3,73	115-2638
115-2639	ЗПИ-50, класса 4	т	854,28	2 989,63	3 188,73	3,73	115-2639
115-2640	ЗПИ-50, класса 5-6	т	862,42	3 015,24	3 216,05	3,73	115-2640
115-2641	ЗПИ-50, класса 7-8	т	930,33	3 253,69	3 470,38	3,73	115-2641
115-2642	ЗПИ-35, класса 1-3	т	924,79	3 236,36	3 451,88	3,73	115-2642
115-2643	ЗПИ-35, класса 4	т	935,64	3 274,01	3 492,05	3,73	115-2643
115-2644	ЗПИ-35, класса 5-6	т	942,42	3 296,06	3 515,56	3,73	115-2644
115-2645	ЗПИ-35, класса 7-8	т	1 018,36	3 562,43	3 799,69	3,73	115-2645
Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители магнезиально-шпинелидные марки:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2646	ЗПХ, класса 1-3	т	850,21	2 972,75	3 159,76	3,72	115-2646
115-2647	ЗПХ, класса 4	т	2 384,87	8 343,82	8 868,64	3,72	115-2647
115-2648	ЗПХ, класса 5-6	т	2 426,51	8 490,35	9 024,41	3,72	115-2648
115-2649	ЗПХ, класса 7-8	т	935,64	3 271,25	3 477,01	3,72	115-2649
115-2650	ЗХП, класса 1-3	т	802,75	2 809,16	2 985,83	3,72	115-2650
115-2651	ЗХП, класса 4	т	806,82	2 822,21	2 999,71	3,72	115-2651
115-2652	ЗХП, класса 5-6	т	819,02	2 863,99	3 044,14	3,72	115-2652
115-2653	ЗХП, класса 7-8	т	882,76	3 089,23	3 283,55	3,72	115-2653
115-2654	ЗХ-45, класса 1-3	т	850,21	2 974,45	3 161,57	3,72	115-2654
115-2655	ЗХ-45, класса 4	т	854,28	2 988,05	3 175,98	3,72	115-2655
115-2656	ЗХ-45, класса 5-6	т	875,98	3 064,13	3 256,87	3,72	115-2656
115-2657	ЗХ-45, класса 7-8	т	964,12	3 370,84	3 582,85	3,72	115-2657
115-2658	ЗХ-40, класса 1-3	т	752,58	2 632,63	2 798,24	3,72	115-2658
115-2659	ЗХ-40, класса 4	т	758,00	2 651,56	2 818,32	3,72	115-2659
115-2660	ЗХ-40, класса 5-6	т	768,85	2 689,57	2 858,75	3,72	115-2660
115-2661	ЗХ-40, класса 7-8	т	846,14	2 958,78	3 144,88	3,72	115-2661
115-2662	ЗХ-30, класса 1-3	т	679,36	2 376,86	2 526,35	3,72	115-2662
115-2663	ЗХ-30, класса 4	т	684,78	2 394,33	2 544,96	3,72	115-2663
115-2664	ЗХ-30, класса 5-6	т	694,27	2 429,46	2 582,25	3,72	115-2664
115-2665	ЗХ-30, класса 7-8	т	747,16	2 613,39	2 777,80	3,72	115-2665
Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители магнезиально-силикатные марки:							
115-2666	ЗДН, класса 1-3	т	386,46	1 377,93	1 535,43	3,97	115-2666
115-2667	ЗДН, класса 4	т	390,53	1 393,08	1 552,32	3,97	115-2667
115-2668	ЗДН, класса 5-6	т	393,24	1 403,15	1 563,55	3,98	115-2668
115-2669	ЗДН, класса 7-8	т	425,78	1 517,98	1 691,46	3,97	115-2669
115-2670	ЗФ, класса 1-3	т	455,62	1 624,68	1 810,40	3,97	115-2670
115-2671	ЗФ, класса 4	т	458,33	1 635,47	1 822,44	3,98	115-2671
115-2672	ЗФ, класса 5-6	т	465,11	1 658,26	1 847,80	3,97	115-2672
115-2673	ЗФ, класса 7-8	т	500,36	1 784,49	1 988,43	3,97	115-2673
Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей							
Заполнители цирконистые марки:							
115-2674	ЗЦ-93, класса 1-3	т	155 962,92	368 474,32	375 917,50	2,41	115-2674
115-2675	ЗЦ-93, класса 4	т	157 477,12	372 056,90	379 572,44	2,41	115-2675
115-2676	ЗЦ-93, класса 5-6	т	160 884,08	380 183,87	387 863,58	2,41	115-2676
115-2677	ЗЦ-93, класса 7-8	т	172 240,60	406 829,28	415 047,23	2,41	115-2677
115-2678	ЗЦ-90, класса 1-3	т	151 798,86	358 661,89	365 906,85	2,41	115-2678
115-2679	ЗЦ-90, класса 4	т	152 177,41	359 478,23	366 739,69	2,41	115-2679
115-2680	ЗЦ-90, класса 5-6	т	155 962,92	368 571,91	376 017,06	2,41	115-2680
115-2681	ЗЦ-90, класса 7-8	т	166 940,89	394 393,68	402 360,44	2,41	115-2681
Группа: Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов							
Заполнители для огнеупорных бетонов марки:							
115-2714	ЗКМ-97	т	642,46	1 637,00	1 762,54	2,74	115-2714
115-2715	ЗКТ-97	т	722,27	1 839,43	1 980,51	2,74	115-2715
115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т	682,37	1 739,04	1 872,42	2,74	115-2716
Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов							
Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки:							
115-2717	ЗХС	т	2 761,41	7 036,32	7 269,92	2,63	115-2717
115-2718	ЗХК	т	2 537,95	6 467,41	6 682,12	2,63	115-2718
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов							
Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки:							
115-2719	ЗШС	т	2 983,12	7 343,62	7 580,08	2,54	115-2719
115-2720	ЗШК	т	2 687,65	6 615,93	6 828,98	2,54	115-2720
Группа: Корундовые							
115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т	11 911,09	29 313,55	29 990,68	2,52	115-2721
115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т	6 706,22	16 512,49	16 893,94	2,52	115-2722
Подраздел: Огнеупорное сырье							
Группа: Шамот							
Шамот марки:							
115-2773	ШКН-0	т	1 628,27	4 121,19	4 295,93	2,64	115-2773
115-2774	ШКН-1, ШКМ-1	т	1 581,10	3 999,55	4 169,15	2,64	115-2774
115-2775	ШКН-2, ШКМ-2	т	1 355,75	3 431,60	3 577,08	2,64	115-2775
115-2776	ШКН-3, ШКМ-3	т	1 245,43	3 150,11	3 283,68	2,64	115-2776
115-2777	ШКН-4, ШКМ-4	т	949,82	2 404,07	2 505,99	2,64	115-2777
115-2778	ШКП, ШКГП	т	1 336,65	3 382,37	3 525,79	2,64	115-2778

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
115-2779	ШКВ-1	т	1 368,29	3 461,15	3 607,88	2,64	115-2779
115-2780	ШКВ-2	т	1 094,63	2 770,69	2 888,15	2,64	115-2780
115-2781	ШКВ-3	т	795,89	2 013,41	2 098,77	2,64	115-2781
115-2782	ШГАР-2	т	1 283,34	3 246,09	3 383,73	2,64	115-2782
Группа: Глина огнеупорная Латненского месторождения							
Глина огнеупорная Латненского месторождения марки:							
115-2783	ЛТО	т	631,20	1 661,47	1 790,54	2,84	115-2783
115-2784	ЛТ1	т	591,05	1 555,42	1 676,26	2,84	115-2784
115-2785	ЛТ2	т	419,38	1 103,68	1 189,41	2,84	115-2785
115-2786	ЛТ3	т	324,57	854,30	920,68	2,84	115-2786
115-2787	ЛТПК1	т	284,42	748,69	806,87	2,84	115-2787
115-2788	ЛТПК2	т	237,16	624,41	672,93	2,84	115-2788
115-2789	ЛТУ	т	247,98	652,78	703,51	2,84	115-2789
Группа: Глина огнеупорная Суворовского месторождения							
Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки:							
115-2790	СО	т	503,36	1 642,57	1 794,35	3,56	115-2790
115-2791	С1	т	397,74	1 297,92	1 417,84	3,56	115-2791
115-2792	С2	т	275,41	898,54	981,55	3,56	115-2792
115-2793	С3	т	160,57	524,19	572,61	3,57	115-2793
115-2794	СПК1	т	54,73	178,68	195,20	3,57	115-2794
115-2795	С4	т	36,48	119,06	130,08	3,57	115-2795
115-2796	С5	т	94,84	309,46	338,08	3,56	115-2796
115-2797	СУ	т	175,09	571,25	624,03	3,56	115-2797
Группа: Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений							
Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки:							
115-2798	БЛПСО, БЛСО	т	600,26	1 958,29	2 116,31	3,53	115-2798
115-2799	БЛПС1, БЛС1	т	509,07	1 660,79	1 794,80	3,53	115-2799
115-2800	БЛП1	т	439,01	1 431,93	1 547,48	3,52	115-2800
115-2801	БЛП2	т	277,19	904,24	977,22	3,53	115-2801
115-2802	БЛПК1	т	207,13	676,09	730,62	3,53	115-2802
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения							
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки:							
115-2803	Ч0	т	1 123,22	3 666,04	3 858,16	3,43	115-2803
115-2804	Ч1	т	635,29	2 072,37	2 180,96	3,43	115-2804
115-2805	Ч2	т	557,99	1 821,02	1 916,43	3,43	115-2805
115-2806	Ч3	т	491,55	1 603,53	1 687,53	3,43	115-2806
115-2807	ЧПК1	т	403,41	1 315,90	1 384,86	3,43	115-2807
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы							
Подраздел: Малые архитектурные формы							
116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт.	4 344,01	18 476,02	18 920,95	4,36	-
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт.	6 914,88	29 410,49	30 118,72	4,36	-
116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт.	17 300,56	73 583,08	75 354,99	4,36	-
116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки)	шт.	8 841,53	37 605,03	38 510,52	4,36	-
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт.	2 612,27	11 110,57	11 378,10	4,36	-
116-0006	Брусья параллельные	шт.	2 262,80	9 624,17	9 855,93	4,36	-
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт.	632,03	2 688,16	2 752,89	4,36	-
116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт.	615,39	2 617,39	2 680,41	4,36	-
116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт.	636,17	2 705,81	2 770,92	4,36	-
116-0010	Ворота для мини-футбола	шт.	3 459,48	14 713,97	15 068,25	4,36	-
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт.	2 303,57	9 797,58	10 033,52	4,36	-
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт.	302,66	1 287,31	1 318,28	4,36	-
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт.	6 224,64	26 474,79	27 112,29	4,36	-
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт.	9 147,77	38 907,48	39 844,38	4,36	-
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт.	13 721,65	58 361,20	59 766,54	4,36	-
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт.	15 761,10	67 035,45	68 649,65	4,36	-
116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт.	18 452,24	78 481,47	80 371,29	4,36	-
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт.	15 760,96	67 034,85	68 649,05	4,36	-
116-0019	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками)	шт.	6 920,46	29 434,23	30 143,02	4,36	-
116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт.	7 958,56	33 849,50	34 664,62	4,36	-
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт.	13 513,75	57 476,96	58 861,01	4,36	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт.	9 879,59	42 020,09	43 031,94	4,36	-
116-0024	Диван на железобетонных ножках	шт.	1 812,92	7 710,74	7 896,42	4,36	-
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт.	2 303,57	9 797,58	10 033,52	4,36	-
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт.	1 480,28	6 295,94	6 447,56	4,36	-
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт.	6 528,18	27 765,82	28 434,41	4,36	-
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (без крыши, Нг = 0,9 м)	шт.	16 204,02	68 919,26	70 578,85	4,36	-
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Нг = 1,2 м)	шт.	37 006,88	157 398,40	161 188,59	4,36	-
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет (Нг = 0,9 м)	шт.	17 484,71	74 366,34	76 157,08	4,36	-
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет (Нг = 1,5 м, нержавейка)	шт.	22 395,41	95 252,60	97 546,32	4,36	-
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет (Нг = 1,5 м, пластик)	шт.	56 795,15	241 562,33	247 379,15	4,36	-
116-0033	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка-скат; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша)	шт.	24 609,37	104 669,09	107 189,52	4,36	-
116-0034	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скат; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт.	22 450,82	95 488,30	97 787,65	4,36	-
116-0035	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)	шт.	92 259,59	392 400,45	401 849,44	4,36	-
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.	40 364,49	171 679,10	175 813,12	4,36	-
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт.	6 237,11	26 527,80	27 166,59	4,36	-
116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт.	6 923,20	29 445,90	30 154,96	4,36	-
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт.	3 948,45	16 793,66	17 198,03	4,36	-
116-0040	Карусель, тип 2	шт.	6 919,46	29 429,97	30 138,67	4,36	-
116-0041	Карусель, тип 3	шт.	5 946,76	25 292,89	25 901,94	4,36	-
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт.	2 702,76	11 495,38	11 772,23	4,36	-
116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт.	2 536,43	10 788,00	11 047,77	4,36	-
116-0044	Качалка-балансир двойная	шт.	3 756,76	15 978,34	16 363,08	4,36	-
116-0045	Качалка-балансир одинарная	шт.	2 652,46	11 281,49	11 553,15	4,36	-
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт.	4 116,50	17 508,35	17 929,98	4,36	-
116-0047	Качалка на пружине тип "Петушок"	шт.	3 950,17	16 800,96	17 205,51	4,36	-
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт.	3 950,17	16 800,96	17 205,51	4,36	-
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт.	4 613,50	19 622,24	20 094,74	4,36	-
116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт.	4 808,93	20 453,47	20 945,96	4,36	-
116-0051	Качалка	шт.	3 113,74	13 243,47	13 562,34	4,36	-
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт.	5 189,76	22 073,20	22 604,72	4,36	-
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт.	4 241,24	18 038,93	18 473,31	4,36	-
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт.	4 821,32	20 506,14	20 999,94	4,36	-
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт.	3 347,24	14 236,58	14 579,37	4,36	-
116-0056	Качели однопролётные	шт.	3 651,93	15 532,46	15 906,48	4,36	-
116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт.	2 677,80	11 389,26	11 663,53	4,36	-
116-0058	качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт.	5 239,18	22 283,40	22 819,97	4,36	-
116-0059	Качели двухпролётные	шт.	4 036,65	17 168,76	17 582,20	4,36	-
116-0060	Лабиринт	шт.	4 037,12	17 170,76	17 584,24	4,36	-
116-0061	Лаз тип "Водоросль"	шт.	4 036,37	17 167,57	17 580,97	4,36	-
116-0062	Лаз тип "Рыбка"	шт.	4 806,72	20 444,06	20 936,34	4,36	-
116-0063	Локомотив с горкой	шт.	25 094,00	106 730,31	109 300,40	4,36	-
116-0064	Парусник	шт.	3 268,18	13 900,28	14 235,01	4,36	-
116-0065	Песочница	шт.	3 118,56	13 263,92	13 583,32	4,36	-
116-0067	Песочница из бруса	шт.	2 307,01	9 812,21	10 048,50	4,36	-
116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт.	3 534,36	15 032,40	15 394,40	4,36	-
116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт.	11 532,64	49 050,87	50 232,03	4,36	-
116-0070	Песочный дворик	шт.	12 623,92	53 692,30	54 985,23	4,36	-
116-0071	Песочный дворик с горкой	шт.	32 017,18	136 176,11	139 455,26	4,36	-
116-0072	Рукоход тип "Волна"	шт.	4 305,45	18 312,02	18 752,98	4,36	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
116-0073	Самосвал с горкой	шт.	18 486,81	78 628,47	80 521,87	4,36	-
116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт.	1 921,03	8 170,56	8 367,31	4,36	-
116-0075	Диван на металлических ножках	шт.	2 328,53	9 903,72	10 142,24	4,36	-
116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт.	1 646,60	7 003,35	7 172,00	4,36	-
116-0077	Скамья на металлических ножках	шт.	1 426,22	6 066,02	6 212,11	4,36	-
116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	1 883,98	8 012,97	8 205,93	4,36	-
116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 155,06	9 165,92	9 386,66	4,36	-
116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 075,91	8 829,33	9 041,92	4,36	-
116-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт.	1 922,81	8 178,16	8 375,08	4,36	-
116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт.	700,00	2 977,25	3 048,94	4,36	-
116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт.	890,38	3 786,98	3 878,19	4,36	-
116-0084	Стенка-турник	шт.	2 434,52	10 354,54	10 603,90	4,36	-
116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт.	3 617,53	15 386,16	15 756,66	4,36	-
116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт.	3 617,53	15 386,16	15 756,66	4,36	-
116-0087	Стойка волейбольная	шт.	2 964,71	12 609,58	12 913,21	4,36	-
116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт.	4 939,79	21 010,04	21 515,95	4,36	-
116-0089	Тренажер, тип 1	шт.	5 197,58	22 106,47	22 638,77	4,36	-
116-0090	Тренажер, тип 2	шт.	4 864,95	20 691,72	21 189,96	4,36	-
116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт.	353,44	1 503,27	1 539,46	4,36	-
116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	1 538,49	6 543,53	6 701,12	4,36	-
116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	524,20	2 229,51	2 283,22	4,36	-
116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт.	4 817,09	20 488,15	20 981,51	4,36	-
116-0095	Щит информационный	шт.	2 184,17	9 289,75	9 513,45	4,36	-

СОДЕРЖАНИЕ:

ЧАСТЬ I Материалы для общестроительных работ.....	30
Раздел 1.01. Материалы для общестроительных работ.....	30
Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие	30
Группа: Асбест.....	30
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные	30
Группа: Примеси и смеси	31
Группа: Стойки асбестоцементные.....	31
Группа: Трубы и муфты асбестоцементные напорные для напорных трубопроводов.....	31
Группа: Трубы и муфты асбестоцементные для безнапорных трубопроводов	32
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы	32
Группа: Бакелит.....	32
Группа: Бензин и керосин.....	32
Группа: Газы	32
Группа: Глицерин.....	33
Группа: Графит	33
Группа: Кальций.....	33
Группа: Канифоль	33
Группа: Карбид.....	33
Группа: Карборунд.....	33
Группа: Кислоты.....	33
Группа: Концентраты.....	33
Группа: Креолин.....	34
Группа: Купорос	34
Группа: Магний	34
Группа: Мазут	34
Группа: Масла.....	34
Группа: Натрий.....	34
Группа: Нашатырь.....	35
Группа: Петролатум окисленный.....	35
Группа: Сера	35
Группа: Скипидар.....	35
Группа: Смазка	35
Группа: Спирты	35
Группа: Толуол	35
Группа: Топливо дизельное.....	35
Группа: Уайт-спирит.....	36
Группа: Фотоматериалы	36
Группа: Химреагенты и реактивы.....	36
Подраздел: Материалы и изделия общего назначения	36
Группа: Бумага, калька	36
Группа: Вата.....	36
Группа: Веревка.....	36
Группа: Ветошь	36
Группа: Войлок.....	36
Группа: Воск	37
Группа: Дисперсии.....	37
Группа: Доски электротехнические.....	37
Группа: Замазки.....	37
Группа: Звено соединительное.....	37
Группа: Зеркала	37
Группа: Каболка	37
Группа: Камень.....	37
Группа: Канаты.....	37
Группа: Картон	37
Группа: Кубовый остаток	38
Группа: Мадаполам	38
Группа: Марля	38
Группа: Мешки и мешковина.....	38
Группа: Миткаль.....	38
Группа: Мыло	38
Группа: Нитки.....	38
Группа: Опилки	38
Группа: Очес льняной	38
Группа: Пакля	38
Группа: Парусина	38

Группа: Патроны	38
Группа: Пек	38
Группа: Пена монтажная	38
Группа: Плиты подоконные	39
Группа: Полистирол	39
Группа: Порошок	39
Группа: Поручень	39
Группа: Прокладки	39
Группа: Прочие материалы	39
Группа: Рогожа	40
Группа: Сиккативы	40
Группа: Сопла	40
Группа: Тальк	40
Группа: Термопрен	40
Группа: Ткань	40
Группа: Уголь древесный	40
Группа: Уголь каменный	40
Группа: Устройства отбойные	40
Группа: Фильтрующие материалы	40
Группа: Цепи и якоря	40
Группа: Шнуры	41
Группа: Шпагаты	41
Подраздел: Битумы и битумная продукция	41
Группа: Битумы нефтяные дорожные	41
Группа: Битумы нефтяные строительные	41
Группа: Грунтовка битумная	41
Группа: Мастика битумная	41
Группа: Эмульсия битумная	42
Группа: Эмульсия битумно-полимерная	42
Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции	42
Группа: Герметик	42
Группа: Гермит	44
Группа: Гидроизол	44
Группа: Гидростеклоизол	44
Группа: Изол	44
Группа: Материалы кровельные	44
Группа: Материалы рулонные изоляционные	44
Группа: Мягкая черепица	46
Группа: Пергамин	46
Группа: Пороизол	47
Группа: Прокладка герметизирующая	47
Группа: Рубероид	47
Группа: Стеклорубероид	47
Группа: Толь	47
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки	47
Группа: Добавки	47
Группа: Мел	48
Группа: Портландцемент	48
Группа: Цемент	48
Группа: Шлакопортландцемент	49
Подраздел: Материалы отделочные	49
Группа: Грунтовки	49
Группа: Дерматин	49
Группа: Клей	49
Группа: Линкруст	50
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные	50
Группа: Обои	50
Группа: Панели	51
Группа: Панели для перегородок	51
Группа: Паста меловая	52
Группа: Пластики	52
Группа: Плитки кумароновые	52
Группа: Церезин	52
Группа: Шпатлевка	52
Подраздел: Изделия керамические	53
Группа: Изразцы керамические	53

Группа: Керамические изделия	53
Группа: Плитка разная	53
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	53
Группа: Плитки керамические для полов.....	53
Группа: Плитки керамические фасадные	54
Группа: Прокладки дистанционные для градирен	54
Подраздел: Резинотехнические изделия.....	54
Группа: Кольца	54
Группа: Манжеты	55
Группа: Резина	55
Группа: Пластины	55
Группа: Резина листовая	55
Группа: Трубки	55
Группа: Трубы вентиляционные	55
Группа: Шланги	55
Группа: Шнуры резиновые	55
Подраздел: Материалы лакокрасочные	56
Группа: Белила.....	56
Группа: Краски акриловые	56
Группа: Краски водно-дисперсионные.....	56
Группа: Краски для внутренних работ	57
Группа: Краски для наружных работ.....	58
Группа: Краски кремнийорганические.....	58
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые.....	59
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению	59
Группа: Краски порошковые	59
Группа: Краски прочие	59
Группа: Краски силикатные	60
Группа: Лаки бакелитовые	60
Группа: Лаки каменноугольные.....	60
Группа: Лаки меламинные.....	60
Группа: Лаки мочевиновые	60
Группа: Лаки полиакриловые.....	60
Группа: Лаки поливинилацетатные	61
Группа: Лаки прочие	61
Группа: Латекс	61
Группа: Морилка	61
Группа: Олифа	61
Группа: Охра.....	62
Группа: Пигмент.....	62
Группа: Пудра алюминиевая	62
Группа: Пудра бронзовая.....	62
Группа: Разбавитель	62
Группа: Растворители	62
Группа: Смывка	62
Группа: Эмаль.....	62
Подраздел: Ленты	62
Группа: Лента разная	63
Группа: Ленты для изоляции газонептепродуктопроводов	63
Группа: Ленты изолирующие	64
Подраздел: Материалы для устройства полов	64
Группа: Линолеум	64
Группа: Плинтусы для полов из пластика	66
Группа: Плинтусы для потолков.....	66
Группа: Плитка	66
Группа: Плиты стальные и чугунные	66
Группа: Покрытия	67
Подраздел: Мастики, пасты	67
Группа: Мастика герметизирующая и защитная	67
Группа: Мастика для натирки полов	69
Группа: Мастика клеящая.....	69
Группа: Мастика сланцевая	69
Группа: Мастика специальная.....	69
Группа: Мастика тиоколовая.....	69
Группа: Паста герметизирующая.....	69
Подраздел: Плиты	69

Группа: Древесноволокнистые.....	69
Группа: Древесностружечные.....	70
Группа: Плиты цементно-стружечные.....	72
Группа: Плиты из шлакоситалла.....	72
Группа: Плиты прочие.....	72
Группа: Плиты фибролитовые.....	73
Подраздел: Материалы гипсосодержащие.....	73
Группа: Листы и панели гипсокартонные.....	73
Группа: Листы гипсоволокнистые.....	73
Группа: Панели гипсобетонные.....	73
Группа: Панели гипсовые.....	73
Группа: Плиты гипсовые.....	73
Подраздел: Материалы для дорожного строительства.....	74
Группа: Асидол.....	74
Группа: Дегти.....	74
Группа: Краски и термопластик дорожные.....	74
Группа: Материал ремонтный.....	74
Группа: Металлоконструкции.....	75
Группа: Пленкообразующие материалы.....	75
Группа: Смолы.....	75
Группа: Средства технического регулирования.....	75
Группа: Текстиль.....	75
Подраздел: Стекло строительное и изделия.....	78
Группа: Блоки стеклянные.....	78
Группа: Оргстекло.....	78
Группа: Плитки стеклянные.....	79
Группа: Сетка стеклянная.....	79
Группа: Стекло армированное.....	79
Группа: Стекло витринное.....	79
Группа: Стекло закаленное.....	79
Группа: Стекло зеркальное.....	79
Группа: Стекло листовое.....	79
Группа: Стекло профильное.....	81
Группа: Стеклопакеты.....	81
Группа: Стеклянные полотна.....	82
Подраздел: Металлоизделия.....	82
Группа: Детали обрамления.....	82
Группа: Детали общего назначения.....	82
Группа: Жесть.....	83
Группа: Поковки.....	83
Группа: Сваи.....	83
Группа: Сетка.....	83
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил).....	84
Группа: Сталь, железо.....	84
Группа: Сталь круглая и квадратная.....	85
Группа: Сталь легированная.....	85
Группа: Сталь листовая.....	85
Группа: Сталь листовая кровельная.....	87
Группа: Металлочерепица.....	87
Группа: Сталь угловая.....	88
Группа: Сталь полосовая.....	89
Группа: Сталь шестигранная.....	89
Группа: Стружка стальная.....	89
Подраздел: Металлопрокат.....	89
Группа: Балки двутавровые.....	89
Группа: Двутавры.....	90
Группа: Лента стальная.....	90
Группа: Лента стальная крепежная.....	91
Группа: Проволока.....	91
Группа: Прокат круглый.....	91
Группа: Прокат оцинкованный.....	91
Группа: Прокат рифленый.....	92
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный.....	92
Группа: Прокат толстолистовой.....	93
Группа: Прокат тонколистовой.....	93
Группа: Прокат широкополосный.....	93

Группа: Просечно-вытяжной прокат	93
Группа: Профили гнутые	94
Группа: Профили фасонные	94
Группа: Швеллеры	94
Подраздел: Материалы для сварочных работ	95
Группа: Сварочные материалы	95
Группа: Проволока и пластины сварочные	95
Группа: Флюсы	96
Группа: Электроды	96
Подраздел: Метизы	97
Группа: Болты	97
Группа: Болты с гайками и шайбами	97
Группа: Винты	98
Группа: Гайки	98
Группа: Гвозди	98
Группа: Дюбели	99
Группа: Заклепки	100
Группа: Шайбы	100
Группа: Шпильки	101
Группа: Шпильки	101
Группа: Шпильки	101
Группа: Шпильки	101
Группа: Шурупы	102
Подраздел: Скобяные изделия	103
Группа: Изделия	103
Группа: Комплекты	103
Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная	105
Группа: Круги отрезные	105
Группа: Круги шлифовальные, абразивные	105
Группа: Сверла кольцевые алмазные	106
Группа: Прочая оснастка	106
Подраздел: Опалубка, леса, подмости	106
Группа: Леса строительные	106
Группа: Подмости	106
Группа: Опалубка деревянная	106
Группа: Опалубка металлическая	106
Раздел 1.02. Лесоматериалы	107
Подраздел: Изделия общего назначения	107
Группа: Дрань	107
Группа: Дрова	107
Группа: Прочие изделия	107
Группа: Фанера	107
Подраздел: Пиломатериалы	107
Группа: Бруски и брусья необрезные	107
Группа: Бруски и брусья обрезные	108
Группа: Горбыль	109
Группа: Доски необрезные	109
Группа: Доски обрезные	111
Группа: Заготовки	114
Группа: Пластины и планки	114
Подраздел: Лесоматериалы	114
Группа: Брёвна	114
Группа: Подтоварник и жерди	114
Группа: Опоры и мачты	114
Группа: Стойки и обапол	115
Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические	115
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные	115
Группа: Черные легкие	115
Группа: Черные обыкновенные	115
Группа: Чёрные усиленные	116
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные	116
Группа: Оцинкованные легкие	116
Группа: Оцинкованные обыкновенные	116
Группа: Оцинкованные усиленные	116
Подраздел: Трубы стальные электросварные	117
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные	117
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные	118
Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов	120

Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов.....	120
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42.....	120
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52.....	121
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52	121
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60	122
Подраздел: Трубы стальные бесшовные	122
Группа: Горячедеформированные	122
Группа: Обсадные.....	124
Группа: Бурильные.....	126
Подраздел: Трубы чугунные	126
Группа: Водопроводные	126
Группа: Канализационные	126
Группа: Напорные раструбные	127
Группа: Напорные фланцевые.....	127
Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты	127
Группа: Отопительные ребристые	127
Подраздел: Трубы прочие.....	127
Группа: Трубы общего применения.....	127
Группа: Трубы дренажные	133
Группа: Трубы керамические	134
Группа: Трубы стальные изолированные.....	134
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали.....	135
Группа: Быстроразъемные соединения	135
Группа: Кресты из ковкого чугуна	135
Группа: Контргайки из ковкого чугуна	135
Группа: Муфты	135
Группа: Муфты к трубам бурильным	136
Группа: Соединения раструбные	136
Группа: Тройники из ковкого чугуна	136
Группа: Угольники	136
Группа: Фасонные чугунные части.....	136
Группа: Фасонные стальные части	137
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ.....	137
Подраздел: Материалы теплоизоляционные.....	137
Группа: Асбозурит	137
Группа: Вата.....	138
Группа: Заливочные материалы	138
Группа: Маты и войлок.....	138
Группа: Плиты	138
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы.....	140
Группа: Стеклопластик рулонный	140
Группа: Скорлупы	140
Группа: Сегменты.....	141
Группа: Стекловолокно.....	141
Группа: Ткани и холсты стеклянные	141
Группа: Кирпич, щебень и песок	141
Группа: Фольга	142
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные	142
Группа: Шнуры теплоизоляционные.....	145
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные.....	145
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных.....	145
Группа: Изделия теплоизоляционные	145
Группа: Изоляция	146
Группа: Конструкции полносборные	146
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов	147
Группа: Конструктивные элементы.....	147
Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи.....	148
Подраздел: Метизы	148
Группа: Закладные болты	148
Группа: Клеммные болты	148
Группа: Путевые болты	148
Группа: Стыковые болты	148
Группа: Гайки	148
Группа: Шайбы	148
Группа: Шпильки.....	149
Группа: Комплекты	149

Подраздел: Прочие материалы и изделия	149
Группа: Брусья	149
Группа: Костыли	149
Группа: Клеммы	149
Группа: Клинья	149
Группа: Крестовины	150
Группа: Механизм переводной	150
Группа: Накладки	150
Группа: Настил переездов	150
Группа: Остряк	151
Группа: Перевод стрелочный	151
Группа: Пересечения	152
Группа: Плакаты предупредительные и знаки	152
Группа: Подкладки	152
Группа: Прибор уравнивательный	154
Группа: Прокладки	154
Группа: Противоугоны пружинные	154
Группа: Прочие изделия	154
Группа: Скобы	154
Группа: Трубки водоотводные	154
Группа: Указатель стрелочный	155
Группа: Фонарь стрелочный	155
Группа: Шпалы	155
Группа: Шурупы	155
Подраздел: Рельсы	155
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные	155
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи	155
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой	156
Группа: Рельсы старогодные	156
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи	156
Группа: Болты	156
Группа: Брусья	156
Группа: Компенсаторы	156
Группа: Костыли	156
Группа: Накладки	156
Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды	157
Группа: Подкладки и прокладки	157
Группа: Рельсы	157
Группа: Шпалы	157
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей	157
Группа: Клеммы	157
Группа: Накладки	157
Группа: Подкладки	157
Группа: Рельсы	157
Группа: Стрелки	158
Группа: Тяги путевые	158
Группа: Шайбы	158
Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей	158
Подраздел: Материалы для тоннельных работ	158
Группа: Анкер-тяга	158
Группа: Гидроизоляция	158
Группа: Конструкции и изделия	158
Группа: Метизы	158
Группа: Планки	159
Группа: Пробки тюбинговые	159
Группа: Тюбинги	159
Группа: Элементы водозащитного зонта	159
Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ	159
Группа: Башмаки	159
Группа: Вкладыши	159
Группа: Втулки	159
Группа: Клинья	159
Группа: Короба	159
Группа: Кронштейны	159
Группа: Накладки	159
Группа: Нашпальники	160

Группа: Отводы концевые	160
Группа: Подкладки	160
Группа: Прокладки	160
Группа: Противоугоны	160
Группа: Рельсы	160
Группа: Реперы тоннельные	160
Группа: Скобы	160
Группа: Стыки изолирующие	160
Группа: Упоры	160
Группа: Штыри маятниковые	160
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ	160
Группа: Буры	160
Группа: Верхняки металлические	160
Группа: Глина бентонитовая	161
Группа: Долота	161
Группа: Желонки с плоским клапаном	162
Группа: Зубок для проходческих комбайнов	162
Группа: Коронки	162
Группа: Крепь	162
Группа: Патроны	163
Группа: Переводы стрелочные	163
Группа: Пика для отбойных молотков	163
Группа: Пневмоударники	163
Группа: Сталь буровая	163
Группа: Проводники	163
Группа: Прочие материалы	163
Группа: Расстрелы	164
Группа: Режущие элементы	164
Группа: Резец породный	164
Группа: Рельсы железнодорожные	164
Группа: Став буровой	164
Группа: Стяжки	164
Группа: Шнек	164
Группа: Штанги буровые и прочие материалы	164
Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи	164
Подраздел: Материалы для сооружения связи	164
Группа: Антенны	164
Группа: Блоки контргруза	164
Группа: Втулки	164
Группа: Глухари	165
Группа: Держатели	165
Группа: Детали	165
Группа: Ерши для кронштейнов	165
Группа: Закладные части	165
Группа: Клины	165
Группа: Колонки	165
Группа: Кольца	165
Группа: Консоли	165
Группа: Конструкции стальные	166
Группа: Кронштейны	166
Группа: Крюки	166
Группа: Люки	166
Группа: Метизы	166
Группа: Накладки	166
Группа: Обоймы	166
Группа: Оттяжки мачт и опор	167
Группа: Перемычки	167
Группа: Пластины	167
Группа: Плиты столярные	167
Группа: Подкосы	167
Группа: Проволока стальная	167
Группа: Прокладки	167
Группа: Прочие изделия и материалы	167
Группа: Скрепки	168
Группа: Сокол пластификаторный	168
Группа: Соединительные элементы	168

Группа: Стойки	168
Группа: Стойки телефонные и опоры	168
Группа: Ступени столбовые	168
Группа: Траверсы	168
Группа: Устройства заземляющие	168
Группа: Хомуты	169
Группа: Штыри	169
Подраздел: Изоляторы	169
Группа: Изоляторы антенные	169
Группа: Изоляторы линейные штыревые	169
Группа: Изоляторы опорные	169
Группа: Изоляторы стеатитовые	169
Группа: Изоляторы прочие	169
Группа: Изоляторы такелажные	170
Раздел 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог	170
Подраздел: Материалы	170
Группа: Бирки	170
Группа: Болты	170
Группа: Бруски траверсные	170
Группа: Верхушки оголовков	170
Группа: Зажим	170
Группа: Изоляторы	171
Группа: Консоли изолированные	171
Группа: Консоли неизолированные	171
Группа: Конструкции	171
Группа: Кронштейны	172
Группа: Надставки	172
Группа: Накладки	172
Группа: Оголовок крепления	172
Группа: Ограничитель грузов	172
Группа: Прочие материалы	172
Группа: Соединитель стыковой	172
Группа: Схема расположения хомутов	172
Группа: Траверсы	172
Группа: Узел крепления	173
Группа: Хомуты	173
Группа: Штанга одинарная для грузов	173
Подраздел: Изделия	173
Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным	173
Группа: Прочие изделия	173
Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ	174
Группа: Алюмотол	174
Группа: Аммонит	174
Группа: Аммонал	174
Группа: Граммонит	174
Группа: Гранулотол	174
Группа: Детонит	174
Группа: Зажигатели огнепроводного шнура	174
Группа: Заряды	174
Группа: Капсюли-детонаторы	174
Группа: Пиротехнические реле	174
Группа: Провода	174
Группа: Шашки детонаторы	174
Группа: Шнуры	174
Группа: Электродетонаторы	174
Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий	174
Группа: Антисептик	174
Группа: Ацетон	175
Группа: Грунтовки	175
Группа: Жидкости	175
Группа: Калий	176
Группа: Каучук	176
Группа: Кислотоупорные изделия	176
Группа: Кислотоупорный кирпич	176
Группа: Кислотоупорные насадки	176

Группа: Кислотоупорные плитки.....	176
Группа: Клей.....	177
Группа: Компаунд.....	177
Группа: Композиции.....	178
Группа: Краски.....	178
Группа: Лаки.....	178
Группа: Материалы общего назначения.....	178
Группа: Огнезащита.....	180
Группа: Отвердители.....	181
Группа: Паста.....	181
Группа: Полиэтилен.....	181
Группа: Порошки.....	182
Группа: Праймер.....	182
Группа: Смеси.....	182
Группа: Смолы.....	182
Группа: Составы.....	182
Группа: Шпатлевка.....	182
Группа: Щебень.....	182
Группа: Эбонитосодержащие материалы.....	183
Группа: Эмаль.....	183
Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений.....	184
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений.....	184
Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия.....	185
Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые).....	185
Группа: Изделия общего назначения.....	185
Группа: Изделия для мартеновских печей.....	187
Группа: Изделия для электросталеплавильных печей.....	187
Группа: Изделия для стекловаренных печей.....	188
Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	189
Группа: Изделия для футеровки сталеразливочных ковшей.....	189
Группа: Изделия легковесные общего назначения.....	189
Группа: Изделия для куполов воздухонагревателей доменных печей.....	189
Группа: Изделия для коксовых печей.....	189
Группа: Изделия бетонные (блоки, панели).....	193
Подраздел: Алюмосиликатные изделия.....	194
Группа: Изделия полукислые общего назначения.....	194
Группа: Изделия шамотные общего назначения.....	195
Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей.....	197
Группа: Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей.....	198
Группа: Изделия шамотные для чугуновозных ковшей.....	198
Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок.....	198
Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок.....	198
Группа: Изделия алюмосиликатные для стекловаренных печей.....	198
Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота.....	199
Группа: Изделия шамотные для доменных печей.....	199
Группа: Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	199
Группа: Изделия для вращающихся печей.....	201
Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке.....	201
Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров.....	201
Группа: Изделия бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам.....	201
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные.....	202
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей.....	203
Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые).....	203
Группа: Изделия шамотные мелкоштучные.....	204
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша.....	205
Группа: Изделия для непрерывной разливки стали.....	207
Группа: Изделия для заливочной установки чугуна.....	207
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей.....	207
Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые.....	210
Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения.....	210
Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые.....	211
Группа: Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок.....	213
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей.....	213
Группа: Изделия муллитовые для лещади доменных печей.....	213
Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	214

Группа: Изделия для вращающихся печей.....	214
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные	215
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения	215
Группа: Изделия муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика).....	215
Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша	216
Группа: Изделия для непрерывной разлива стали	216
Группа: Изделия для заливочной установки чугуна	216
Группа: Изделия корундовые высокоплотные для термодар.....	216
Группа: Изделия корундоциркониевые	217
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей	217
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей.....	225
Группа: Изделия корундовые электроплавленные литые.....	226
Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные	226
Группа: Изделия высокомагнезиальные (периклазовые)	226
Группа: Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые	227
Группа: Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые	228
Группа: Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки.....	228
Группа: Изделия хромитопериклазовые.....	228
Группа: Изделия для вращающихся печей.....	228
Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей.....	229
Группа: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров	230
Группа: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии	230
Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей	231
Группа: Изделия периклазохромитовые для кессонных мартеновских печей	231
Группа: Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей.....	231
Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша	231
Группа: Изделия обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого выпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей	232
Группа: Плиты периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей	232
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей	232
Группа: Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита	233
Группа: Фурмы периклазовые для продувки металла газами	233
Группа: Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для кислородных конвертеров.....	233
Группа: Блоки бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий	234
Подраздел: Изделия углеродистые	234
Группа: Изделия графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюмпельные	234
Группа: Изделия стопорные для разлива стали из ковша	234
Группа: Изделия для непрерывной разлива стали из ковша	234
Группа: Изделия графитошамотные, изложницы и крышки.....	234
Группа: Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей	234
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ	235
Подраздел: Изделия карбидкремниевые	235
Группа: Изделия карбидкремниевые	235
Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации	236
Группа: Изделия шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров	236
Группа: Капсели, плиты и приспособления шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфорных изделий.....	236
Группа: Изделия шамотнокарбидкремниевые для вращающихся трубчатых печей	236
Группа: Резисторы постоянные карбидкремниевые	236
Подраздел: Изделия цирконистые	236
Группа: Изделия для непрерывной разлива стали	236
Группа: Изделия для печей для плавки алюминия.....	237
Группа: Изделия для электропечей по производству кварцевого стекла.....	237
Группа: Изделия высшей огнеупорности, стабилизированные окисью иттрия	237
Группа: Изделия плавеннолитые бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей.....	237
Группа: Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия.....	237
Группа: Изделия цирконистые для непрерывной разлива стали.....	237
Подраздел: Прочие изделия.....	237
Группа: Изделия хромокислые уплотненные	238
Группа: Изделия хромокислые обычные	238
Группа: Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей	238
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые.....	238
Группа: Прочие изделия	239
Подраздел: Огнеупоры неформованные	239
Группа: Порошки диатомитовые	239

Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства.....	239
Группа: Порошки периклазовые спеченные	239
Группа: Порошки магнезитовые каустические	240
Группа: Порошки периклазовые плавные для плит шибера затвора.....	240
Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке.....	240
Группа: Материалы периклазовые непорошковые	240
Группа: Порошки периклазовые электротехнические	240
Группа: Порошки из плавного периклаза для индукционных печей.....	240
Группа: Порошки плавные периклазовые	240
Группа: Доломит	240
Группа: Дунит.....	241
Группа: Смеси и прочие.....	241
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие	241
Группа: Смеси хромитовые	241
Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов	241
Группа: Масса	241
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные	241
Группа: Порошки из плавного муллита марки	241
Группа: Порошки корундовые плавные для огнеупорных изделий и набивных масс.....	242
Группа: Порошки прочие.....	242
Группа: Порошки цирконистые	242
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные	242
Группа: Мертели.....	242
Группа: Мертель динасовый для кладки коксовых печей	242
Группа: Мертели алюмосиликатные	242
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали.....	242
Группа: Мертели прочие.....	242
Группа: Мертели цирконистые	243
Подраздел: Заполнители	243
Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей	243
Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	243
Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей	244
Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей	244
Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей	244
Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	244
Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей	245
Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	245
Группа: Заполнители и смеси кварцевые для огнеупорных бетонов	245
Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов	245
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов	245
Группа: Корундовые	245
Подраздел: Огнеупорное сырье.....	245
Группа: Шамот	245
Группа: Глина огнеупорная Латненского месторождения	246
Группа: Глина огнеупорная Суворовского месторождения	246
Группа: Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений	246
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения	246
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы.....	246
Подраздел: Малые архитектурные формы	246

Сборник средних сметных цен на материалы, изделия, конструкции и другие ресурсы,
применяемые в строительстве в текущем уровне цен
(в шести частях)

ССЦ 81-77-2010-03
для Московского региона

часть I
Материалы для общестроительных работ

Март 2010
Выпуск № 3 (58)

Редакция:

О.Е. Калюжная
В.П. Клубничкин

Адрес редакции:
119991, Москва, ул. Строителей, д. 8, к. 2
Тел. (495) 775-11-60 доб. 40-47

Издательство
ООО «Стройинформиздат»
119331, г. Москва, ул. Строителей, д. 6, к. 4
Тел. (495) 221-27-89

Заказ № 577 Тираж 90 экз.
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет», Б. Якиманка, 38 «А»