

**СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И
ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
ДЛЯ
НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

**ТССЦ 2018
(в редакции 2017 года)**

**Сборник №4 (кровельные, камень, отделочные,
благоустройство и огнеупоры)**

Книга 12: Материалы и изделия кровельные рулонные, гидроизоляционные и теплоизоляционные, звукоизоляционные, черепица

Книга 13: Изделия из природного камня (23.70.1 ОКПД 2 Камень разрезанный, обработанный и отделанный)

Книга 14: Материалы лакокрасочные, антикоррозийные, защитные и аналогичные покрытия, клеи .

Книга 15: Малые архитектурные формы

Книга 16: Материалы для садово-паркового и зеленого строительства

Книга 17: Материалы и изделия огнеупорные (ГОСТ 28874-2004)

III Квартал 2018 г.

ВЫПУСК № 3

Нарьян-Мар 2018

Сборник средних сметных цен на материалы, изделия, конструкции и другие ресурсы, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа, предназначен для сметных расчетов стоимости строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов строительства, расчета инвесторских смет для всех предприятий строительного комплекса любой формы собственности.

Разработан:

ЗАО «Сибирский центр ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике» на основании Государственного контракта № 35 от 16.02.2018 г.

Генеральный директор ЗАО «Сибирский центр ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике»,
д.э.н., профессор Фадеева Галина Васильевна

Общая часть.

1. Средние сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, приведенные в сборнике, предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ и применяются при составлении сметной документации на строительство (ремонт) предприятий, зданий и сооружений.

2. Средние сметные цены носят рекомендательный характер для предприятий и организаций не зависимо от принадлежности и форм собственности, осуществляющих капитальное строительство или ремонт с привлечением, как средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов, так и с привлечением собственных средств предприятий, организаций и физических лиц, и могут применяться при расчетах за выполненные работы между Заказчиком и Подрядчиком, если иное не предусмотрено договором подряда.

3. Номенклатура и кодификация материалов, изделий, конструкций и оборудования, соответствует номенклатуре и кодификации учтенной в составе Государственных элементных сметных норм на строительные и специальные строительные работы, ремонтно-строительные работы, монтаж оборудования, капитальный ремонт оборудования, пусконаладочные работы, утвержденных приказом Минстроя России от 30 декабря 2016 года №1038/пр «Об утверждении сметных нормативов» с учетом изменений, внесенных (в ред. Приказа Минстроя России от 29.03.2017 № 660/пр, с изм., внесенными Приказами Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр, от 25.09.2017 №1251/пр, от 25.09.2017 № 1254/пр, от 28.09.2017 №1281/пр, от 28.09.2017 №1283/пр, от 28.09.2017 №1285/пр, от 28.09.2017 №1287/пр, от 24.11.2017 №1575/пр, от 10.01.2018 №9/пр).

4. Средние сметные цены на строительные ресурсы сформированы в ценах II квартала 2018 г., на основании данных мониторинга, проводимого Сибирским ЦЦСПЭ, и включают следующие составляющие элементы:

- отпускную цену (с учетом тары, упаковки, реквизита);
- наценки (надбавки) снабженческо-сбытовых организаций (как правило, учтены в отпускной цене);
- таможенные пошлины и сборы (при получении из-за границы, учтены в отпускной цене);
- стоимость транспортировки комбинированным транспортом (железнодорожным, водным, автомобильным) на усредненное расстояние до баз (складов) организаций-подрядчиков;
- заготовительно-складские расходы, включая затраты на комплектацию, в размере:
 - по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) – 2%;
 - по металлическим строительным конструкциям – 0,75%.
 - по оборудованию – 1,2%.

5. В средних сметных ценах учтена перевозка материалов, изделий и конструкций от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства. Транспортные затраты приняты из условия перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до

30 километров. При расчете транспортных затрат расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

Стоимость доставки материалов от приобъектного склада до рабочей зоны учитывается в составе элементных сметных норм и единичных расценок.

6. Сметные цены настоящего сборника установлены для Ненецкого автономного округа и приводятся в рублях на принятый измеритель без учета Налога на добавленную стоимость.

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Книга 12: Материалы и изделия кровельные рулонные, гидроизоляционные и теплоизоляционные, звукоизоляционные, черепица				
Часть 12.1: Материалы и изделия кровельные, гидро- и пароизоляционные (23.99.12.110 ОКПД2 Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные)				
Раздел 12.1.01: Материалы и изделия для кровли				
Группа 12.1.01.01: Аэраторы пластиковые для кровель				
12.1.01.01-0001	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром: 75 мм	шт	0,70	363,33
12.1.01.01-0002	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром: 110 мм	шт	1,30	399,99
Группа 12.1.01.02: Втулки кровельные				
12.1.01.02-0001	Втулка кровельная Rufix: 20 мм	100 шт	1,00	348,88
12.1.01.02-0002	Втулка кровельная Rufix: 50 мм	100 шт	1,00	388,23
12.1.01.02-0003	Втулка кровельная Rufix: 80 мм	100 шт	1,00	441,93
12.1.01.02-0004	Втулка кровельная Rufix: 100 мм	100 шт	1,00	498,16
12.1.01.02-0005	Втулка кровельная Rufix: 120 мм	100 шт	1,00	575,90
12.1.01.02-0006	Втулка кровельная Rufix: 150 мм	100 шт	1,00	617,90
12.1.01.02-0007	Втулка кровельная Rufix: 170 мм	100 шт	1,00	666,39
Группа 12.1.01.03: Прокладки герметизирующие				
12.1.01.03-0031	Пленка ветроизоляционная, марка "Ондутис А100"	10 м2	1,00	254,63
12.1.01.03-0032	Пленка влаговетроизоляционная, марка "Ондутис А120"	10 м2	1,20	327,24
12.1.01.03-0033	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10 м2	0,60	688,60
12.1.01.03-0034	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондутис R Термо 25"	10 м2	0,50	243,31
12.1.01.03-0035	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондутис R Термо 50"	10 м2	0,50	226,25
12.1.01.03-0037	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	10 м2	0,80	232,37
12.1.01.03-0038	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R100"	10 м2	0,90	218,79
12.1.01.03-0041	Пленка подкровельная гидроизоляционная армированная, марка "Ондутис RS"	10 м2	1,00	299,00
12.1.01.03-0051	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	1160,00	129879,16
12.1.01.03-0021	Лист анкерный полимерный, марка "T-LOCK", толщиной 2 мм	м2	-	3204,37
12.1.01.03-0022	Лист анкерный полимерный, марка "V-LOCK", толщиной 4 мм	м2	-	4803,11
12.1.01.03-0036	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	0,80	26,02
12.1.01.03-0039	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	0,80	44,73
12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra	м2	0,14	40,96
12.1.01.03-	Пленка подкровельная паронепроницаемая Elkatek 150	м2	0,09	21,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0042				
12.1.01.03-0011	Гидропрокладка «Waterstop»	п.м	0,06	705,48
12.1.01.03-0001	Гидропрокладка "Барьер", размер: 5х10 мм	м	0,20	81,73
12.1.01.03-0002	Гидропрокладка "Барьер", размер: 10х20 мм	м	0,19	193,00
12.1.01.03-0003	Гидропрокладка "Барьер", размер: 15х25 мм	м	0,19	274,93
12.1.01.03-0004	Гидропрокладка "Барьер", размер: 19х25 мм	м	0,24	303,87
12.1.01.03-0052	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м	0,80	317,47
12.1.01.03-0061	Профиль набухающий для герметизации стыков КТ трон-НП ПС- 20/07-2К-КЛ	м	-	683,11
Раздел 12.1.02: Материалы рулонные				
Группа 12.1.02.01: Гидроизолялы				
12.1.02.01-0001	Гидроизол	м2	0,80	82,39
12.1.02.01-0011	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м2	0,80	35,37
Группа 12.1.02.02: Каучуки синтетические армированные стеклотканью				
12.1.02.02-0001	Поликров: АР	м2	3,10	419,47
12.1.02.02-0002	Поликров: АР-130	м2	3,10	388,16
12.1.02.02-0003	Поликров: Р	м2	3,10	403,20
12.1.02.02-0011	Элон (материал с армирующей подложкой)	м2	4,10	120,38
Группа 12.1.02.03: Материалы битумно-полимерные на основе полиэстера				
12.1.02.03-0001	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м2	4,00	182,24
12.1.02.03-0002	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м2	4,00	187,69
12.1.02.03-0011	Айситекс ЭПП-4,0	м2	4,00	188,18
12.1.02.03-0021	Биполь: XL ЭКП	м2	4,00	158,84
12.1.02.03-0022	Биполь: Стандарт ЭКП	м2	4,00	143,76
12.1.02.03-0023	Биполь: Стандарт ЭПП	м2	3,00	121,58
12.1.02.03-0205	Унифлекс: ЭКП-4,5, сланец серый	м2	4,10	137,79
12.1.02.03-0206	Унифлекс: ЭПП	м2	4,10	144,63
12.1.02.03-0196	Техноэласт: ЭПП термо	м2	4,00	193,79
12.1.02.03-0191	Фикс ЭПМ	м2	4,00	175,96
12.1.02.03-0201	Унифлекс: ВЕНТ ЭКВ	м2	4,00	174,26
12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ	м2	4,00	175,55
12.1.02.03-0203	Унифлекс: Л ЭММ	м2	1,50	153,51
12.1.02.03-0204	Унифлекс: Экстра ЭКП	м2	4,00	166,45
12.1.02.03-0188	Техноэласт Титан: ТОР красный	м2	5,50	411,11
12.1.02.03-	Техноэласт Титан: ТОР синий	м2	5,50	422,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0189				
12.1.02.03-0192	Техноэласт: ЭКП	м2	4,00	224,02
12.1.02.03-0193	Техноэласт: ЭКП-5,0, сланец серый	м2	-	359,29
12.1.02.03-0194	Техноэласт: ЭМП 5,5	м2	4,00	183,08
12.1.02.03-0195	Техноэласт: ЭПП	м2	4,00	199,00
12.1.02.03-0182	Техноэласт Титан: SOLO зеленый	м2	5,80	476,71
12.1.02.03-0183	Техноэласт Титан: SOLO коричневый	м2	5,80	458,43
12.1.02.03-0184	Техноэласт Титан: SOLO красный	м2	5,80	475,04
12.1.02.03-0185	Техноэласт Титан: SOLO синий	м2	5,80	485,05
12.1.02.03-0186	Техноэласт Титан: TOP зеленый	м2	5,50	412,99
12.1.02.03-0187	Техноэласт Титан: TOP коричневый	м2	5,50	395,82
12.1.02.03-0170	Мост Б ЭМП	м2	4,00	226,84
12.1.02.03-0171	Мост С ЭМП	м2	4,00	301,51
12.1.02.03-0172	Пламя-Стоп ЭКП	м2	4,80	208,49
12.1.02.03-0178	Термо ЭКП	м2	4,00	211,91
12.1.02.03-0179	Термо ЭПП	м2	4,00	193,40
12.1.02.03-0181	Техноэласт Титан: BASE	м2	4,50	355,30
12.1.02.03-0162	Барьер ЭПС	м2	2,20	175,45
12.1.02.03-0163	Вент ЭКВ	м2	4,00	283,23
12.1.02.03-0166	Декор ЭКП зеленый	м2	4,00	232,64
12.1.02.03-0167	Декор ЭКП коричневый	м2	4,00	215,70
12.1.02.03-0168	Декор ЭКП красный	м2	4,00	232,37
12.1.02.03-0169	Декор ЭКП синий	м2	4,00	266,79
12.1.02.03-0173	Техноэласт: Прайм ЭКМ	м2	4,00	199,21
12.1.02.03-0174	Техноэласт: Прайм ЭММ	м2	4,00	190,83
12.1.02.03-0175	Техноэласт: С ЭКС	м2	4,00	187,42
12.1.02.03-0176	Техноэласт: С ЭМС	м2	4,00	172,11
12.1.02.03-0177	Техноэласт: СОЛО ЭКМ	м2	4,00	248,86
12.1.02.03-0161	Альфа ЭФПП	м2	4,95	268,02
12.1.02.03-0143	Рубитекс: РК-6,0, полиэстер	м2	4,50	244,01
12.1.02.03-0144	Рубитекс: РК-7,0, полиэстер	м2	4,50	248,91
12.1.02.03-0141	Мост (полиэстер)	м2	6,00	277,51
12.1.02.03-0151	Стеклоэласт: К-5,0, полиэстр	м2	3,60	192,60
12.1.02.03-0164	Техноэласт: Грин ЭКП	м2	4,00	285,65
12.1.02.03-0165	Техноэласт: Грин ЭПП	м2	4,00	290,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.1.02.03-0123	Петрофлекс Экстра ЭКП, сланец серый	м2	5,00	221,00
12.1.02.03-0124	Петрофлекс Экстра ЭПП	м2	3,50	175,21
12.1.02.03-0131	Петроэласт В80-4,5	м2	2,00	258,76
12.1.02.03-0132	Петроэласт П80-3,5 (ЭПП)	м2	3,50	270,62
12.1.02.03-0133	Петроэласт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	5,00	326,45
12.1.02.03-0142	Рубитекс: РК-5,0, полиэстер	м2	4,50	253,88
12.1.02.03-0092	МКМ-ПРОФЪ: ЭПП	м2	4,00	146,71
12.1.02.03-0101	МКМ-ТОП: ЭКП сланец серый	м2	4,00	198,92
12.1.02.03-0102	МКМ-ТОП: ЭПП	м2	4,00	176,02
12.1.02.03-0111	Мостоласт	м2	5,50	329,20
12.1.02.03-0121	Петрофлекс Стандарт П80-3,5 (ЭПП)	м2	3,50	211,45
12.1.02.03-0122	Петрофлекс Стандарт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	5,00	243,24
12.1.02.03-0072	КТфлекс: ЭКП-5,0	м2	5,00	264,57
12.1.02.03-0073	КТфлекс: ЭПП-3,0	м2	3,00	148,75
12.1.02.03-0074	КТфлекс: ЭПП-4,5	м2	4,50	165,32
12.1.02.03-0081	КТэласт: ЭКП-5,0	м2	5,00	211,97
12.1.02.03-0082	КТэласт: ЭПП-4,5	м2	4,50	225,25
12.1.02.03-0091	МКМ-ПРОФЪ: ЭКП гранулят серый	м2	4,00	166,81
12.1.02.03-0053	Изопласт: П ЭМП-5,5	м2	5,56	229,33
12.1.02.03-0054	Изопласт: П ЭПП	м2	2,15	162,29
12.1.02.03-0055	Изопласт: П ЭПП-4,0	м2	4,04	191,88
12.1.02.03-0061	Изозласт: К СБС ЭКП-5,0	м2	5,00	250,23
12.1.02.03-0062	Изозласт: П СБС ЭПП-4,0	м2	4,00	209,93
12.1.02.03-0071	КТфлекс: ЭКП-4,5	м2	4,50	224,64
12.1.02.03-0035	Бистерол: ПЭ4,0	м2	4,04	189,10
12.1.02.03-0036	Бистерол: ПЭ4,5	м2	4,55	209,85
12.1.02.03-0041	Вестопласт ЭКП-4,2 сланец серый	м2	3,08	148,81
12.1.02.03-0042	Вестопласт ЭПП	м2	3,08	134,99
12.1.02.03-0051	Изопласт: К СБС ЭКП-5,0	м2	5,05	204,50
12.1.02.03-0052	Изопласт: К ЭКП-4,5	м2	4,55	206,06
12.1.02.03-0024	Биполь: ЭКП	м2	4,00	140,10
12.1.02.03-0025	Биполь: ЭПП	м2	3,00	119,00
12.1.02.03-0031	Бистерол: КЭ4,5	м2	4,55	187,25
12.1.02.03-0032	Бистерол: КЭ5,0	м2	5,05	211,23
12.1.02.03-	Бистерол: КЭ5,5	м2	5,56	231,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0033				
12.1.02.03-0034	Бистерол: ПЭЗ,5	м2	3,54	159,81
Группа 12.1.02.04: Материалы битумно-полимерные на основе стеклоткани				
12.1.02.04-0001	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м2	4,00	181,78
12.1.02.04-0002	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м2	4,00	174,51
12.1.02.04-0003	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м2	4,00	163,48
12.1.02.04-0011	Айситекс ТПП-3,5	м2	4,00	192,73
12.1.02.04-0021	Биполь: XL ТКП	м2	4,00	153,76
12.1.02.04-0022	Биполь: Стандарт ТКП	м2	4,00	125,65
12.1.02.04-0145	Унифлекс: Экстра ТПП	м2	4,00	141,02
12.1.02.04-0132	Техноэласт: ТКП	м2	4,00	206,19
12.1.02.04-0131	Термо ТКП	м2	4,00	202,50
12.1.02.04-0141	Унифлекс: ВЕНТ ТПВ	м2	4,00	146,89
12.1.02.04-0142	Унифлекс: ТКП	м2	4,10	150,85
12.1.02.04-0143	Унифлекс: ТПП	м2	4,10	136,86
12.1.02.04-0144	Унифлекс: Экстра ТКП	м2	4,00	155,05
12.1.02.04-0102	Петрофлекс Стандарт С100-5,0 (ТКП), сланец серый	м2	5,00	249,15
12.1.02.04-0111	Рубитекс: РК-5,0, стеклоткань	м2	5,00	189,83
12.1.02.04-0112	Рубитекс: РК-6,0, стеклоткань	м2	6,00	258,74
12.1.02.04-0121	Стеклоэласт: К-4,0, стеклоткань	м2	3,60	161,07
12.1.02.04-0122	Стеклоэласт: К-4,5, стеклоткань	м2	4,50	190,44
12.1.02.04-0123	Стеклоэласт: К-5,0, стеклоткань	м2	3,60	176,68
12.1.02.04-0072	КТфлекс: ТПП-3,0	м2	3,00	139,39
12.1.02.04-0081	КТэласт: ТКП-5,0	м2	5,00	206,89
12.1.02.04-0082	КТэласт: ТПП-4,5	м2	4,50	222,06
12.1.02.04-0091	МКМ-ПРОФЪ: ТКП гранулят серый	м2	4,00	159,04
12.1.02.04-0092	МКМ-ПРОФЪ: ТПП	м2	4,00	139,82
12.1.02.04-0101	Петрофлекс Стандарт П100-3,5 (ТПП)	м2	3,50	199,73
12.1.02.04-0058	Бистерол: ПТЗ,0(ЭК)	м2	3,03	121,91
12.1.02.04-0059	Бистерол: ПТЗ,5	м2	3,54	155,95
12.1.02.04-0060	Бистерол: ПТЗ,5(СТ)	м2	3,54	140,45
12.1.02.04-0061	Бистерол: ПТЗ,5(ЭК)	м2	3,54	132,96
12.1.02.04-0062	Бистерол: ПТ4,0 ЖКХ	м2	4,04	177,21
12.1.02.04-0071	КТфлекс: ТКП-4,5	м2	4,50	212,37
12.1.02.04-	Бистерол: КТ4,0(ЭК)	м2	4,04	140,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0052				
12.1.02.04-0053	Бистерол: КТ4,5	м2	4,55	182,68
12.1.02.04-0054	Бистерол: КТ4,5(СТ)	м2	4,55	159,69
12.1.02.04-0055	Бистерол: КТ4,5(ЭК)	м2	4,55	151,74
12.1.02.04-0056	Бистерол: КТ5,0 ЖКХ	м2	5,05	197,96
12.1.02.04-0057	Бистерол: ПТ3,0(СТ)	м2	3,03	130,04
12.1.02.04-0023	Биполь: Стандарт ТПП	м2	3,00	117,90
12.1.02.04-0024	Биполь: ТКП	м2	4,00	117,09
12.1.02.04-0025	Биполь: ТПП	м2	3,00	119,19
12.1.02.04-0031	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м2	3,00	119,92
12.1.02.04-0041	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м2	3,00	125,68
12.1.02.04-0051	Бистерол: КТ4,0(СТ)	м2	4,04	147,02
Группа 12.1.02.05: Материалы битумно-полимерные на основе стеклохолста				
12.1.02.05-0001	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м2	4,00	142,37
12.1.02.05-0011	Биполь: XL ХКП	м2	4,00	132,78
12.1.02.05-0012	Биполь: Стандарт ХКП	м2	4,00	125,94
12.1.02.05-0013	Биполь: Стандарт ХПП	м2	3,00	104,17
12.1.02.05-0014	Биполь: ХКП	м2	4,00	120,72
12.1.02.05-0015	Биполь: ХПП	м2	3,00	96,42
12.1.02.05-0131	Унифлекс: Л ХММ	м2	1,50	113,43
12.1.02.05-0132	Унифлекс: ХКП	м2	4,10	129,00
12.1.02.05-0133	Унифлекс: ХММ	м2	1,50	73,13
12.1.02.05-0134	Унифлекс: ХПП	м2	4,10	118,01
12.1.02.05-0101	Петрофлекс Стандарт П40-3,5 (ХПП)	м2	3,50	168,47
12.1.02.05-0102	Петрофлекс Стандарт С40-4,5 (ХКП), сланец серый	м2	-	210,17
12.1.02.05-0111	Стеклоэласт: П-3,5, стеклохолст	м2	3,50	135,11
12.1.02.05-0112	Стеклоэласт: П-3, стеклохолст	м2	3,60	123,30
12.1.02.05-0122	Техноэласт: ХПП	м2	4,10	163,54
12.1.02.05-0121	Термо ХПП	м2	4,00	138,87
12.1.02.05-0061	КТфлекс: ХКП-4,5	м2	4,50	186,03
12.1.02.05-0062	КТфлекс: ХПП-3,0	м2	3,00	143,97
12.1.02.05-0071	Материал рулонный битумно-полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка "Элабит П"	м2	3,20	132,05
12.1.02.05-0081	МКМ-ПРОФЪ: ХКП гранулят серый	м2	4,00	139,54
12.1.02.05-0082	МКМ-ПРОФЪ: ХПП	м2	4,00	121,97
12.1.02.05-	МКМ-ПРОФЪ: МКМ-ТОП: ХПП	м2	4,00	131,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0091				
12.1.02.05-0021	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м2	3,00	107,94
12.1.02.05-0031	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м2	3,00	125,97
12.1.02.05-0041	Вестопласт ХПП	м2	3,08	98,29
12.1.02.05-0051	Изопласт: П ДХП-1,5	м2	1,52	100,84
12.1.02.05-0052	Изопласт: П Хпп-3,0	м2	3,03	119,83
12.1.02.05-0053	Изопласт: П ХПП-4,0	м2	4,04	147,63
Группа 12.1.02.06: Материалы битумные на основе картона				
12.1.02.06-0001	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м2	2,10	74,76
12.1.02.06-0002	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м2	2,10	75,10
12.1.02.06-0011	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки: РК-350	м2	2,50	49,38
12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки: РКК-350б	м2	2,50	59,26
12.1.02.06-0013	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки: РКК-420а	м2	3,70	61,86
12.1.02.06-0014	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки: РКК-420б	м2	3,70	67,95
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м2	3,30	105,62
12.1.02.06-0034	Рубероид наплавляемый: с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м2	3,00	93,79
12.1.02.06-0041	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой: РПП-300а	м2	1,30	34,95
12.1.02.06-0042	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой: РПП-300б	м2	1,35	34,97
12.1.02.06-0021	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	1,80	42,28
12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП- 350б	м2	1,80	45,20
12.1.02.06-0023	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-350б	м2	2,70	60,87
12.1.02.06-0024	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	1,35	71,48
12.1.02.06-0031	Рубероид наплавляемый: РК-420-1.0	м2	3,70	106,73
12.1.02.06-0032	Рубероид наплавляемый: РК-500-2.0	м2	5,00	161,99
Группа 12.1.02.07: Материалы битумные на основе полиэстера				
12.1.02.07-0001	Бикрост: ОКП, СКП, ЭКП	м2	3,00	119,98
12.1.02.07-0011	Бикроэласт: ЭКП	м2	4,00	140,41
12.1.02.07-0012	Бикроэласт: ЭПП	м2	3,00	121,67
12.1.02.07-0021	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м2	м2	3,70	153,89
12.1.02.07-0031	Гидростеклоизол СКП-3Г	м2	0,70	77,05
12.1.02.07-0041	КТпласт: ЭКП-5,0	м2	5,00	241,35
12.1.02.07-0081	МКМ-РУФЪ: ЭКП гранулят серый	м2	4,00	135,37
12.1.02.07-0082	МКМ-РУФЪ: ЭПП	м2	4,00	127,36
12.1.02.07-0091	Фибиол-Люкс	м2	2,73	231,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.1.02.07-0101	Фибиол-Стандарт	м2	2,12	179,47
12.1.02.07-0065	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол СКП", гранулят серый	м2	4,55	152,79
12.1.02.07-0066	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол СПП"	м2	4,04	137,03
12.1.02.07-0067	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Эконом-СКП", гранулят серый	м2	4,55	143,86
12.1.02.07-0068	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Эконом-СПП"	м2	3,54	122,33
12.1.02.07-0069	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол ЭКП", гранулят серый	м2	4,55	156,80
12.1.02.07-0070	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол ЭПП"	м2	4,04	140,86
12.1.02.07-0042	КТпласт: ЭПП-4,0	м2	4,00	211,31
12.1.02.07-0051	Линокром: ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП	м2	3,10	125,15
12.1.02.07-0061	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Поли-Супер СКП", гранулят серый	м2	4,55	208,88
12.1.02.07-0062	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Поли-Супер СПП"	м2	4,04	183,97
12.1.02.07-0063	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭКП", гранулят серый	м2	4,55	210,64
12.1.02.07-0064	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭПП"	м2	4,04	191,92
Группа 12.1.02.08: Материалы битумные на основе стеклоткани				
12.1.02.08-0001	Армокров-БИЗНЕС ТКП-4,0	м2	2,50	142,55
12.1.02.08-0002	Армокров-БИЗНЕС ТПП-3,0	м2	2,50	132,81
12.1.02.08-0011	Армокров-ОПТИМ ТКП-3,7	м2	2,60	113,13
12.1.02.08-0012	Армокров-ОПТИМ ТПП-3,0	м2	2,60	95,71
12.1.02.08-0021	Армокров-СТАНДАРТ ТКП-4,0	м2	2,60	113,96
12.1.02.08-0022	Армокров-СТАНДАРТ ТПП-3,0	м2	2,70	107,50
12.1.02.08-0143	ЭкоИзол: ПТЗ,0	м2	3,03	117,15
12.1.02.08-0144	ЭкоИзол: ПТЗ,5	м2	3,54	129,38
12.1.02.08-0151	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м2	4,10	175,72
12.1.02.08-0123	Стеклоизол: ТКП	м2	2,65	89,60
12.1.02.08-0124	Стеклоизол: ТМК (с посыпкой) толщиной 4 мм	м2	11,00	99,32
12.1.02.08-0125	Стеклоизол: ТПП	м2	3,50	95,45
12.1.02.08-0131	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой	м2	3,80	99,51
12.1.02.08-0141	ЭкоИзол: КТ4,0	м2	4,04	135,83
12.1.02.08-0142	ЭкоИзол: КТ4,5	м2	4,55	147,68
12.1.02.08-0101	МКМ-ЛАЙТ: ТКП гранулят серый	м2	4,00	109,31
12.1.02.08-0102	МКМ-ЛАЙТ: ТПП	м2	4,00	101,21
12.1.02.08-0111	МКМ-РУФЬ: ТКП гранулят серый	м2	4,00	135,55
12.1.02.08-0112	МКМ-РУФЬ: ТПП	м2	4,00	127,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.1.02.08-0121	Стеклоизол: К-4,0, стеклоткань	м2	4,00	132,59
12.1.02.08-0122	Стеклоизол: П-3,5, стеклоткань	м2	3,50	131,74
12.1.02.08-0091	Линокрот: ТКП	м2	3,10	118,68
12.1.02.08-0092	Линокрот: ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м2	3,10	143,92
12.1.02.08-0093	Линокрот: ТКП, гранулят зеленый	м2	3,10	112,45
12.1.02.08-0094	Линокрот: ТКП, гранулят серый	м2	4,50	148,10
12.1.02.08-0095	Линокрот: ТПП	м2	3,10	121,28
12.1.02.08-0096	Линокрот: ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м2	3,10	137,48
12.1.02.08-0061	Бикрост: ТКП	м2	4,00	132,91
12.1.02.08-0062	Бикрост: ТПП	м2	3,00	116,98
12.1.02.08-0071	Гидростеклоизол ТПП-3,5, стеклоткань	м2	3,85	118,48
12.1.02.08-0081	КТкрот: ТКП-4,0	м2	4,00	153,84
12.1.02.08-0082	КТкрот: ТКП-4,5	м2	4,50	165,15
12.1.02.08-0083	КТкрот: ТПП-3,0	м2	3,00	139,60
12.1.02.08-0031	Бикрост: ТКП	м2	4,50	117,48
12.1.02.08-0032	Бикрост: ТПП	м2	3,00	101,48
12.1.02.08-0041	Бикротоль-зима ТКП-4,0	м2	4,00	211,04
12.1.02.08-0042	Бикротоль-зима ТПП-3,0	м2	3,00	129,54
12.1.02.08-0051	Бикротоль-лето ТКП-4,0	м2	4,00	146,57
12.1.02.08-0052	Бикротоль-лето ТПП-3,0	м2	3,00	124,16
Группа 12.1.02.09: Материалы битумные на основе стеклохолста				
12.1.02.09-0001	Армокров-БИЗНЕС ХКП-4,0	м2	2,50	118,48
12.1.02.09-0002	Армокров-БИЗНЕС ХПП-3,0	м2	3,00	115,43
12.1.02.09-0011	Армокров-ОПТИМ ХКП-3,5	м2	2,70	87,30
12.1.02.09-0012	Армокров-ОПТИМ ХПП-3,0	м2	2,50	88,48
12.1.02.09-0021	Армокров-СТАНДАРТ ХКП-3,7	м2	2,50	92,36
12.1.02.09-0022	Армокров-СТАНДАРТ ХПП-3,0	м2	2,50	91,82
12.1.02.09-0174	ЭкоИзол: ПХЗ,5	м2	3,54	108,62
12.1.02.09-0181	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м2	4,10	151,96
12.1.02.09-0163	Стеклоизол: ХКП	м2	2,65	76,06
12.1.02.09-0164	Стеклоизол: ХМК (с посыпкой) толщ 4 мм	м2	2,50	95,44
12.1.02.09-0165	Стеклоизол: ХПП	м2	3,50	88,86
12.1.02.09-0171	ЭкоИзол: КХ4,0	м2	4,04	121,54
12.1.02.09-0172	ЭкоИзол: КХ4,5	м2	4,55	131,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.1.02.09-0173	ЭкоИзол: ПХЗ,0	м2	3,03	99,52
12.1.02.09-0141	МКМ-ЛАЙТ: ХКП гранулят серый	м2	4,00	96,79
12.1.02.09-0142	МКМ-ЛАЙТ: ХПП	м2	4,00	87,07
12.1.02.09-0151	МКМ-РУФЪ: ХКП гранулят серый	м2	4,00	115,41
12.1.02.09-0152	МКМ-РУФЪ: ХПП	м2	4,00	103,39
12.1.02.09-0161	Стеклоизол: К-4,0, стеклохолст	м2	4,00	113,72
12.1.02.09-0162	Стеклоизол: П-3,0, стеклохолст	м2	3,60	98,95
12.1.02.09-0123	Линокром: ХПП	м2	3,10	104,00
12.1.02.09-0124	Линокром: ХПП, гранулят серый	м2	3,10	101,02
12.1.02.09-0131	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол ХКП", гранулят серый	м2	4,55	134,75
12.1.02.09-0132	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол ХПП"	м2	4,04	116,19
12.1.02.09-0133	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Эконом-ХКП"	м2	4,04	123,15
12.1.02.09-0134	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848- 2009), марка: "Стеклогидроизол Эконом-ХПП"	м2	3,54	104,34
12.1.02.09-0101	КТкром: -перфор ХПП-1,8	м2	1,80	91,56
12.1.02.09-0102	КТкром: ХКП-4,0	м2	4,00	147,46
12.1.02.09-0103	КТкром: ХПП-3,0	м2	3,00	85,84
12.1.02.09-0111	КТкром: КТпласт: ХПП-3,0	м2	3,00	147,72
12.1.02.09-0121	Линокром: ХКП, гранулят зеленый	м2	4,50	128,28
12.1.02.09-0122	Линокром: ХКП, гранулят серый	м2	4,50	133,06
12.1.02.09-0061	Бикрост: ХКП	м2	4,00	117,20
12.1.02.09-0062	Бикрост: ХПП	м2	3,00	96,36
12.1.02.09-0071	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	4,10	130,96
12.1.02.09-0072	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	4,10	276,98
12.1.02.09-0081	Гидростеклоизол ХПП-3,5, стекло-холст	м2	3,85	100,92
12.1.02.09-0091	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м2	2,50	67,86
12.1.02.09-0031	Бикрост: ХКП	м2	4,00	121,27
12.1.02.09-0032	Бикрост: ХПП	м2	3,00	90,36
12.1.02.09-0041	Бикротоль-зима ХКП-4,0	м2	4,00	123,44
12.1.02.09-0042	Бикротоль-зима ХПП-3,0	м2	3,00	133,75
12.1.02.09-0051	Бикротоль-лето ХКП-4,0	м2	4,00	134,92
12.1.02.09-0052	Бикротоль-лето ХПП-3,0	м2	3,00	104,45
Группа 12.1.02.10: Материалы рулонные полимерные				
12.1.02.10-0083	Мембрана диффузионная ветрогидрозащитная с дополнительным огнезащитным покрытием, марка "Tyvek FireCurb Housewrap" (тип 2066B)	10 м2	-	2329,25
12.1.02.10-0084	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондулис SA115"	10 м2	1,00	406,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.1.02.10-0085	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондутис SA130"	10 м2	1,40	617,53
12.1.02.10-0096	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м2	1,50	750,19
12.1.02.10-0001	Изолен Р, толщина: 1,0 мм	м2	-	355,76
12.1.02.10-0002	Изолен Р, толщина: 1,20 мм	м2	2,15	268,93
12.1.02.10-0003	Изолен Р, толщина: 1,40 мм	м2	2,45	325,46
12.1.02.10-0011	Изолен РА-2, толщина: 1,40 мм	м2	2,55	367,92
12.1.02.10-0012	Изолен РА-2, толщина: 1,60 мм	м2	2,85	418,69
12.1.02.10-0013	Изолен РА-2, толщина: 2,0 мм	м2	3,55	524,37
12.1.02.10-0126	Полимерный материал: Экопласт V-GR - 1,5	м2	1,40	312,06
12.1.02.10-0127	Полимерный материал: Экопласт V-RP(T) - 1,2	м2	1,40	313,76
12.1.02.10-0128	Полимерный материал: Экопласт V-RP(T) - 1,5	м2	1,40	344,98
12.1.02.10-0129	Полимерный материал: Экопласт V-SR - 1,5	м2	1,40	369,46
12.1.02.10-0131	Полимерный материал: ТПО-мембрана гидроизоляционная, марка Sikaplan "WT 1200- 20С" ("Sarnafil TG68-20")	м2	-	3314,51
12.1.02.10-0132	Полимерный материал: ТПО-мембрана для балластных кровельных систем, марка "Sarnafil TG 66- 15"	м2	-	2461,82
12.1.02.10-0098	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м2	1,20	60,84
12.1.02.10-0121	Полимерный материал: Logicroof T-SL - 1,5	м2	1,85	290,10
12.1.02.10-0122	Полимерный материал: Logicroof T-SL - 2,0	м2	1,85	338,33
12.1.02.10-0123	Полимерный материал: Logicroof V-RP - 1,2	м2	1,85	389,66
12.1.02.10-0124	Полимерный материал: Logicroof V-RP - 1,5	м2	1,85	460,08
12.1.02.10-0125	Полимерный материал: Logicroof V-SR - 1,5	м2	1,85	440,47
12.1.02.10-0091	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м2	3,50	1248,47
12.1.02.10-0092	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix GA"	м2	3,50	1458,75
12.1.02.10-0093	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix MB"	м2	3,50	1285,29
12.1.02.10-0094	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м2	3,50	1319,04
12.1.02.10-0095	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2	1,65	314,13
12.1.02.10-0097	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD- 130	м2	0,11	27,02
12.1.02.10-0082	Мембрана гидроизоляционная Sikaplan-15VGWT, толщиной 1,5 мм, размером 2х20 м	м2	1,88	577,54
12.1.02.10-0086	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м2	1,40	304,04
12.1.02.10-0087	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м2	1,40	408,37
12.1.02.10-0088	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м2	1,40	912,85
12.1.02.10-0089	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м2	1,60	388,04
12.1.02.10-0090	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitit Perfekt ESK"	м2	3,50	1112,64
12.1.02.10-0114	Кровлелон, марка: ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г4, 1,5мм с тиснением	м2	1,90	339,33
12.1.02.10-0115	Кровлелон, марка: ПВХ мембрана полимерная, марка "KТmembrane ROOF", толщина 1,5 мм	м2	-	410,01
12.1.02.10-	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м2	5,13	618,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0071				
12.1.02.10-0072	Материал рулонный гидроизоляционный полимерный, марка "Синтегрид- ПФ"	м2	-	1061,52
12.1.02.10-0073	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм	м2	4,10	294,06
12.1.02.10-0081	Мембрана Sikaplan (Trocacal) S 1,5 размером 1,10x20 м, цвет светло-серый	м2	1,92	572,47
12.1.02.10-0062	Кровлелон, марка: Г, толщина 1,2 мм	м2	3,00	288,07
12.1.02.10-0101	Кровлелон, марка: ПВХ-мембрана гидроизоляционная, марка "Sikaplan WP 1100-20HL"	м2	-	2314,84
12.1.02.10-0102	Кровлелон, марка: ПВХ-мембрана для механической фиксации, марка "Sikaplan-15 VGW"	м2	-	2111,91
12.1.02.10-0111	Кровлелон, марка: ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г1, 1,2мм без тиснения	м2	1,60	281,25
12.1.02.10-0112	Кровлелон, марка: ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г1, 1,2мм с тиснением	м2	1,60	296,54
12.1.02.10-0113	Кровлелон, марка: ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г2, 1,5мм с тиснением	м2	1,92	342,11
12.1.02.10-0043	Изолен ТА-2, толщина: 1,60 мм	м2	2,85	665,54
12.1.02.10-0044	Изолен ТА-2, толщина: 2,0 мм	м2	3,55	728,27
12.1.02.10-0051	Изолен ТП, толщина: 1,0 мм	м2	2,50	349,94
12.1.02.10-0052	Изолен ТП, толщина: 1,20 мм	м2	2,55	384,41
12.1.02.10-0053	Изолен ТП, толщина: 1,40 мм	м2	2,60	434,85
12.1.02.10-0061	Кровлелон, марка: А, толщина 1,4 мм	м2	3,00	306,36
12.1.02.10-0021	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м2	2,60	348,26
12.1.02.10-0031	Изолен Т, толщина: 1,0 мм	м2	1,85	335,89
12.1.02.10-0032	Изолен Т, толщина: 1,20 мм	м2	2,15	384,54
12.1.02.10-0033	Изолен Т, толщина: 1,40 мм	м2	2,45	467,21
12.1.02.10-0041	Изолен ТА-2, толщина: 1,20 мм	м2	2,55	424,50
12.1.02.10-0042	Изолен ТА-2, толщина: 1,40 мм	м2	2,55	462,91
Группа 12.1.02.11: Мембраны полипропиленовые				
12.1.02.11-0001	ИЗОСПАН: А с огнезащитными добавками	10 м2	1,10	353,67
12.1.02.11-0002	ИЗОСПАН: AS	10 м2	1,00	443,98
12.1.02.11-0003	ИЗОСПАН: D	10 м2	1,10	259,62
12.1.02.11-0004	ИЗОСПАН: DM	10 м2	1,00	309,39
12.1.02.11-0005	ИЗОСПАН: FB	10 м2	0,90	315,48
12.1.02.11-0006	ИЗОСПАН: FD	10 м2	1,40	344,62
12.1.02.11-0013	ИЗОСПАН: SL	10 м2	1,10	10168,64
12.1.02.11-0014	ИЗОСПАН: А	10 м2	1,10	277,75
12.1.02.11-0015	ИЗОСПАН: AM	10 м2	1,00	323,76
12.1.02.11-0016	ИЗОСПАН: В	10 м2	0,70	193,35
12.1.02.11-0017	ИЗОСПАН: С	10 м2	0,90	268,35
12.1.02.11-	ИЗОСПАН: FL	10 м2	0,80	999,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0007				
12.1.02.11-0008	ИЗОСПАН: FS	10 м2	0,90	232,16
12.1.02.11-0009	ИЗОСПАН: FX, толщина 2 мм	10 м2	0,90	432,75
12.1.02.11-0010	ИЗОСПАН: FX, толщина 3 мм	10 м2	0,90	482,92
12.1.02.11-0011	ИЗОСПАН: FX, толщина 4 мм	10 м2	0,90	529,87
12.1.02.11-0012	ИЗОСПАН: FX, толщина 5 мм	10 м2	0,90	588,18
Группа 12.1.02.12: Пергамины				
12.1.02.12-0001	Пергамин кровельный марки: П-200	м2	0,80	15,20
12.1.02.12-0002	Пергамин кровельный марки: П-250	м2	0,28	10,52
12.1.02.12-0003	Пергамин кровельный марки: П-300	м2	0,80	18,41
12.1.02.12-0004	Пергамин кровельный марки: П-350	м2	0,80	21,91
Группа 12.1.02.13: Стеклорубероиды				
12.1.02.13-0001	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С- РМ	м2	2,30	88,34
12.1.02.13-0002	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С- РК	м2	2,90	98,81
12.1.02.13-0003	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м2	2,30	90,16
Группа 12.1.02.14: Толи (ГОСТ 10999-64*)				
12.1.02.14-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,60	42,01
12.1.02.14-0002	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	2,40	67,14
Группа 12.1.02.15: Материалы рулонные, не включенные в группы				
12.1.02.15-0011	Бризол	1000 м2	3,00	63105,59
12.1.02.15-0001	Барьер ОС ГЧ ЭМС (ТУ 5774-007-17925162-2002)	м2	2,50	323,44
12.1.02.15-0021	Гидростеклоизол	м2	0,70	59,21
12.1.02.15-0041	Изол	м2	1,40	87,97
12.1.02.15-0051	Кромел-1Р, эластомерный	м2	2,10	201,49
12.1.02.15-0061	Кромел-2Р, эластомерный	м2	0,84	149,35
12.1.02.15-0071	Материал битумно-полимерный гидроизоляционный, марка "КровТрейд ROOF: - ARCTIC K"	м2	-	215,81
12.1.02.15-0095	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, огнестойкое исполнение	м2	2,50	904,88
12.1.02.15-0111	Супра или Фидиа, толщина: 3 мм	м2	4,10	297,55
12.1.02.15-0112	Супра или Фидиа, толщина: 4 мм	м2	4,10	240,03
12.1.02.15-0121	Филизол, марка: В	м2	4,55	193,09
12.1.02.15-0122	Филизол, марка: Н	м2	4,04	175,81
12.1.02.15-0123	Супер	м2	5,78	241,45
12.1.02.15-0072	Материал битумно-полимерный гидроизоляционный, марка "КровТрейд ROOF: - ARCTIC П"	м2	-	196,30
12.1.02.15-	Материал битумно-полимерный гидроизоляционный, марка "КровТрейд ROOF:	м2	-	288,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0081	MOST"			
12.1.02.15-0082	Материал битумно-полимерный гидроизоляционный, марка "КровТрейд ROOF: PARKING"	м2	-	266,22
12.1.02.15-0092	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный "Техноэластмост Б" для второго слоя	м2	6,00	314,96
12.1.02.15-0093	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м2	6,00	343,73
12.1.02.15-0094	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м2	2,50	291,93
12.1.02.15-0031	Дорожка пешеходная Экопласт V-RP - 1,5	м	2,50	428,03
12.1.02.15-0091	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	0,70	382,66
Раздел 12.1.03: Черепица				
Группа 12.1.03.01: Листы кровельные волнистые битумные				
12.1.03.01-0001	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	3,14	316,92
12.1.03.01-0002	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	3,14	306,48
12.1.03.01-0003	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	3,14	318,63
12.1.03.01-0004	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	3,14	365,32
Группа 12.1.03.02: Металлочерепица				
12.1.03.02-0001	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	4,30	376,77
12.1.03.02-0011	Металлочерепица «Элит» с покрытием: полиэстер	м2	6,00	562,14
12.1.03.02-0012	Металлочерепица «Элит» с покрытием: пурал	м2	6,70	909,52
12.1.03.02-0021	Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластизол	м2	4,10	805,50
12.1.03.02-0022	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер	м2	4,30	1033,40
12.1.03.02-0031	Металлочерепица оцинкованная, размер: 1000х480х0,55 мм	м2	4,10	357,77
12.1.03.02-0032	Металлочерепица оцинкованная, размер: 1200х480х0,55 мм	м2	4,30	318,08
12.1.03.02-0033	Металлочерепица оцинкованная, размер: 1250х480х0,55 мм	м2	4,30	328,10
Группа 12.1.03.03: Черепица битумная				
12.1.03.03-0001	Черепица битумная: на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м2	8,00	346,99
12.1.03.03-0002	Черепица битумная: полосная Katepal, размер 1000х317 мм	м2	8,00	629,68
12.1.03.03-0011	Черепица коньково-карнизная, марка "SHINGLAS" (Коньки/карнизы)	м2	-	493,05
12.1.03.03-0021	Черепица кровельная, марка "SHINGLAS" серия: "Джаз"	м2	-	449,56
12.1.03.03-0022	Черепица кровельная, марка "SHINGLAS" серия: "Кадриль"	м2	-	369,12
12.1.03.03-0023	Черепица кровельная, марка "SHINGLAS" серия: "Самба", "Джайв"	м2	-	481,26
12.1.03.03-0024	Черепица кровельная, марка "SHINGLAS" серия: "Твист", "Танго", "Фламенко"	м2	-	399,83
12.1.03.03-0025	Черепица кровельная, марка "SHINGLAS" серия: "Финская черепица"	м2	-	253,14
12.1.03.03-0026	Черепица кровельная, марка "SHINGLAS" серия: "Фокстрот"	м2	-	521,46
Группа 12.1.03.04: Черепица глиняная и керамическая коньковая				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.1.03.04-0011	Черепица керамическая гладкая глазуванная коньковая, размер 300х150х10 мм	шт	3,20	833,40
12.1.03.04-0012	Черепица керамическая гладкая неглазуванная коньковая, размер 300х150х10 мм	шт	3,20	755,34
12.1.03.04-0001	Черепица глиняная: коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт	2820,00	162178,66
12.1.03.04-0002	Черепица глиняная: обожженная коньковая размером 365х200 мм	1000 шт	2820,00	117594,97
12.1.03.04-0013	Черепица коньковая керамическая, модель "Harmonie", "Eleganz", "Balance", "Magnum"	1000 шт	3600,00	1163350,80
12.1.03.04-0014	Черепица коньковая керамическая, модель "Harmonie", "Eleganz", "Balance", "Magnum", цвет натуральный красный	1000 шт	3600,00	1005216,67
Группа 12.1.03.05: Черепица глиняная пазовая				
12.1.03.05-0001	Черепица глиняная: пазовая ленточная размером 400х165 мм	1000 шт	2410,00	67577,59
12.1.03.05-0002	Черепица глиняная: пазовая ленточная размером 400х200 мм	1000 шт	3030,00	88951,95
12.1.03.05-0003	Черепица глиняная: пазовая ленточная размером 400х220 мм	1000 шт	3450,00	81210,61
12.1.03.05-0004	Черепица глиняная: пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000 шт	2820,00	53206,50
12.1.03.05-0005	Черепица глиняная: пазовая штампованная 310х190 мм	1000 шт	2820,00	28703,29
12.1.03.05-0006	Черепица глиняная: плоская ленточная размером 365х155 мм	1000 шт	2820,00	53510,25
Группа 12.1.03.06: Черепица керамическая гладкая				
12.1.03.06-0001	Черепица керамическая гладкая глазуванная прямоугольная, размер 300х150х10 мм	шт	3,20	178,36
12.1.03.06-0002	Черепица керамическая гладкая глазуванная, продольная половинка, размер 150х160х9 мм	шт	1,80	128,77
12.1.03.06-0003	Черепица керамическая гладкая неглазуванная прямоугольная, размер 300х160х9 мм	шт	3,20	150,94
12.1.03.06-0004	Черепица керамическая гладкая неглазуванная, продольная половинка, размер 150х160х9 мм	шт	1,80	105,68
Группа 12.1.03.07: Черепица керамическая рядовая				
12.1.03.07-0001	Черепица рядовая керамическая, модель: "Balance", размером 430х260 мм	1000 шт	4500,00	237753,87
12.1.03.07-0002	Черепица рядовая керамическая, модель: "Balance", размером 430х260 мм, цвет натуральный красный	1000 шт	4500,00	229986,15
12.1.03.07-0003	Черепица рядовая керамическая, модель: "Eleganz", размером 415х225 мм	1000 шт	3200,00	190177,73
12.1.03.07-0004	Черепица рядовая керамическая, модель: "Eleganz", размером 415х225 мм, цвет натуральный красный	1000 шт	3200,00	190792,71
12.1.03.07-0005	Черепица рядовая керамическая, модель: "Harmonie", размером 400х245 мм	1000 шт	3000,00	197188,77
12.1.03.07-0006	Черепица рядовая керамическая, модель: "Harmonie", размером 400х245 мм, цвет натуральный красный	1000 шт	3000,00	167806,16
12.1.03.07-0007	Черепица рядовая керамическая, модель: "Magnum", размером 480х350 мм, цвет натуральный красный	1000 шт	3300,00	288026,27
12.1.03.07-0008	Черепица рядовая керамическая, модель: "Magnum", размером 485х350 мм	1000 шт	3300,00	312881,23
Группа 12.1.03.08: Черепица полимернаполненная				
12.1.03.08-0001	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт	2500,00	77136,62
12.1.03.08-0002	Черепица полимернаполненная, размер 315х405 мм, цвет красный, коричневый	1000 шт	2500,00	62346,18
12.1.03.08-0003	Черепица полимернаполненная, размер 315х405 мм, цвет черный	1000 шт	2500,00	62658,69
Группа 12.1.03.09: Элементы комплектующие для листов кровельных волнистых битумных				
12.1.03.09-0011	Ковер ендовный, марка "SHINGLAS" (ТУ 5774-039-17925162- 2005)	м2	-	884,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.1.03.09-0041	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет: зеленый	м2	3,14	1889,76
12.1.03.09-0042	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет: коричневый	м2	3,14	1742,23
12.1.03.09-0043	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет: красный	м2	3,14	1762,99
12.1.03.09-0061	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет: зеленый	м2	3,14	1928,03
12.1.03.09-0062	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет: коричневый	м2	3,14	1785,46
12.1.03.09-0063	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет: красный	м2	3,14	1781,67
12.1.03.09-0064	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет: черный	м2	3,14	1784,89
12.1.03.09-0081	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет: зеленый	м2	3,14	2446,98
12.1.03.09-0082	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет: коричневый	м2	3,14	2446,17
12.1.03.09-0083	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет: красный	м2	3,14	2446,76
12.1.03.09-0001	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт	0,02	34,80
12.1.03.09-0021	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт	0,70	370,36
12.1.03.09-0031	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт	0,30	370,94
12.1.03.09-0051	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: зеленый	шт	1,13	308,76
12.1.03.09-0052	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: коричневый	шт	1,13	299,11
12.1.03.09-0053	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: красный	шт	1,13	298,75
12.1.03.09-0092	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет: коричневый	шт	0,69	297,57
12.1.03.09-0093	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет: красный	шт	0,69	296,48
12.1.03.09-0094	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет: черный	шт	0,69	288,39
12.1.03.09-0054	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: черный	шт	1,13	303,91
12.1.03.09-0071	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: зеленый	шт	1,13	317,20
12.1.03.09-0072	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: коричневый	шт	1,13	293,32
12.1.03.09-0073	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: красный	шт	1,13	293,06
12.1.03.09-0074	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: черный	шт	1,13	277,98
12.1.03.09-0091	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет: зеленый	шт	0,69	325,71

Часть 12.2: Материалы и изделия тепло- и звукоизоляционные (ГОСТ 16381-77, ГОСТ Р 52953-2008) (23.99.19.110 ОКПД2 Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные)

Раздел 12.2.01: Конструкции и изделия теплоизоляционные

Группа 12.2.01.01: Детали покрытий теплоизоляционных

12.2.01.01-0001	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м2	1,00	159,51
12.2.01.01-0011	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	1,00	386,91
12.2.01.01-0012	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	1,00	538,58
12.2.01.01-	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из	м2	1,00	485,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0013	стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные			
12.2.01.01-0031	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м2	2,60	569,41
12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	6,00	317,57
Группа 12.2.01.02: Изоляция для труб армопенобетонная				
12.2.01.02-0051	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	-	963,00
12.2.01.02-0052	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3,5 мм	м2	-	1002,35
12.2.01.02-0001	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 159 мм	м	-	542,41
12.2.01.02-0002	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 219 мм	м	-	954,57
12.2.01.02-0003	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 273 мм	м	-	656,25
12.2.01.02-0004	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 325 мм	м	-	1580,68
12.2.01.02-0005	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 377 мм	м	-	2029,74
12.2.01.02-0006	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 426 мм	м	-	2320,34
12.2.01.02-0045	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром: 1020 мм	м	-	6537,08
12.2.01.02-0046	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром: 1220 мм	м	-	6750,99
12.2.01.02-0031	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 426 мм	м	9,73	2173,96
12.2.01.02-0032	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 530 мм	м	13,50	3187,56
12.2.01.02-0041	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром: 630 мм	м	-	4382,44
12.2.01.02-0042	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром: 720 мм	м	20,50	4848,26
12.2.01.02-0043	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром: 820 мм	м	24,09	5687,61
12.2.01.02-0044	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром: 920 мм	м	26,84	6344,23
12.2.01.02-0025	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 133 мм	м	2,98	502,87
12.2.01.02-0026	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 159 мм	м	3,71	595,76
12.2.01.02-0027	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 219 мм	м	4,28	789,25
12.2.01.02-0028	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 273 мм	м	4,85	1340,64
12.2.01.02-0029	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 325 мм	м	5,43	1496,02
12.2.01.02-0030	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 377 мм	м	7,69	1889,37
12.2.01.02-0013	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 1220 мм	м	33,20	4707,75
12.2.01.02-0014	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 1420 мм	м	-	5867,78
12.2.01.02-0021	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 57 мм	м	1,41	211,26
12.2.01.02-0022	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 76 мм	м	2,04	238,78
12.2.01.02-0023	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 89 мм	м	2,51	288,32
12.2.01.02-0024	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром: 108 мм	м	2,83	328,72
12.2.01.02-0007	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 530 мм	м	-	3218,91
12.2.01.02-0008	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 630 мм	м	25,10	2696,39
12.2.01.02-	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 720 мм	м	-	3255,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0009				
12.2.01.02-0010	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 820 мм	м	-	3609,23
12.2.01.02-0011	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 920 мм	м	-	4084,82
12.2.01.02-0012	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром: 1020 мм	м	28,90	4236,95
Группа 12.2.01.03: Изоляция для труб битумной мастикой				
12.2.01.03-0001	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром: 1420 мм	м	9,60	1318,04
12.2.01.03-0002	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром: 1620 мм	м	11,00	1552,05
Группа 12.2.01.04: Изоляция для труб ленточно-полиэтиленовая				
12.2.01.04-0001	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром: 57 мм	10 м	-	1016,64
12.2.01.04-0002	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром: 76 мм	10 м	-	1129,99
12.2.01.04-0003	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром: 89 мм	10 м	-	1216,29
12.2.01.04-0004	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром: 108 мм	10 м	-	1297,59
12.2.01.04-0005	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром: 133 мм	10 м	-	1393,04
12.2.01.04-0006	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром: 159 мм	10 м	-	1562,56
12.2.01.04-0033	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 630 мм	10 м	18,00	3575,39
12.2.01.04-0034	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 720 мм	10 м	20,20	3970,74
12.2.01.04-0035	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 820 мм	10 м	22,00	5054,55
12.2.01.04-0036	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 1020 мм	10 м	30,00	6371,07
12.2.01.04-0037	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 1220 мм	10 м	37,50	7567,81
12.2.01.04-0038	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 1420 мм	10 м	42,00	10256,22
12.2.01.04-0027	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 219 мм	10 м	-	1502,34
12.2.01.04-0028	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 273 мм	10 м	-	1706,23
12.2.01.04-0029	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 325 мм	10 м	-	1921,69
12.2.01.04-0030	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 377 мм	10 м	-	2195,71
12.2.01.04-0031	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 426 мм	10 м	-	2585,93
12.2.01.04-0032	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 530 мм	10 м	15,00	3185,19
12.2.01.04-0021	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 57 мм	10 м	-	927,35
12.2.01.04-0022	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 76 мм	10 м	-	1008,67
12.2.01.04-0023	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 89 мм	10 м	-	1067,73
12.2.01.04-0024	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 108 мм	10 м	-	1153,38
12.2.01.04-0025	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 133 мм	10 м	-	1183,29
12.2.01.04-0026	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром: 159 мм	10 м	-	1326,67
12.2.01.04-0013	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром: 630 мм	10 м	31,00	4683,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.01.04-0014	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 720 мм	10 м	35,00	5237,96
12.2.01.04-0015	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 820 мм	10 м	39,00	6680,36
12.2.01.04-0016	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 1020 мм	10 м	52,30	7393,01
12.2.01.04-0017	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 1220 мм	10 м	62,30	8342,35
12.2.01.04-0018	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 1420 мм	10 м	72,30	11305,49
12.2.01.04-0007	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 219 мм	10 м	-	1822,33
12.2.01.04-0008	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 273 мм	10 м	-	2138,37
12.2.01.04-0009	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 325 мм	10 м	-	2420,69
12.2.01.04-0010	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 377 мм	10 м	-	2906,71
12.2.01.04-0011	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 426 мм	10 м	-	3336,03
12.2.01.04-0012	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром: 530 мм	10 м	25,00	4118,06
Группа 12.2.01.05: Изоляция для труб пенополиуретановая				
12.2.01.05-0001	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 57 мм, наружный диаметр оболочки 125 мм	м	-	248,74
12.2.01.05-0002	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 57 мм, наружный диаметр оболочки 140 мм	м	-	316,37
12.2.01.05-0003	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 76 мм, наружный диаметр оболочки 140 мм	м	-	306,91
12.2.01.05-0004	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 76 мм, наружный диаметр оболочки 160 мм	м	-	361,49
12.2.01.05-0005	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 89 мм, наружный диаметр оболочки 160 мм	м	-	339,63
12.2.01.05-0006	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 89 мм, наружный диаметр оболочки 180 мм	м	-	432,71
12.2.01.05-0046	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 325 мм, наружный диаметр оболочки 450 мм	м	-	1891,36
12.2.01.05-0047	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 325 мм, наружный диаметр оболочки 500 мм	м	-	2523,30
12.2.01.05-0048	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 426 мм, наружный диаметр оболочки 500 мм	м	-	1787,45
12.2.01.05-0049	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 426 мм, наружный диаметр оболочки 560 мм	м	-	2724,01
12.2.01.05-0050	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 530 мм, наружный диаметр оболочки 630 мм	м	-	2925,48
12.2.01.05-0051	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 530 мм, наружный диаметр оболочки 710 мм	м	-	4457,61
12.2.01.05-0040	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 133 мм, наружный диаметр оболочки 225 мм	м	-	671,87
12.2.01.05-0041	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 133 мм, наружный диаметр оболочки 250 мм	м	-	868,94
12.2.01.05-0042	Изоляция пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке для подземной прокладки для труб диаметром 159 мм, наружный диаметр оболочки	м	-	792,57

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	200 мм			
12.2.01.05-0009	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 133 мм, наружный диаметр оболочки 200 мм	м	-	427,06
12.2.01.05-0010	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 133 мм, наружный диаметр оболочки 225 мм	м	-	573,28
12.2.01.05-0011	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 133 мм, наружный диаметр оболочки 250 мм	м	-	795,88
12.2.01.05-0012	Изоляция пенополиуретаном в оцинкованной гидрозащитной оболочке для надземной прокладки для труб диаметром 159 мм, наружный диаметр оболочки 250 мм	м	-	719,98
Группа 12.2.01.06: Изоляция для труб цементно-песчаная				
12.2.01.06-0001	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 325 мм	м	-	573,96
12.2.01.06-0002	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 377 мм	м	-	661,52
12.2.01.06-0003	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 426 мм	м	-	758,03
12.2.01.06-0004	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 530 мм	м	0,59	835,38
12.2.01.06-0005	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 630 мм	м	0,70	981,71
12.2.01.06-0006	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 720 мм	м	0,80	1249,87
12.2.01.06-0007	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 820 мм	м	0,91	1409,83
12.2.01.06-0008	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 920 мм	м	1,02	1583,81
12.2.01.06-0009	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 1020 мм	м	1,13	1777,44
12.2.01.06-0010	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 1220 мм	м	1,35	1937,24
12.2.01.06-0011	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром: 1420 мм	м	1,57	2375,83
Группа 12.2.01.07: Конструкции полносборные				
12.2.01.07-0001	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 76 мм	м3	117,00	11629,48
12.2.01.07-0002	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	172,00	11882,07
12.2.01.07-0003	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	166,00	10931,39
12.2.01.07-0004	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	177,00	13046,42
12.2.01.07-0005	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	172,00	12623,80
12.2.01.07-0006	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	177,00	11624,85
12.2.01.07-0023	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м3	166,00	16482,13
12.2.01.07-0024	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с	м3	225,00	18191,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм			
12.2.01.07-0014	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием: лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	156,00	12485,45
12.2.01.07-0015	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием: лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	151,00	11315,89
12.2.01.07-0016	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием: листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	170,00	17074,31
12.2.01.07-0017	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием: листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	161,00	12478,84
12.2.01.07-0021	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	327,00	14783,89
12.2.01.07-0022	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	241,00	21375,07
12.2.01.07-0007	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	187,00	14724,67
12.2.01.07-0008	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	182,00	13997,61
12.2.01.07-0009	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием: листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	177,00	12782,25
12.2.01.07-0011	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием: алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	156,00	11846,50
12.2.01.07-0012	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием: алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	151,00	10772,01
12.2.01.07-0013	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	314,00	11768,67
Группа 12.2.01.08: Конструкции теплоизоляционные из матов				
12.2.01.08-0001	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	206,00	38920,64
12.2.01.08-0002	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	20337,98
12.2.01.08-0003	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	23858,18
12.2.01.08-0004	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	19198,32
12.2.01.08-0005	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	206,00	27988,08
12.2.01.08-0006	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	23874,53
12.2.01.08-0007	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	27453,57
12.2.01.08-0008	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки: КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	22901,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 12.2.01.09: Конструкции и изделия теплоизоляционные, не включенные в группы				
12.2.01.09-0001	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3	360,00	1604,37
12.2.01.09-0011	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки: 75, толщина 60 мм	м3	83,00	5656,70
12.2.01.09-0012	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки: 75, толщина 70 мм	м3	82,00	5135,20
12.2.01.09-0013	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки: 100, 125, толщина 60 мм	м3	135,00	6849,97
12.2.01.09-0014	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки: 100, 125, толщина 70 мм	м3	134,00	6295,05
12.2.01.09-0021	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки: 75, толщина 60 мм	м3	96,00	5858,84
12.2.01.09-0022	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки: 75, толщина 70 мм	м3	93,00	5493,51
12.2.01.09-0023	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки: 100, 125, толщина 60 мм	м3	148,00	7233,95
12.2.01.09-0024	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки: 100, 125, толщина 70 мм	м3	145,00	6719,23
Раздел 12.2.02: Материалы и изделия звукоизоляционные (23.99.19.112 ОКПД2 Материалы и изделия минеральные звукоизоляционные)				
Группа 12.2.02.01: Панели звукопоглощающие, звукоизолирующие, шумозащитные				
12.2.02.01-0001	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Вектор", $R_w=56-58$ дБ, размером 1500x500x40 мм	м2	36,00	2464,64
12.2.02.01-0002	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Модуль", $R_w=59-61$ дБ, размером 1500x500x70 мм	м2	37,50	2488,52
12.2.02.01-0003	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Синема", $R_w=63-65$ дБ, размером 1500x500x120 мм	м2	39,00	3193,71
12.2.02.01-0004	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	8922,45
12.2.02.01-0005	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	11809,68
12.2.02.01-0006	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	9101,42
12.2.02.01-0013	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 12/12 А, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	8303,32
12.2.02.01-0014	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	10699,33
12.2.02.01-0007	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава) с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	10701,95
12.2.02.01-0008	Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП-С, каркас оцинкованный, размер 2960x1000x50 мм	м2	4,50	8946,94
12.2.02.01-0009	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	12510,25
12.2.02.01-0010	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ - 6/10 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	11424,89
12.2.02.01-0011	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	8929,64
12.2.02.01-0012	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	4,50	12032,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 12.2.02.02: Панели стеновые акустические				
12.2.02.02-0001	Панели негорючие антивандальные, марка "Криплат": с акриловым покрытием на основе СМЛ, размером 2440х1220х6 мм	м2	-	1192,61
12.2.02.02-0002	Панели негорючие антивандальные, марка "Криплат": с акриловым покрытием на основе СМЛ, размером 2440х1220х8 мм	м2	-	1396,10
12.2.02.02-0003	Панели негорючие антивандальные, марка "Криплат": с акриловым покрытием на основе СМЛ, размером 2440х1220х10 мм	м2	-	1548,89
12.2.02.02-0004	Панели негорючие антивандальные, марка "Криплат": с акриловым покрытием на основе СМЛ, размером 2440х1220х12 мм	м2	-	1767,64
12.2.02.02-0005	Панели негорючие антивандальные, марка "Криплат": с полимерным покрытием на основе СМЛ, размером 2440х1220х6 мм	м2	-	1875,34
12.2.02.02-0006	Панели негорючие антивандальные, марка "Криплат": с полимерным покрытием на основе СМЛ, размером 2440х1220х8 мм	м2	-	2057,48
12.2.02.02-0072	Панели трудногорючие, марка "Криплат" на основе ГКЛ с виниловым покрытием, размерами 2500х1200 мм, 2700х1200 мм, 3000х1200 мм	м2	-	893,65
12.2.02.02-0007	Панели негорючие антивандальные, марка "Криплат": с полимерным покрытием на основе СМЛ, размером 2440х1220х10 мм	м2	-	2194,84
12.2.02.02-0061	Панели стеновые декоративные акустические: ECOPHON, A SUPER G, размером 2700х1200х40 мм	м2	6,63	2477,02
12.2.02.02-0062	Панели стеновые декоративные акустические: ECOPHON, C SUPER G, размером 2700х600х40 мм	м2	6,63	4596,80
12.2.02.02-0063	Панели стеновые декоративные акустические: ECOPHON, MASTER A, размером 2700х1200х40 мм	м2	6,63	2043,97
12.2.02.02-0064	Панели стеновые декоративные акустические: ECOPHON, MASTER C, размером 2700х600х40 мм	м2	6,63	3269,72
12.2.02.02-0071	Панели трудногорючие стеновые отделочные, марка "Криплат" на основе ГКЛ с акриловым покрытием, размерами 2500х1200 мм, 2700х1200 мм, 3000х1200 мм	м2	-	644,92
12.2.02.02-0011	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1200х30 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	4208,85
12.2.02.02-0012	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1200х30 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	7204,76
12.2.02.02-0013	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1200х50 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	4581,14
12.2.02.02-0014	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1200х50 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	7626,12
12.2.02.02-0015	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1800х30 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	5116,34
12.2.02.02-0016	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1800х30 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	7793,46
12.2.02.02-0049	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic", размером 600х600х50/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	4334,44
12.2.02.02-0050	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic", размером 600х1200х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	6266,76
12.2.02.02-0051	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic", размером 600х1200х50/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	6873,82
12.2.02.02-0043	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic Lux", размером 300х2400х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	8987,37
12.2.02.02-0044	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic Lux", размером 600х600х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	4785,80
12.2.02.02-0045	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic Lux", размером 600х1200х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	8461,95
12.2.02.02-0046	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic Lux", размером 600х1800х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	12138,57
12.2.02.02-0047	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic Lux", размером 600х2400х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	15815,45
12.2.02.02-0048	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic", размером 600х600х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	3992,41
12.2.02.02-	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic",	шт	-	10105,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0035	размером: 600х2400х30 мм (оцинкованные) с заглушками			
12.2.02.02-0036	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х2400х30 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	13803,85
12.2.02.02-0037	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х2400х50 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	11478,01
12.2.02.02-0038	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х2400х50 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	15220,73
12.2.02.02-0041	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic Lux", размером 300х1200х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	4961,27
12.2.02.02-0042	Панели стеновые акустические, перфорированные, марка: "Perfaten Acoustic Lux", размером 300х1800х30/Ф мм, с диаметром сквозных отверстий 3 мм (оцинкованные, окрашенные)	шт	-	6974,18
12.2.02.02-0029	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1200х50 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	6283,90
12.2.02.02-0030	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1200х50 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	8230,58
12.2.02.02-0031	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1800х30 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	7934,76
12.2.02.02-0032	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1800х30 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	11034,08
12.2.02.02-0033	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1800х50 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	8985,30
12.2.02.02-0034	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1800х50 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	11831,21
12.2.02.02-0023	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х600х30 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	3392,17
12.2.02.02-0024	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х600х30 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	4396,35
12.2.02.02-0025	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х600х50 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	3790,96
12.2.02.02-0026	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х600х50 мм (оцинкованные, окрашенные), с заглушками	шт	-	4839,30
12.2.02.02-0027	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1200х30 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	5632,98
12.2.02.02-0028	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 600х1200х30 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	7578,06
12.2.02.02-0017	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1800х50 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	5725,55
12.2.02.02-0018	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х1800х50 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	8425,98
12.2.02.02-0019	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х2400х30 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	7215,89
12.2.02.02-0020	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х2400х30 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	10084,44
12.2.02.02-0021	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х2400х50 мм (оцинкованные) с заглушками	шт	-	7933,56
12.2.02.02-0022	Панели стеновые акустические, из сетки ST10, марка "Perfaten Acoustic", размером: 300х2400х50 мм (оцинкованные, окрашенные) с заглушками	шт	-	10818,11
Раздел 12.2.03: Материалы теплоизоляционные				
Группа 12.2.03.01: Блоки из полистиролбетона				
12.2.03.01-0001	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СПБ 60 о-о-о, 600х120х190 мм	м3	3,08	5231,40
12.2.03.01-0002	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о-п-о, 600х250х190 мм	м3	6,41	4213,12
12.2.03.01-0003	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	7,70	4546,55
12.2.03.01-0004	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	7,70	4756,56
Группа 12.2.03.02: Вата				
12.2.03.02-0002	Вата минеральная	м3	111,00	2323,22
12.2.03.02-0011	Вата минеральная «ISOVER»: ЗвукоЗащита-50	м3	10,00	2245,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.03.02-0012	Вата минеральная «ISOVER»: ЗвукоЗащита-100	м3	10,00	2255,54
12.2.03.02-0013	Вата минеральная «ISOVER»: из стеклянного штапельного полотна КТ-11-50	м3	11,00	2171,05
12.2.03.02-0014	Вата минеральная «ISOVER»: из стеклянного штапельного полотна КТ-11-100	м3	11,00	2202,49
12.2.03.02-0015	Вата минеральная «ISOVER»: Каркас-М37-100	м3	10,70	2035,86
12.2.03.02-0029	Вата минеральная «ISOVER»: Экстра -100	м3	10,00	2660,81
12.2.03.02-0022	Вата минеральная «ISOVER»: Классик плюс-100	м3	7,50	1865,78
12.2.03.02-0024	Вата минеральная «ISOVER»: Сауна-50	м3	8,25	2965,11
12.2.03.02-0025	Вата минеральная «ISOVER»: Сауна-100	м3	7,50	2272,39
12.2.03.02-0026	Вата минеральная «ISOVER»: СкатнаяКровля-50	м3	10,80	2323,90
12.2.03.02-0027	Вата минеральная «ISOVER»: СкатнаяКровля-100	м3	10,80	2344,17
12.2.03.02-0028	Вата минеральная «ISOVER»: Экстра-50	м3	10,00	2639,02
12.2.03.02-0016	Вата минеральная «ISOVER»: Каркас-М37-Твин-50	м3	10,70	2042,36
12.2.03.02-0017	Вата минеральная «ISOVER»: Каркас-П34-50	м3	12,50	2324,86
12.2.03.02-0018	Вата минеральная «ISOVER»: Каркас-П34-100	м3	12,50	2316,43
12.2.03.02-0019	Вата минеральная «ISOVER»: Классик-Твин-50	м3	11,00	2026,09
12.2.03.02-0020	Вата минеральная «ISOVER»: Классик-Твин-50-6150	м3	11,00	1991,08
12.2.03.02-0021	Вата минеральная «ISOVER»: Классик плюс-50	м3	7,50	1892,16
12.2.03.02-0001	Вата из супертонкого стекловолокна	т	1020,00	203025,53
12.2.03.02-0023	Вата минеральная «ISOVER»: КТ-40, толщина 50 мм	м2	7,50	101,44
12.2.03.02-0031	Вата минеральная «ISOVER»: толщина 50 мм	м2	5,78	88,83
Группа 12.2.03.03: Изоляция отражающая				
12.2.03.03-0001	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	0,13	36,28
12.2.03.03-0002	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	0,18	47,65
12.2.03.03-0003	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	0,22	52,80
12.2.03.03-0004	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	0,35	71,38
12.2.03.03-0005	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	0,44	82,36
12.2.03.03-0006	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	0,16	69,02
12.2.03.03-0013	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 5 мм	м2	0,37	136,73
12.2.03.03-0014	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 8 мм	м2	0,59	173,80
12.2.03.03-0015	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 10 мм	м2	0,74	202,81
12.2.03.03-0007	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	0,22	74,67
12.2.03.03-0008	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	0,27	80,22
12.2.03.03-0009	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	0,43	100,69
12.2.03.03-0010	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	0,54	112,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.03.03-0011	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 3 мм	м2	0,22	106,70
12.2.03.03-0012	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 4 мм	м2	0,30	124,23
Группа 12.2.03.04: Кирпичи, щебни и пески (ГОСТ 10832-2009, ГОСТ 25226-96, ГОСТ 12865-67)				
12.2.03.04-0001	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	206,00	10349,35
12.2.03.04-0011	Кирпич пенодиатомитовый	м3	420,00	23763,34
12.2.03.04-0031	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м3	77,00	2316,90
12.2.03.04-0041	Термолит	м3	1050,00	7343,83
12.2.03.04-0051	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5- 10 мм	м3	309,00	3047,30
12.2.03.04-0021	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	1020,00	20458,09
Группа 12.2.03.05: Материалы заливочные				
12.2.03.05-0001	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1,02	144,54
12.2.03.05-0002	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1,02	183,77
12.2.03.05-0003	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1,02	183,25
12.2.03.05-0004	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1,02	215,38
12.2.03.05-0005	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	1,02	141,47
Группа 12.2.03.06: Пластины замковые				
12.2.03.06-0001	Пластина замковая из полиэтилена	шт	9,00	1304,90
12.2.03.06-0011	Пластина замковая из полиэтилена: 165x150	шт	0,15	10,55
12.2.03.06-0012	Пластина замковая из полиэтилена: 230x150	шт	0,18	12,65
12.2.03.06-0013	Пластина замковая из полиэтилена: 265x150	шт	0,20	15,02
12.2.03.06-0014	Пластина замковая из полиэтилена: 330x150	шт	0,33	24,83
12.2.03.06-0015	Пластина замковая из полиэтилена: 415x150	шт	0,45	33,37
12.2.03.06-0031	Пластины замковые для ленты WPCP-IV-4x17	шт	0,01	402,95
12.2.03.06-0022	Пластина замковая из полиэтилена: 1980x150	шт	10,17	754,03
12.2.03.06-0023	Пластина замковая из полиэтилена: 2310x150	шт	13,18	971,76
12.2.03.06-0024	Пластина замковая из полиэтилена: 2640x150	шт	17,13	1267,87
12.2.03.06-0025	Пластина замковая из полиэтилена: 2970x150	шт	22,27	1647,77
12.2.03.06-0026	Пластина замковая из полиэтилена: 3330x150	шт	28,95	2145,58
12.2.03.06-0027	Пластина замковая из полиэтилена: 4000x150	шт	37,63	3005,50
12.2.03.06-0016	Пластина замковая из полиэтилена: 495x150	шт	0,64	47,68
12.2.03.06-0017	Пластина замковая из полиэтилена: 660x150	шт	1,19	87,13
12.2.03.06-0018	Пластина замковая из полиэтилена: 825x150	шт	1,58	115,84
12.2.03.06-	Пластина замковая из полиэтилена: 990x150	шт	2,64	195,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0019				
12.2.03.06-0020	Пластина замковая из полиэтилена: 1320x150	шт	4,46	329,62
12.2.03.06-0021	Пластина замковая из полиэтилена: 1650x150	шт	6,42	473,54
Группа 12.2.03.07: Покрытия теплоизоляционные жидкие				
12.2.03.07-0014	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	кг	1,00	837,90
12.2.03.07-0001	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	1,22	461,57
12.2.03.07-0002	Материал керамический жидкий "Корунд-антикор"	л	1,22	450,30
12.2.03.07-0003	Материал керамический жидкий "Корунд-зима"	л	1,22	583,88
12.2.03.07-0004	Материал керамический жидкий "Корунд-классик"	л	1,22	399,90
12.2.03.07-0005	Материал керамический жидкий "Корунд-фасад"	л	1,22	425,31
12.2.03.07-0011	Покрытие теплозащитное жидкое классическое ТЗПкл	л	0,54	412,69
12.2.03.07-0012	Покрытие теплозащитное жидкое негорючее ТЗПнг	л	-	467,15
12.2.03.07-0013	Покрытие теплозащитное жидкое трудногорючее ТЗПтг	л	-	479,10
12.2.03.07-0015	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	л	0,75	625,99
12.2.03.07-0016	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое, марка "TLN Ceramic"	л	-	364,01
Группа 12.2.03.08: Прокладки пробковые				
12.2.03.08-0001	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной: 2 мм	м2	-	136,06
12.2.03.08-0002	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной: 3 мм	м2	-	207,49
12.2.03.08-0003	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной: 4 мм	м2	-	267,45
12.2.03.08-0004	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной: 6 мм	м2	-	409,11
12.2.03.08-0005	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной: 8 мм	м2	-	585,13
12.2.03.08-0006	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной: 10 мм	м2	-	701,48
12.2.03.08-0011	Прокладки (пластины) пробковые настенные толщиной 3 мм	м2	-	445,98
12.2.03.08-0012	Прокладки (рулоны) пробковые настенные толщиной 2 мм	м2	-	343,51
12.2.03.08-0013	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м2	0,20	465,89
Группа 12.2.03.09: Стекловолокно				
12.2.03.09-0021	Стекловолокно рубленое	т	1030,00	125010,89
12.2.03.09-0001	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-13x1x6	кг	1,04	213,04
12.2.03.09-0002	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-26x1x2	кг	1,04	211,73
12.2.03.09-0003	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34x1x3	кг	1,04	213,04
12.2.03.09-0004	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34x1x6	кг	1,04	216,77
12.2.03.09-0005	Нить стеклянная комплексная крученая кремнеземная К-11-С- 6- 180	кг	1,04	386,05
12.2.03.09-0006	Нить стеклянная комплексная крученая специальная БС6- 26x1x6x4	кг	1,04	275,33
12.2.03.09-0007	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26x1x4-y	кг	1,04	210,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.03.09-0008	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 13х2	кг	1,04	406,95
12.2.03.09-0009	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 26х2	кг	1,04	339,08
12.2.03.09-0010	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 34х2	кг	1,04	300,92
12.2.03.09-0011	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг	1,04	60,60
Группа 12.2.03.10: Стеклопластики рулонные				
12.2.03.10-0001	Стеклопластик рулонный марки: ПА-Т-10	10 м2	4,00	1478,88
12.2.03.10-0002	Стеклопластик рулонный марки: ПА-Т-13	10 м2	4,00	1269,26
12.2.03.10-0003	Стеклопластик рулонный марки: ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м2	9,00	1194,38
12.2.03.10-0004	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	303,00	67777,68
12.2.03.10-0005	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Т-В	1000 м2	303,00	125435,83
12.2.03.10-0007	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-Х-Л-В	1000 м2	303,00	71652,28
12.2.03.10-0006	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Т-В	м2	0,25	124,47
12.2.03.10-0008	Стеклопластик рулонный марки: РСТ 120 шириной 1м	м2	0,40	29,53
12.2.03.10-0009	Стеклопластик рулонный марки: РСТ 250 шириной 0,95 м	м2	0,25	37,96
12.2.03.10-0010	Стеклопластик рулонный марки: РСТ 250 шириной 1м	м2	0,40	38,30
12.2.03.10-0011	Стеклопластик рулонный марки: РСТ 275 шириной 1 м	м2	0,27	38,31
12.2.03.10-0012	Стеклопластик рулонный марки: РСТ 410 шириной 0,9 м	м2	0,41	41,32
12.2.03.10-0013	Стеклопластик рулонный марки: РСТ 415 шириной 1м	м2	0,45	45,60
Группа 12.2.03.11: Ткани и холсты стеклянные				
12.2.03.11-0041	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Г	10 м2	5,00	237,14
12.2.03.11-0042	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Г, высший сорт	10 м2	1,00	241,94
12.2.03.11-0043	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Т	10 м2	1,00	95,54
12.2.03.11-0051	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м2	5,00	189,14
12.2.03.11-0052	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м2	5,00	162,18
12.2.03.11-0011	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м2	11,00	7712,99
12.2.03.11-0021	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-10, Т-10п	1000 м2	293,00	186436,61
12.2.03.11-0025	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-11, Т-11п	1000 м2	389,00	94045,02
12.2.03.11-0026	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-13	1000 м2	289,00	62663,53
12.2.03.11-0027	Ткань стеклянная конструкционная марки: ТР-07	1000 м2	858,00	101402,04
12.2.03.11-0028	Ткань стеклянная конструкционная марки: Э1/1-100	1000 м2	102,00	27639,87
12.2.03.11-0029	Ткань стеклянная конструкционная марки: Э3-200 П	1000 м2	102,00	27581,73
12.2.03.11-0030	Ткань стеклянная конструкционная марки: Э3/1-100	1000 м2	102,00	32824,48
12.2.03.11-0012	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	0,30	37,70
12.2.03.11-	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-10, Т-10п	м2	0,29	97,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0022				
12.2.03.11-0023	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-11	м2	0,57	97,03
12.2.03.11-0024	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-11-ГСВ-9	м2	0,47	153,42
12.2.03.11-0031	Фольма-ткань марки П-120	м2	0,12	47,27
12.2.03.11-0032	Фольма-ткань марки П-260	м2	0,25	50,75
12.2.03.11-0033	Фольма-ткань марки П-280	м2	0,29	53,10
12.2.03.11-0034	Фольма-ткань марки П-320	м2	0,33	55,39
12.2.03.11-0035	Фольма-ткань марки П-380	м2	0,39	71,70
12.2.03.11-0001	Стеклоткань	м	2,80	37,22
Группа 12.2.03.12: Фольга				
12.2.03.12-0005	Фольга алюминиевая: дублированная рубероидом	10 м2	35,00	1617,28
12.2.03.12-0006	Фольга алюминиевая: дублированная стеклосеткой	10 м2	9,00	1312,51
12.2.03.12-0007	Фольга алюминиевая: дублированная стеклотканью	10 м2	10,00	1361,95
12.2.03.12-0008	Фольга алюминиевая: дублированная фольгоизолом	10 м2	23,00	1386,05
12.2.03.12-0002	Фольга алюминиевая: для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	1000,00	253808,27
12.2.03.12-0003	Фольга алюминиевая: для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	1,00	236,26
12.2.03.12-0009	Фольга алюминиевая: ДПРХМ 0,02х460 А5 (ГОСТ 618-73)	кг	1,00	324,71
12.2.03.12-0010	Фольга алюминиевая: твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	1,02	318,79
12.2.03.12-0011	Фольга алюминиевая: толщиной 0,04 мм	кг	1,00	328,09
12.2.03.12-0021	Фольга медная М1	кг	1,02	1002,80
12.2.03.12-0001	Фольга алюминиевая: для тепло- и гидроизоляции рулонная, толщиной 0,1-0,2 мм	м2	0,28	81,44
12.2.03.12-0004	Фольга алюминиевая: для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	0,30	350,16
Группа 12.2.03.13: Фольгоизолы				
12.2.03.13-0001	Фольгоизол АПП-3 (пенополиэтилен 3 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	3,00	743,46
12.2.03.13-0002	Фольгоизол АПП-5 (пенополиэтилен 5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	5,00	900,15
12.2.03.13-0003	Фольгоизол АСС 2х2 (стеклосетка с ячейкой 2х2 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	2,50	697,39
12.2.03.13-0004	Фольгоизол АСС 5х5 (стеклосетка с ячейкой 5х5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	5,50	853,84
12.2.03.13-0005	Фольгоизол ФК, ФГ	м2	-	258,77
Группа 12.2.03.14: Шнуры теплоизоляционные				
12.2.03.14-0011	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром: 15 мм	100 м	1,00	393,13
12.2.03.14-0012	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром: 30 мм	100 м	3,00	649,39
12.2.03.14-0013	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром: 40 мм	100 м	5,00	1059,99
12.2.03.14-0014	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром: 50 мм	100 м	8,00	1495,81
12.2.03.14-0021	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м3	43,00	7545,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.03.14-0031	Шнуры теплоизоляционные: М-200 в оплетке из робинга	мЗ	218,00	15005,27
12.2.03.14-0032	Шнуры теплоизоляционные: М-200 в сетчатой оплетке	мЗ	218,00	14925,11
12.2.03.14-0001	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	1,10	281,88
12.2.03.14-0002	Жгут пароизоляловый, диаметр 40 мм	м	4,73	71,41
Группа 12.2.03.15: Материалы теплоизоляционные, не включенные в группы				
12.2.03.15-0001	Асбозурит	мЗ	727,00	4650,12
12.2.03.15-0011	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	мЗ	75,00	837,19
12.2.03.15-0031	Мастика теплоизоляционная асбозуристовая	мЗ	725,00	43344,26
12.2.03.15-0051	Стеклоровнинг	т	1030,00	168623,32
12.2.03.15-0021	Диоктилфталат	кг	1,00	137,23
12.2.03.15-0061	Хлорметилен	кг	1,00	260,73
12.2.03.15-0041	Подушка из вспененного полиэтилена	шт	0,77	1118,48
Раздел 12.2.04: Маты изоляционные				
Группа 12.2.04.01: Маты минераловатные из каменной ваты базальтовых пород кашированные фольгой				
12.2.04.01-0001	Маты минераловатные кашированные фольгой, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 50 мм	мЗ	-	12283,42
12.2.04.01-0002	Маты минераловатные кашированные фольгой, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 60 мм	мЗ	-	11716,28
12.2.04.01-0003	Маты минераловатные кашированные фольгой, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 70 мм	мЗ	-	11283,52
12.2.04.01-0004	Маты минераловатные кашированные фольгой, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 80 мм	мЗ	-	10957,35
12.2.04.01-0005	Маты минераловатные кашированные фольгой, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 90 мм	мЗ	-	10801,76
Группа 12.2.04.02: Маты минераловатные из каменной ваты базальтовых пород				
12.2.04.02-0001	Маты минераловатные, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 50 мм	мЗ	-	8827,50
12.2.04.02-0002	Маты минераловатные, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 60 мм	мЗ	-	8832,49
12.2.04.02-0003	Маты минераловатные, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 70 мм	мЗ	-	8837,97
12.2.04.02-0004	Маты минераловатные, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 80 мм	мЗ	-	8839,98
12.2.04.02-0005	Маты минераловатные, марка "Тех мат" ROCKWOOL, толщиной: 90 мм	мЗ	-	8823,12
Группа 12.2.04.03: Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой				
12.2.04.03-0001	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 2500х1200х100	мЗ	35,00	6379,17
12.2.04.03-0002	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 3000х1200х80	мЗ	35,00	6934,80
12.2.04.03-0003	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 3500х1200х70	мЗ	35,00	7271,50
12.2.04.03-0004	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 5000х1200х50	мЗ	35,00	8317,57
12.2.04.03-0005	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 5000х1200х60	мЗ	35,00	7756,14
12.2.04.03-0006	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 6000х1200х40	мЗ	35,00	9160,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.04.03-0038	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 80 мм	м3	35,00	11155,39
12.2.04.03-0039	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 100 мм	м3	35,00	10256,65
12.2.04.03-0032	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 25 мм	м3	35,00	19648,00
12.2.04.03-0033	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 30 мм	м3	35,00	17287,76
12.2.04.03-0034	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 40 мм	м3	35,00	14844,66
12.2.04.03-0035	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 50 мм	м3	35,00	13419,61
12.2.04.03-0036	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 60 мм	м3	35,00	12512,51
12.2.04.03-0037	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 70 мм	м3	35,00	11716,55
12.2.04.03-0020	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat" ROCKWOOL, толщиной 30 мм	м3	-	18019,27
12.2.04.03-0021	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	17155,56
12.2.04.03-0022	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	16189,47
12.2.04.03-0023	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	16045,12
12.2.04.03-0024	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	15416,02
12.2.04.03-0031	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной: 20 мм	м3	35,00	22821,51
12.2.04.03-0014	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	16464,14
12.2.04.03-0015	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	15326,60
12.2.04.03-0016	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	14526,25
12.2.04.03-0017	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	12131,86
12.2.04.03-0018	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	11353,04
12.2.04.03-0019	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat" ROCKWOOL, толщиной 20 мм	м3	-	20946,30
12.2.04.03-0007	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 8000x1200x30	м3	35,00	10636,74
12.2.04.03-0008	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 10000x1200x25	м3	35,00	11990,39
12.2.04.03-0009	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер: 12000x1200x20	м3	35,00	14082,36
12.2.04.03-0011	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 20 мм	м3	-	29977,94
12.2.04.03-0012	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 25 мм	м3	-	23713,92
12.2.04.03-0013	Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой, марка: "Lamella Mat L" ROCKWOOL, толщиной 30 мм	м3	-	19456,12
Группа 12.2.04.04: Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок (ГОСТ 21880-2011)				
12.2.04.04-0001	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	110,00	5038,90
12.2.04.04-0002	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	110,00	5054,13
12.2.04.04-0003	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 40 мм	м3	104,00	4095,23
12.2.04.04-0004	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	104,00	4433,21
12.2.04.04-0005	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 80 мм	м3	104,00	3988,31
12.2.04.04-0006	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м3	130,00	5042,42
12.2.04.04-0007	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м3	130,00	4870,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.04.04-0008	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м3	130,00	5147,75
12.2.04.04-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 100 мм	м3	110,00	4721,08
12.2.04.04-0010	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 120 мм	м3	110,00	4660,00
12.2.04.04-0011	Маты прошивные из минеральной ваты: М2-100	м3	110,00	3899,74
Группа 12.2.04.05: Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани (ГОСТ 21880-2011)				
12.2.04.05-0001	Маты прошивные из минеральной ваты: в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	110,00	5964,12
12.2.04.05-0002	Маты прошивные из минеральной ваты: в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	110,00	5981,05
12.2.04.05-0003	Маты прошивные из минеральной ваты: в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3	218,00	8242,01
Группа 12.2.04.06: Маты прошивные из минеральной ваты с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой (ГОСТ 21880-2011)				
12.2.04.06-0001	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	14771,83
12.2.04.06-0002	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	13834,07
12.2.04.06-0003	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	13341,29
12.2.04.06-0004	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	12913,67
12.2.04.06-0005	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	12430,43
12.2.04.06-0006	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 90 мм	м3	-	12216,16
12.2.04.06-0013	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	14016,83
12.2.04.06-0014	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	13466,65
12.2.04.06-0015	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	13781,64
12.2.04.06-0016	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	13268,21
12.2.04.06-0017	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	12878,23
12.2.04.06-0007	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	11737,04
12.2.04.06-0008	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 110 мм	м3	-	11766,22
12.2.04.06-0009	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU" ROCKWOOL, толщиной 120 мм	м3	-	11336,11
12.2.04.06-0010	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL, толщиной 25 мм	м3	-	18675,19
12.2.04.06-0011	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL,	м3	-	16184,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	толщиной 30 мм			
12.2.04.06-0012	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	15067,00
Группа 12.2.04.07: Маты прошивные из минеральной ваты с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой (ГОСТ 21880-2011)				
12.2.04.07-0001	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	15623,63
12.2.04.07-0002	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	14320,43
12.2.04.07-0003	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	13524,51
12.2.04.07-0004	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	13070,08
12.2.04.07-0005	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	12452,57
12.2.04.07-0006	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 90 мм	м3	-	11936,48
12.2.04.07-0013	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	16702,58
12.2.04.07-0014	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	15920,04
12.2.04.07-0015	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	15535,67
12.2.04.07-0016	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	14905,75
12.2.04.07-0017	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	14390,71
12.2.04.07-0007	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	11934,93
12.2.04.07-0008	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 110 мм	м3	-	11814,18
12.2.04.07-0009	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 80 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 120 мм	м3	-	11727,34
12.2.04.07-0010	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 25 мм	м3	-	20971,51
12.2.04.07-0011	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 30 мм	м3	-	19267,53
12.2.04.07-0012	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	18127,98
Группа 12.2.04.08: Маты прошивные из минеральной ваты с покрытием сеткой (ГОСТ 21880-2011)				
12.2.04.08-0001	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	21032,74
12.2.04.08-0002	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	18852,22
12.2.04.08-0003	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	17495,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.04.08-0004	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	16656,56
12.2.04.08-0005	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	15717,27
12.2.04.08-0006	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 90 мм	м3	-	14939,79
12.2.04.08-0039	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	12193,14
12.2.04.08-0040	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 90 мм	м3	-	12121,52
12.2.04.08-0041	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	12046,27
12.2.04.08-0033	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 25 мм	м3	-	15633,71
12.2.04.08-0034	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 30 мм	м3	-	14490,32
12.2.04.08-0035	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	13804,46
12.2.04.08-0036	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	13158,43
12.2.04.08-0037	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	12784,70
12.2.04.08-0038	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 105" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	12604,20
12.2.04.08-0027	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	11457,31
12.2.04.08-0028	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	11086,27
12.2.04.08-0029	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 90 мм	м3	-	10755,33
12.2.04.08-0030	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	10903,39
12.2.04.08-0031	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 110 мм	м3	-	10903,31
12.2.04.08-0032	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 120 мм	м3	-	10903,22
12.2.04.08-0021	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 50" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	8013,54
12.2.04.08-0022	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 50" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	7759,82
12.2.04.08-0023	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 50" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	7579,29
12.2.04.08-0024	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	12498,77
12.2.04.08-0025	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	11886,25
12.2.04.08-0026	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой, марка: "Wired mat 80" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	11568,43
12.2.04.08-0013	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 50 мм	м3	-	20230,11
12.2.04.08-0014	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 60 мм	м3	-	18809,92
12.2.04.08-0015	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 70 мм	м3	-	17890,85
12.2.04.08-0016	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 80 мм	м3	-	16906,58
12.2.04.08-0017	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 90 мм	м3	-	16233,81
12.2.04.08-0018	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	15988,51
12.2.04.08-0007	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 100 мм	м3	-	14765,00
12.2.04.08-0008	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 110 мм	м3	-	14633,24
12.2.04.08-0009	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 80 SST" ROCKWOOL, толщиной 120 мм	м3	-	14257,67
12.2.04.08-0010	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 25 мм	м3	-	30349,57
12.2.04.08-	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали,	м3	-	25726,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0011	марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 30 мм			
12.2.04.08-0012	Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой из нержавеющей стали, марка: "Wired mat 105 SST" ROCKWOOL, толщиной 40 мм	м3	-	22446,81
Группа 12.2.04.09: Маты прошивные из минеральной ваты фольгированные (ГОСТ 21880-2011)				
12.2.04.09-0001	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 2000x1200x80	м3	80,00	6425,33
12.2.04.09-0002	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 2000x1200x90	м3	80,00	6263,59
12.2.04.09-0003	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 2000x1200x100	м3	80,00	6128,91
12.2.04.09-0004	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 3000x1200x60	м3	80,00	6950,32
12.2.04.09-0005	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 3000x1200x70	м3	80,00	6655,42
12.2.04.09-0006	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 4000x1200x50	м3	80,00	7362,57
12.2.04.09-0011	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x70	м3	100,00	7739,66
12.2.04.09-0012	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x80	м3	100,00	7525,54
12.2.04.09-0013	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x90	м3	100,00	7360,87
12.2.04.09-0014	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x100	м3	100,00	7217,29
12.2.04.09-0015	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 3000x1200x50	м3	100,00	8437,32
12.2.04.09-0016	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 3000x1200x60	м3	100,00	8021,86
Группа 12.2.04.10: Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего (ГОСТ 21880-2011)				
12.2.04.10-0011	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной: 30 мм	м3	51,00	10449,00
12.2.04.10-0012	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной: 40 мм	м3	51,00	8119,23
12.2.04.10-0013	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной: 50 мм	м3	51,00	6564,03
12.2.04.10-0014	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной: 60 мм	м3	51,00	5209,13
12.2.04.10-0015	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной: 70 мм	м3	51,00	4766,35
12.2.04.10-0016	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной: 80 мм	м3	51,00	4571,73
12.2.04.10-0001	Маты без связующего из супертонкого стекловолокна	т	1040,00	182404,91
Группа 12.2.04.11: Маты теплоизоляционные из стекловолокна (ГОСТ 10499-95)				
12.2.04.11-0001	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-2-7000-1200-50	м3	11,00	1671,30
12.2.04.11-0002	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-2-9000-600-50	м3	11,00	1683,38
12.2.04.11-0003	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-2-9000-1200-50	м3	11,00	1677,78
12.2.04.11-0004	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-9000-1200-100	м3	11,00	1668,31
12.2.04.11-0005	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-11500-1200-80	м3	11,00	1671,63
12.2.04.11-0006	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-Ф-18000-1200-50	м3	11,00	2594,08
12.2.04.11-0013	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-6000-1200-80	м3	25,00	2720,11
12.2.04.11-0014	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-8000-1200-50	м3	25,00	2692,38
12.2.04.11-	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-8000-1200-60	м3	25,00	2705,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0015				
12.2.04.11-0016	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25Ф-4000-1200-100	м3	25,00	3181,50
12.2.04.11-0017	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25Ф-6000-1200-80	м3	25,00	3263,59
12.2.04.11-0018	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25Ф-8000-1200-50	м3	25,00	3655,14
12.2.04.11-0007	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-Ф-18000-1200-100	м3	11,00	2159,74
12.2.04.11-0008	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-9000-1200-100	м3	15,00	1860,39
12.2.04.11-0009	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-11500-1200-80	м3	15,00	1857,99
12.2.04.11-0010	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-18000-1200-50	м3	15,00	1854,04
12.2.04.11-0011	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-Ф-18000-1200-50	м3	15,00	2673,86
12.2.04.11-0012	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-4000-1200-100	м3	25,00	2713,44
Группа 12.2.04.12: Маты изоляционные, не включенные в группы				
12.2.04.12-0022	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307-78) толщиной 50 мм	м3	78,00	7317,58
12.2.04.12-0031	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 2000x1200x80	м3	80,00	5001,95
12.2.04.12-0032	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 2000x1200x90	м3	80,00	4998,55
12.2.04.12-0033	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 2000x1200x100	м3	80,00	5003,86
12.2.04.12-0034	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 3000x1200x60	м3	80,00	5069,19
12.2.04.12-0035	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 3000x1200x70	м3	80,00	4998,77
12.2.04.12-0062	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволоочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м3	208,00	6318,30
12.2.04.12-0046	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 3000x1200x60	м3	100,00	6136,92
12.2.04.12-0051	Маты строительные МС-35	м3	42,00	1300,80
12.2.04.12-0052	Маты строительные МС-50	м3	51,00	1721,64
12.2.04.12-0054	Маты технические МТ-35	м3	42,00	1352,89
12.2.04.12-0055	Маты технические МТ-50	м3	51,00	1744,88
12.2.04.12-0061	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3	104,00	6530,31
12.2.04.12-0036	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 4000x1200x50	м3	80,00	5139,90
12.2.04.12-0041	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x70	м3	100,00	6101,21
12.2.04.12-0042	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x80	м3	100,00	6093,88
12.2.04.12-0043	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x90	м3	100,00	6084,78
12.2.04.12-0044	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000x1200x100	м3	100,00	6082,34
12.2.04.12-0045	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 3000x1200x50	м3	100,00	6164,18
12.2.04.12-0001	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	1040,00	224222,10
12.2.04.12-0011	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна: высший сорт	т	1040,00	529458,79
12.2.04.12-0012	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна: МБВ-3	т	1040,00	155025,12
12.2.04.12-	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью	т	1040,00	298156,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0021				
12.2.04.12-0053	Маты технические МТ-25	м	30,00	1009,74
Раздел 12.2.05: Плиты изоляционные				
Группа 12.2.05.01: Пластины из вспененного полиэтилена				
12.2.05.01-0001	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием: тип В, толщиной 4 мм	м2	-	112,40
12.2.05.01-0002	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием: тип В, толщиной 5 мм	м2	-	121,40
12.2.05.01-0003	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием: тип В, толщиной 8 мм	м2	-	148,50
12.2.05.01-0004	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием: тип В, толщиной 10 мм	м2	-	159,22
12.2.05.01-0011	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем: тип С, толщиной 4 мм	м2	-	155,97
12.2.05.01-0012	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем: тип С, толщиной 5 мм	м2	-	174,20
12.2.05.01-0044	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 14 мм	м2	-	202,90
12.2.05.01-0045	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 15 мм	м2	-	398,23
12.2.05.01-0051	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м2	76,20	5085,09
12.2.05.01-0038	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 6 мм	м2	-	42,92
12.2.05.01-0039	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 7 мм	м2	-	65,45
12.2.05.01-0040	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 8 мм	м2	-	78,30
12.2.05.01-0041	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 10 мм	м2	-	96,12
12.2.05.01-0042	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 12 мм	м2	-	171,40
12.2.05.01-0043	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 13 мм	м2	-	180,43
12.2.05.01-0032	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 1 мм	м2	-	8,43
12.2.05.01-0033	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 1,5 мм	м2	-	11,55
12.2.05.01-0034	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 2 мм	м2	-	14,99
12.2.05.01-0035	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 3 мм	м2	-	21,50
12.2.05.01-0036	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 4 мм	м2	-	26,88
12.2.05.01-0037	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 5 мм	м2	-	33,66
12.2.05.01-0013	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем: тип С, толщиной 8 мм	м2	-	227,96
12.2.05.01-0014	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем: тип С, толщиной 10 мм	м2	-	268,69
12.2.05.01-0021	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием: тип А, толщиной 4 мм	м2	-	57,96
12.2.05.01-0022	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием: тип А, толщиной 5 мм	м2	-	63,42
12.2.05.01-0023	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием: тип А, толщиной 8 мм	м2	-	87,76
12.2.05.01-0031	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной: 0,5 мм	м2	-	6,54
Группа 12.2.05.02: Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород				
12.2.05.02-0001	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изовент" (плотность 90)	м3	90,00	4165,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.05.02-0002	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изолайт" (плотность 50)	м3	50,00	2487,94
12.2.05.02-0003	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-В" (плотность 175)	м3	175,00	7251,73
12.2.05.02-0004	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-Н" (плотность 130)	м3	130,00	5425,24
12.2.05.02-0005	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф" (плотность 150)	м3	150,00	6317,33
12.2.05.02-0006	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изофлор" (плотность 110)	м3	110,00	4672,27
Группа 12.2.05.03: Плиты из минеральной ваты двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007)				
12.2.05.03-0001	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки: ТЕХНОВЕНТ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 80-200 мм	м3	67,50	4427,47
12.2.05.03-0002	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки: ТЕХНОРУФ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 60-200 мм	м3	145,00	8771,05
12.2.05.03-0003	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки: ТЕХНОФАС ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 70-200 мм	м3	137,50	8838,32
Группа 12.2.05.04: Плиты из минеральной ваты кашированные стеклохолстом				
12.2.05.04-0001	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 35 мм	м3	-	20522,31
12.2.05.04-0002	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 40 мм	м3	-	20497,41
12.2.05.04-0003	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 50 мм	м3	-	19793,73
12.2.05.04-0004	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 60 мм	м3	-	19571,23
12.2.05.04-0005	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 70 мм	м3	-	20182,70
12.2.05.04-0006	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 80 мм	м3	-	18753,90
12.2.05.04-0007	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 90 мм	м3	-	18868,30
12.2.05.04-0008	Плиты минераловатные кашированные стеклохолстом, марка "Industrial Batts 80" ROCKWOOL, толщиной: 100 мм	м3	-	18324,42
Группа 12.2.05.05: Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем (ГОСТ 9573-2012, ГОСТ 22950-95, ТУ 5762-043-17925162-2006)				
12.2.05.05-0001	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3	164,00	5164,50
12.2.05.05-0002	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-175	м3	229,00	8969,64
12.2.05.05-0003	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-75	м3	98,00	4374,76
12.2.05.05-0004	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	164,00	4753,48
12.2.05.05-0005	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	270,00	6238,21
12.2.05.05-0006	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	75,00	3012,55
12.2.05.05-0048	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФЛОР ПРОФ	м3	170,00	10741,35
12.2.05.05-0049	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ	м3	110,00	7065,70
12.2.05.05-0042	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН	м3	100,00	9325,07
12.2.05.05-0043	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОСЭНДВИЧ К	м3	140,00	8831,23
12.2.05.05-0044	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОСЭНДВИЧ С	м3	105,00	6766,37
12.2.05.05-0045	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС	м3	145,00	8867,46
12.2.05.05-0046	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС Л	м3	80,00	9389,16
12.2.05.05-	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-	м3	90,00	6354,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0047	17925162-2006), марки: ТЕХНОФЛОР ГРУНТ			
12.2.05.05-0036	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ В60	м3	180,00	10435,56
12.2.05.05-0037	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ В70	м3	190,00	9544,90
12.2.05.05-0038	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н25	м3	95,00	4929,16
12.2.05.05-0039	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н30	м3	100,00	5781,56
12.2.05.05-0040	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н35	м3	110,00	5651,66
12.2.05.05-0041	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н40	м3	120,00	6125,34
12.2.05.05-0030	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОПЛАСТ	м3	90,00	6003,81
12.2.05.05-0031	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 45	м3	140,00	8224,66
12.2.05.05-0032	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 50	м3	160,00	7951,04
12.2.05.05-0033	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 60	м3	170,00	8935,31
12.2.05.05-0034	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 70	м3	180,00	9393,18
12.2.05.05-0035	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ В50	м3	170,00	8597,34
12.2.05.05-0024	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м3	90,00	4948,91
12.2.05.05-0025	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м3	100,00	5487,43
12.2.05.05-0026	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м3	80,00	4369,86
12.2.05.05-0027	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м3	35,00	2316,41
12.2.05.05-0028	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м3	45,00	2326,02
12.2.05.05-0029	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м3	30,00	2238,43
12.2.05.05-0013	Плиты из минеральной ваты: повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-200 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	200,00	7971,23
12.2.05.05-0014	Плиты из минеральной ваты: повышенной жесткости на синтетическом связующем М- 200	м3	262,00	7186,40
12.2.05.05-0015	Плиты из минеральной ваты: полужесткие М-150	м3	180,00	5221,92
12.2.05.05-0021	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м3	55,00	2933,35
12.2.05.05-0022	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м3	65,00	3392,71
12.2.05.05-0023	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м3	45,00	2643,64
12.2.05.05-0007	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	75,00	2996,68
12.2.05.05-0008	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	125,00	4408,59
12.2.05.05-0009	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-125 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	125,00	4401,15
12.2.05.05-0010	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	175,00	7660,61
12.2.05.05-0011	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем, гофрированной структуры ПГ- 125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	125,00	3811,62
12.2.05.05-0012	Плиты из минеральной ваты: повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	175,00	7359,24
Группа 12.2.05.06: Плиты из пенопласта полистирольного				
12.2.05.06-0002	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	43,00	3716,51
12.2.05.06-0012	Плиты из пенополистирола, размером: 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	м3	150,00	12148,93
12.2.05.06-	Плиты пенополистирольные М25	м3	25,00	3344,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0021				
12.2.05.06-0022	Плиты пенополистирольные М35	м3	35,00	4869,13
12.2.05.06-0023	Плиты пенополистирольные М50	м3	150,00	7084,24
12.2.05.06-0024	Плиты пенополистирольные суспензионные, марка "КровТрейд- ТЕРМО 50"	м3	-	8850,86
12.2.05.06-0037	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-35А	м3	26,05	3246,95
12.2.05.06-0038	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-35В	м3	31,00	3554,68
12.2.05.06-0039	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-50	м3	36,05	4611,87
12.2.05.06-0031	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-10	м3	8,00	1203,81
12.2.05.06-0032	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-15	м3	11,55	1380,81
12.2.05.06-0033	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-15У	м3	10,00	1468,77
12.2.05.06-0034	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-25	м3	16,05	1988,50
12.2.05.06-0035	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-25Ф	м3	18,00	2394,80
12.2.05.06-0036	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-35	м3	25,50	3027,70
12.2.05.06-0011	Плиты из пенополистирола, размером: 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	т	1020,00	243392,75
Группа 12.2.05.07: Плиты из полистиролбетона				
12.2.05.07-0001	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750х1000х30 мм	м2	5,06	388,58
12.2.05.07-0002	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750х1000х50 мм	м2	8,44	474,81
12.2.05.07-0003	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750х1000х80 мм	м2	13,50	761,60
12.2.05.07-0004	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750х1000х100 мм	м2	16,88	898,82
12.2.05.07-0005	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750х1000х120 мм	м2	20,25	1036,69
12.2.05.07-0006	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750х1000х150 мм	м2	25,31	1236,36
12.2.05.07-0007	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750х1000х50 мм	м2	8,44	482,23
12.2.05.07-0008	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750х1000х80 мм	м2	13,50	596,51
12.2.05.07-0009	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750х1000х100 мм	м2	16,88	749,03
12.2.05.07-0010	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750х1000х120 мм	м2	20,25	838,55
12.2.05.07-0011	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит": трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750х1000х150 мм	м2	25,31	943,65
Группа 12.2.05.08: Плиты из стекловолокна (ГОСТ 10499-95)				
12.2.05.08-0001	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У12-1250-600-100	м3	15,00	1876,63
12.2.05.08-0002	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У15-1250-600-100	м3	15,00	1874,19
12.2.05.08-0003	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У24-1250-600-50	м3	15,00	1874,41
12.2.05.08-0004	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У30-1250-600-50	м3	15,00	1871,17
12.2.05.08-0005	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У36-1250-600-50	м3	15,00	1875,11
12.2.05.08-0006	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У15-1250-600-100	м3	20,00	2183,26
12.2.05.08-0013	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У16-1250-600-60	м3	30,00	2626,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.05.08-0014	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У20-1250-600-50	м3	30,00	2628,94
12.2.05.08-0015	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-35-10-1250-600-50	м3	35,00	3865,50
12.2.05.08-0016	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-60-14-1250-600-25	м3	60,00	5990,49
12.2.05.08-0007	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У18-1250-600-70	м3	20,00	2180,65
12.2.05.08-0008	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У20-1250-600-50	м3	20,00	2197,83
12.2.05.08-0009	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У30-1250-600-50	м3	20,00	2186,75
12.2.05.08-0010	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У10-1250-600-100	м3	30,00	2615,13
12.2.05.08-0011	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У12-1250-600-80	м3	30,00	2619,05
12.2.05.08-0012	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У14-1250-600-70	м3	30,00	2623,21
Группа 12.2.05.09: Плиты из экструзионного вспененного полистирола (ГОСТ 15588-86)				
12.2.05.09-0001	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г1	м3	33,15	3287,88
12.2.05.09-0002	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г4	м3	33,15	3194,32
12.2.05.09-0003	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М45 Г4	м3	42,38	4376,61
12.2.05.09-0004	Пенополистирол экструдированный ТЕХНИКОЛЬ XPS 30- 200 Стандарт	м3	28,00	5558,38
12.2.05.09-0005	Пенополистирол экструдированный ТЕХНИКОЛЬ XPS 30- 250 Стандарт	м3	28,00	6032,10
12.2.05.09-0006	Пенополистирол экструдированный ТЕХНИКОЛЬ XPS 35- 250 КЛИН	м3	30,00	6553,84
12.2.05.09-0044	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3	45,00	6367,38
12.2.05.09-0034	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 35 Стандарт	м3	34,05	3894,78
12.2.05.09-0035	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 45-500	м3	41,60	4951,94
12.2.05.09-0036	Клин	м3	35,00	4213,20
12.2.05.09-0041	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистерола "Тимплэкс", Тип 35, толщина 50 мм	м3	35,00	4129,52
12.2.05.09-0042	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола плотностью 35 кг/м3, группой горючести Г1	м3	35,00	3912,11
12.2.05.09-0043	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3	35,00	5091,90
12.2.05.09-0021	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30	м3	30,00	3536,02
12.2.05.09-0022	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35	м3	35,00	3721,24
12.2.05.09-0023	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45	м3	45,00	4752,84
12.2.05.09-0031	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30-250	м3	30,50	3977,70
12.2.05.09-0032	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30 Стандарт	м3	30,50	3175,02
12.2.05.09-0033	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 35-250	м3	34,05	4038,24
12.2.05.09-0007	Пенополистирол экструдированный ТЕХНИКОЛЬ XPS 45- 500	м3	38,00	7478,83
12.2.05.09-0008	Пенополистирол экструдированный ТЕХНИКОЛЬ XPS CARBON 30-280 Стандарт	м3	28,00	4940,29
12.2.05.09-0009	Пенополистирол экструдированный ТЕХНИКОЛЬ XPS CARBON 35-300	м3	30,00	5174,67
12.2.05.09-0011	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г1	м3	35,70	3240,80
12.2.05.09-0012	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г4	м3	35,70	3152,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.05.09-0013	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М45 Г4	м3	35,70	4179,53
Группа 12.2.05.10: Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород				
12.2.05.10-0001	Плиты минераловатные "Венти Баттс" ROCKWOOL	м3	110,00	5660,74
12.2.05.10-0002	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	45,00	3116,52
12.2.05.10-0003	Плиты минераловатные "Руф Баттс В" ROCKWOOL	м3	180,00	11300,79
12.2.05.10-0004	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	120,00	6630,36
12.2.05.10-0005	Плиты минераловатные "Руф Баттс С" ROCKWOOL	м3	135,00	7096,47
12.2.05.10-0006	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	160,00	9552,92
12.2.05.10-0034	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля	м3	150,00	6980,46
12.2.05.10-0035	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля В	м3	120,00	7342,03
12.2.05.10-0036	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля Н	м3	200,00	6252,09
12.2.05.10-0037	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ лайт 45	м3	45,00	2220,59
12.2.05.10-0038	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ стена	м3	50,00	2627,09
12.2.05.10-0039	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ фасад	м3	150,00	7128,94
12.2.05.10-0022	Плиты минераловатные, марка "Fire Batts" ROCKWOOL	м3	-	19742,72
12.2.05.10-0023	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181- 2008) для изоляции конструкций из бетона, толщина 50-200 мм	м3	100,00	6752,56
12.2.05.10-0024	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181- 2008) для изоляции конструкций из металла, толщина 20-200 мм	м3	145,00	10215,89
12.2.05.10-0031	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 175	м3	-	4785,37
12.2.05.10-0032	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200	м3	-	4933,87
12.2.05.10-0033	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ вент	м3	90,00	3935,89
12.2.05.10-0013	Плиты минераловатные "Флор Баттс И" ROCKWOOL	м3	160,00	9000,51
12.2.05.10-0014	Плиты минераловатные "Флор Баттс" ROCKWOOL	м3	140,00	7714,23
12.2.05.10-0015	Плиты минераловатные «Бетон Элемент Баттс» ROCKWOOL	м3	110,00	6303,55
12.2.05.10-0016	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	37,74	2810,05
12.2.05.10-0020	Плиты минераловатные огнезащитные, марка "Conlit 150SL" ROCKWOOL	м3	-	19999,56
12.2.05.10-0021	Плиты минераловатные огнезащитные, марка "FT Barrier" ROCKWOOL	м3	-	8629,72
12.2.05.10-0007	Плиты минераловатные "Тех Баттс 50" ROCKWOOL	м3	50,00	3517,02
12.2.05.10-0008	Плиты минераловатные "Тех Баттс 75" ROCKWOOL	м3	75,00	4718,86
12.2.05.10-0009	Плиты минераловатные "Тех Баттс 100" ROCKWOOL	м3	100,00	6539,04
12.2.05.10-0010	Плиты минераловатные "Тех Баттс 125" ROCKWOOL	м3	125,00	8345,49
12.2.05.10-0011	Плиты минераловатные "Тех Баттс 150" ROCKWOOL	м3	150,00	10777,56
12.2.05.10-0012	Плиты минераловатные "Фасад Баттс" ROCKWOOL	м3	145,00	9496,85
12.2.05.10-0017	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	6,20	139,35
12.2.05.10-0018	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	7,03	261,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.05.10-0019	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м2	10,50	394,29
Группа 12.2.05.11: Плиты изоляционные, не включенные в группы				
12.2.05.11-0021	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3	78,00	6711,30
12.2.05.11-0022	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	486,00	11634,51
12.2.05.11-0023	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	150,00	4250,46
12.2.05.11-0024	Плиты минераловатные жесткие ТЕРМОПОЛ (ПЖ-140)	м3	140,00	6213,12
12.2.05.11-0025	Плиты минераловатные сверхжесткие ТЕРМОФАСАД (ПСЖ- 150)	м3	150,00	6435,27
12.2.05.11-0026	Плиты теплоизоляционные: из пенополиуретана ППУ-50	м3	287,00	17776,27
12.2.05.11-0027	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006)	м3	30,00	2269,39
12.2.05.11-0028	Плиты теплоизоляционные: перлитцементные	м3	345,00	38827,06
12.2.05.11-0011	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ- ЭР листовой	т	1020,00	196580,46
12.2.05.11-0001	Панель теплоизоляционная конструктивная марки "REIN"	м2	660,50	2593,85
Раздел 12.2.06: Скорлупы, сегменты				
Группа 12.2.06.01: Сегменты из пенополиуретана				
12.2.06.01-0001	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 21 мм, толщиной изоляции 27 мм, длиной 1000 мм	м	0,08	183,94
12.2.06.01-0002	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 27 мм, толщиной изоляции 32 мм, длиной 1000 мм	м	0,12	198,98
12.2.06.01-0003	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 33 мм, толщиной изоляции 31 мм, длиной 1000 мм	м	0,12	206,80
12.2.06.01-0004	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 38 мм, толщиной изоляции 33 мм, длиной 1000 мм	м	0,15	214,62
12.2.06.01-0005	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 42 мм, толщиной изоляции 41 мм, длиной 1000 мм	м	0,21	280,29
12.2.06.01-0006	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 45 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	0,30	299,77
12.2.06.01-0025	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 426 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	1,65	984,11
12.2.06.01-0026	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 529 мм, толщиной изоляции 45 мм, длиной 1000 мм	м	1,61	1045,10
12.2.06.01-0027	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 631 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	2,36	1506,65
12.2.06.01-0028	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 631 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	2,59	1593,41
12.2.06.01-0029	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 720 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	2,44	1551,26
12.2.06.01-0030	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 820 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	2,72	1697,72
12.2.06.01-0019	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,31	469,65
12.2.06.01-0020	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 168 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,86	498,36
12.2.06.01-0021	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 219 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,65	521,43
12.2.06.01-0022	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,45	563,29
12.2.06.01-0023	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 273 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	1,01	585,05
12.2.06.01-0024	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 325 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	1,17	819,65
12.2.06.01-0013	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,11	258,01
12.2.06.01-	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром:	м	0,31	289,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0014	108 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм			
12.2.06.01-0015	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 114 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	0,65	417,58
12.2.06.01-0016	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 133 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,43	332,10
12.2.06.01-0017	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 159 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,50	351,64
12.2.06.01-0018	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 159 мм, толщиной изоляции 56 мм, длиной 1000 мм	м	0,75	480,76
12.2.06.01-0007	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 48 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,22	264,84
12.2.06.01-0008	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 57 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	0,33	310,24
12.2.06.01-0009	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 61 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	0,17	273,71
12.2.06.01-0010	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 76 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	0,24	253,19
12.2.06.01-0011	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 76 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,09	249,31
12.2.06.01-0012	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром: 89 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	0,22	262,16
Группа 12.2.06.02: Сегменты известково-кремнеземистые (ГОСТ 24748-2003)				
12.2.06.02-0001	Сегменты: известково-кремнеземистые	м3	295,00	4481,86
12.2.06.02-0002	Сегменты: известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	590,00	3541,73
Группа 12.2.06.03: Скорлупы битумоперлитовые				
12.2.06.03-0001	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 50 (57) мм	компл.	10,50	449,16
12.2.06.03-0002	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 70 (76) мм	компл.	11,80	505,92
12.2.06.03-0003	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 80 (89) мм	компл.	13,80	588,86
12.2.06.03-0004	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 100 (108) мм	компл.	15,30	651,14
12.2.06.03-0005	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 125 (133) мм	компл.	19,20	599,94
12.2.06.03-0006	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 150 (159) мм	компл.	22,60	700,47
12.2.06.03-0007	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 200 (219) мм	компл.	33,60	1073,18
12.2.06.03-0008	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 250 (273) мм	компл.	42,00	1288,62
12.2.06.03-0009	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 300 (325) мм	компл.	51,40	1589,17
12.2.06.03-0010	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром: 400 (426) мм	компл.	67,20	2005,48
Группа 12.2.06.04: Скорлупы из пенобетона				
12.2.06.04-0001	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 50 (57) мм	компл.	4,40	216,56
12.2.06.04-0002	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 70 (76) мм	компл.	6,18	292,68
12.2.06.04-0003	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 80 (89) мм	компл.	7,20	342,77
12.2.06.04-0004	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 100 (108) мм	компл.	8,86	416,28
12.2.06.04-0005	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 125 (133) мм	компл.	10,70	511,09
12.2.06.04-0006	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 150 (159) мм	компл.	12,90	609,43
12.2.06.04-0013	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 600 (630) мм	компл.	45,00	1477,45
12.2.06.04-0014	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 700 (720) мм	компл.	45,00	1470,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.06.04-0015	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 800 (820) мм	компл.	52,00	1650,47
12.2.06.04-0016	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 900 (920) мм	компл.	52,00	1753,94
12.2.06.04-0017	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 1000 (1020) мм	компл.	63,00	1983,32
12.2.06.04-0018	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 1200 (1220) мм	компл.	75,00	2314,30
12.2.06.04-0007	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 200 (219) мм	компл.	15,50	739,23
12.2.06.04-0008	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 250 (273) мм	компл.	16,20	769,38
12.2.06.04-0009	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 300 (325) мм	компл.	26,00	924,07
12.2.06.04-0010	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 400 (426) мм	компл.	26,00	1035,74
12.2.06.04-0011	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 450 (470) мм	компл.	37,00	1216,05
12.2.06.04-0012	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб: 500 (530) мм	компл.	37,00	1221,83
Группа 12.2.06.05: Скорлупы из пенополиуретана без защитного слоя (ТУ 5768-002-27519262-97, ТУ 5768-019-01285878-01)				
12.2.06.05-0021	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 25 мм, толщиной 20 мм	м3	62,40	66109,11
12.2.06.05-0022	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 32 мм, толщиной 20 мм	м3	62,40	64030,01
12.2.06.05-0023	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 45 мм, толщиной 20 мм	м3	62,40	60939,06
12.2.06.05-0024	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 57 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	39335,17
12.2.06.05-0025	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	38180,54
12.2.06.05-0026	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 89 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	38336,71
12.2.06.05-0033	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	22004,77
12.2.06.05-0034	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 325 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	24078,68
12.2.06.05-0035	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 377 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	25249,74
12.2.06.05-0036	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 426 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	22559,57
12.2.06.05-0037	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 530 мм, толщиной 40 мм	м3	62,40	23902,63
12.2.06.05-0027	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	36531,99
12.2.06.05-0028	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 114 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	35649,25
12.2.06.05-0029	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 133 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	34954,38
12.2.06.05-0030	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 159 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	32523,03
12.2.06.05-0031	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 168 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	30028,44
12.2.06.05-0032	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 219 мм, толщиной 30 мм	м3	62,40	28381,37
12.2.06.05-0001	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 50 (57) мм	компл.	5,60	253,77
12.2.06.05-0002	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 70 (76) мм	компл.	7,46	338,34
12.2.06.05-0003	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 80 (89) мм	компл.	8,51	392,13
12.2.06.05-0004	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 100 (108) мм	компл.	10,40	473,19
12.2.06.05-0005	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 125 (133) мм	компл.	12,80	585,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.06.05-0006	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 150 (159) мм	компл.	15,40	696,79
12.2.06.05-0013	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 700 (720) мм	компл.	31,40	2321,64
12.2.06.05-0014	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 800 (820) мм	компл.	34,30	2532,03
12.2.06.05-0015	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 900 (920) мм	компл.	38,30	2591,18
12.2.06.05-0016	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 1000 (1020) мм	компл.	41,60	3353,53
12.2.06.05-0017	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 1200 (1220) мм	компл.	47,80	2716,57
12.2.06.05-0007	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 200 (219) мм	компл.	18,70	843,65
12.2.06.05-0008	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 250 (273) мм	компл.	19,60	890,58
12.2.06.05-0009	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 300 (325) мм	компл.	20,80	946,85
12.2.06.05-0010	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 400 (426) мм	компл.	24,90	1444,15
12.2.06.05-0011	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 500 (530) мм	компл.	26,20	1523,16
12.2.06.05-0012	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром: 600 (630) мм	компл.	31,40	1889,75
Группа 12.2.06.06: Скорлупы из пенополиуретана фольгированные (ТУ 5768-002-27519262-97, ТУ 5768-019-01285878-01)				
12.2.06.06-0001	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 50 (57) мм	компл.	0,85	245,77
12.2.06.06-0002	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 70 (76) мм	компл.	1,07	294,25
12.2.06.06-0003	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 80 (89) мм	компл.	1,22	317,11
12.2.06.06-0004	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 100 (108) мм	компл.	1,45	347,46
12.2.06.06-0005	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 106 (114) мм	компл.	1,52	343,12
12.2.06.06-0006	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 125 (133) мм	компл.	1,74	384,80
12.2.06.06-0013	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 600 (630) мм	компл.	10,19	2478,63
12.2.06.06-0014	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 700 (720) мм	компл.	11,60	2636,41
12.2.06.06-0015	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 800 (820) мм	компл.	13,17	2772,08
12.2.06.06-0016	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 900 (920) мм	компл.	14,73	3198,62
12.2.06.06-0017	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 1000 (1020) мм	компл.	16,30	3613,26
12.2.06.06-0018	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 1200 (1220) мм	компл.	19,44	4735,23
12.2.06.06-0007	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 150 (159) мм	компл.	2,05	507,07
12.2.06.06-0008	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 200 (219) мм	компл.	2,75	618,20
12.2.06.06-0009	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 250 (273) мм	компл.	4,59	772,92
12.2.06.06-0010	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 300 (325) мм	компл.	5,41	966,38
12.2.06.06-0011	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 400 (426) мм	компл.	6,99	1232,29
12.2.06.06-0012	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром: 500 (530) мм	компл.	8,62	1736,67
Группа 12.2.06.07: Скорлупы известково-кремнеземистые (ГОСТ 24748-2003)				
12.2.06.07-0001	Скорлупы известково-кремнеземистые	м3	295,00	7489,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.06.07-0002	Скорлупы известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	590,00	8244,11
Группа 12.2.06.08: Скорлупы и сегменты, не включенные в группы				
12.2.06.08-0001	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	43,00	3243,37
12.2.06.08-0011	Сегменты: минераловатные на битумном связующем полужесткие	м3	189,00	3692,08
12.2.06.08-0021	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: S диаметром 10, 15 мм	компл.	1,50	931,05
12.2.06.08-0022	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: S диаметром 20 мм	компл.	1,58	975,03
12.2.06.08-0023	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: S диаметром 25 мм	компл.	1,62	999,14
12.2.06.08-0024	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: S диаметром 32 мм	компл.	1,86	1143,54
12.2.06.08-0025	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: S диаметром 40 мм	компл.	2,13	1309,30
12.2.06.08-0026	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: S диаметром 50 мм	компл.	2,25	1377,78
12.2.06.08-0027	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: Venturi диаметром 15 мм	компл.	1,50	1101,18
12.2.06.08-0028	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: Venturi диаметром 20 мм	компл.	1,58	1138,82
12.2.06.08-0029	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: Venturi диаметром 25 мм	компл.	1,61	1175,42
12.2.06.08-0030	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: Venturi диаметром 32 мм	компл.	1,85	1345,69
12.2.06.08-0031	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: Venturi диаметром 40 мм	компл.	2,10	1546,04
12.2.06.08-0032	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX: Venturi диаметром 50 мм	компл.	2,25	1622,16
Раздел 12.2.07: Трубки, рулоны				
Группа 12.2.07.01: Рулоны из вспененного каучука (ТУ 5768-001-55258056-04)				
12.2.07.01-0001	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 10 мм	м2	0,80	1652,59
12.2.07.01-0002	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	2194,03
12.2.07.01-0003	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 13 мм	м2	1,04	1759,18
12.2.07.01-0004	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	2300,14
12.2.07.01-0005	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 19 мм	м2	1,52	2023,02
12.2.07.01-0006	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	2554,39
12.2.07.01-0154	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной: 40 мм	м2	5,20	5021,91
12.2.07.01-0155	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной: 50 мм	м2	6,50	6052,99
12.2.07.01-0142	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 40 мм, самоклеящиеся	м2	3,20	3201,99
12.2.07.01-0143	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 50 мм	м2	4,00	3392,67
12.2.07.01-0144	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 50 мм, самоклеящиеся	м2	4,00	3903,28
12.2.07.01-0151	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной: 19 мм	м2	2,47	2383,93
12.2.07.01-0152	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной: 25 мм	м2	3,25	3120,79
12.2.07.01-0153	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной: 32 мм	м2	4,16	3900,81
12.2.07.01-0136	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	1561,48
12.2.07.01-	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 25 мм	м2	2,00	1745,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0137				
12.2.07.01-0138	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	2076,67
12.2.07.01-0139	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 32 мм	м2	2,56	2184,24
12.2.07.01-0140	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	2500,61
12.2.07.01-0141	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 40 мм	м2	3,20	2804,05
12.2.07.01-0124	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 50 мм, самоклеящиеся	м2	4,00	2393,36
12.2.07.01-0131	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 10 мм	м2	0,80	770,64
12.2.07.01-0132	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	884,21
12.2.07.01-0133	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 13 мм	м2	1,04	944,10
12.2.07.01-0134	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	1082,03
12.2.07.01-0135	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной: 19 мм	м2	1,52	1334,06
12.2.07.01-0118	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	1501,96
12.2.07.01-0119	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 32 мм	м2	2,56	1598,48
12.2.07.01-0120	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	1732,02
12.2.07.01-0121	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 40 мм	м2	3,20	1925,00
12.2.07.01-0122	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 40 мм, самоклеящиеся	м2	3,20	2068,74
12.2.07.01-0123	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 50 мм	м2	4,00	2239,35
12.2.07.01-0112	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	980,63
12.2.07.01-0113	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 13 мм	м2	1,04	928,58
12.2.07.01-0114	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	1065,77
12.2.07.01-0115	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 19 мм	м2	1,52	1143,37
12.2.07.01-0116	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	1280,01
12.2.07.01-0117	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 25 мм	м2	2,00	1351,18
12.2.07.01-0096	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	1897,84
12.2.07.01-0097	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 25 мм	м2	2,00	1903,89
12.2.07.01-0098	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	2154,26
12.2.07.01-0099	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 32 мм	м2	2,56	2318,43
12.2.07.01-0100	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	2565,57
12.2.07.01-0111	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной: 10 мм	м2	0,80	836,38
12.2.07.01-0087	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной: 50 мм	м2	4,50	6550,60
12.2.07.01-0091	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 10 мм	м2	0,80	1327,69
12.2.07.01-0092	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	1565,08
12.2.07.01-0093	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 13 мм	м2	1,04	1418,19
12.2.07.01-0094	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	1667,24
12.2.07.01-0095	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной: 19 мм	м2	1,52	1656,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.07.01-0081	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной: 10 мм	м2	0,90	1305,40
12.2.07.01-0082	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной: 13 мм	м2	1,17	1648,06
12.2.07.01-0083	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной: 19 мм	м2	1,71	2310,79
12.2.07.01-0084	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной: 25 мм	м2	2,00	2890,41
12.2.07.01-0085	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной: 32 мм	м2	2,88	3509,92
12.2.07.01-0086	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной: 40 мм	м2	3,60	4896,79
12.2.07.01-0072	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной: 13 мм	м2	1,17	1438,52
12.2.07.01-0073	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной: 19 мм	м2	1,71	1858,02
12.2.07.01-0074	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной: 25 мм	м2	2,00	2236,83
12.2.07.01-0075	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной: 32 мм	м2	2,88	2557,26
12.2.07.01-0076	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной: 40 мм	м2	3,60	3416,22
12.2.07.01-0077	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной: 50 мм	м2	4,50	4403,39
12.2.07.01-0061	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной: 10 мм	м2	0,90	2335,35
12.2.07.01-0062	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной: 13 мм	м2	1,17	2510,11
12.2.07.01-0063	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной: 19 мм	м2	1,71	2940,69
12.2.07.01-0064	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной: 25 мм	м2	2,00	3343,96
12.2.07.01-0065	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной: 32 мм	м2	2,88	4105,66
12.2.07.01-0071	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной: 10 мм	м2	0,90	1217,62
12.2.07.01-0045	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной: 32 мм	м2	2,88	3386,08
12.2.07.01-0051	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной: 10 мм	м2	0,90	2683,04
12.2.07.01-0052	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной: 13 мм	м2	1,17	2820,89
12.2.07.01-0053	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной: 19 мм	м2	1,71	3166,18
12.2.07.01-0054	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной: 25 мм	м2	2,00	3462,75
12.2.07.01-0055	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной: 32 мм	м2	2,88	4061,08
12.2.07.01-0029	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 32 мм	м2	2,56	3246,59
12.2.07.01-0030	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	3781,91
12.2.07.01-0041	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной: 10 мм	м2	0,90	2029,42
12.2.07.01-0042	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной: 13 мм	м2	1,17	2161,35
12.2.07.01-0043	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной: 19 мм	м2	1,71	2485,74
12.2.07.01-0044	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной: 25 мм	м2	2,00	2807,13
12.2.07.01-0023	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 13 мм	м2	1,04	2276,89
12.2.07.01-0024	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,04	2794,76
12.2.07.01-0025	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 19 мм	м2	1,52	2539,61
12.2.07.01-0026	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,52	3069,28
12.2.07.01-	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 25 мм	м2	2,00	2809,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0027				
12.2.07.01-0028	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	3325,66
12.2.07.01-0007	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 25 мм	м2	2,00	2303,86
12.2.07.01-0008	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,00	2833,00
12.2.07.01-0009	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 32 мм	м2	2,56	2754,35
12.2.07.01-0010	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной: 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,56	3310,47
12.2.07.01-0021	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 10 мм	м2	0,80	2169,12
12.2.07.01-0022	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной: 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,80	2689,13
Группа 12.2.07.02: Рулоны из вспененного полиэтилена				
12.2.07.02-0001	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 2 мм	м2	0,06	8,84
12.2.07.02-0002	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 3 мм	м2	0,08	12,04
12.2.07.02-0003	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 4 мм	м2	0,10	15,44
12.2.07.02-0004	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 5 мм	м2	0,25	20,27
12.2.07.02-0005	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 6 мм	м2	0,30	23,94
12.2.07.02-0006	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 8 мм	м2	0,35	30,69
12.2.07.02-0007	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 10 мм	м2	0,55	45,04
12.2.07.02-0008	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 15 мм	м2	0,80	53,90
12.2.07.02-0009	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 20 мм	м2	1,20	75,12
12.2.07.02-0010	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 30 мм	м2	1,50	113,59
12.2.07.02-0011	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной: 40 мм	м2	1,80	149,40
Группа 12.2.07.03: Теплоизоляция трубная на основе вспененного полиуретана с замком-застежкой для труб				
12.2.07.03-0001	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 12 мм	10 м	0,40	2724,80
12.2.07.03-0002	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 15 мм	10 м	0,40	2732,16
12.2.07.03-0003	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 18 мм	10 м	0,40	3231,96
12.2.07.03-0004	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 22 мм	10 м	0,50	3277,87
12.2.07.03-0005	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 28 мм	10 м	0,60	3443,01
12.2.07.03-0006	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 35 мм	10 м	0,70	4104,23
12.2.07.03-0019	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 133 мм	10 м	2,10	17709,86
12.2.07.03-0013	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 70 мм	10 м	1,20	9279,76
12.2.07.03-0014	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 76 мм	10 м	1,30	10184,16
12.2.07.03-0015	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 89 мм	10 м	1,50	11793,07
12.2.07.03-0016	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 102 мм	10 м	1,60	14056,80
12.2.07.03-0017	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 108 мм	10 м	1,70	14566,52
12.2.07.03-	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб	10 м	1,80	15780,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0018	толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 114 мм			
12.2.07.03-0007	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 42 мм	10 м	0,80	4780,06
12.2.07.03-0008	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 48 мм	10 м	0,90	5618,00
12.2.07.03-0009	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 54 мм	10 м	1,00	6983,74
12.2.07.03-0010	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 57 мм	10 м	1,00	7902,51
12.2.07.03-0011	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 60 мм	10 м	1,00	8190,31
12.2.07.03-0012	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром: 64 мм	10 м	1,10	8590,56
Группа 12.2.07.04: Трубки из вспененного каучука (ТУ 5768-001-55258056-04)				
12.2.07.04-0001	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,40	958,91
12.2.07.04-0002	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,50	1008,18
12.2.07.04-0003	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,50	1181,44
12.2.07.04-0004	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,60	1513,67
12.2.07.04-0005	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,70	1542,55
12.2.07.04-0006	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,80	1941,50
12.2.07.04-0249	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 160 мм	10 м	2,50	10081,56
12.2.07.04-0243	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 102 мм	10 м	1,70	6275,09
12.2.07.04-0244	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 108 мм	10 м	1,80	6425,24
12.2.07.04-0245	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 114 мм	10 м	1,80	6705,59
12.2.07.04-0246	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 125 мм	10 м	2,00	9154,99
12.2.07.04-0247	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 133 мм	10 м	2,10	9140,82
12.2.07.04-0248	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 140 мм	10 м	2,20	9403,17
12.2.07.04-0237	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,10	3199,45
12.2.07.04-0238	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 64 мм	10 м	1,20	3552,78
12.2.07.04-0239	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 70 мм	10 м	1,20	4174,45
12.2.07.04-0240	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 76 мм	10 м	1,30	4221,06
12.2.07.04-0241	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 80 мм	10 м	1,40	4494,26
12.2.07.04-0242	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 89 мм	10 м	1,50	4465,39
12.2.07.04-0231	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,70	1625,52
12.2.07.04-0232	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 30 мм	10 м	0,70	1960,81
12.2.07.04-0233	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,70	1968,37
12.2.07.04-0234	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,80	2361,45
12.2.07.04-0235	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,90	2616,65
12.2.07.04-0236	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,00	3012,83
12.2.07.04-0225	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 160 мм	10 м	1,60	7425,59
12.2.07.04-	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,40	963,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0226				
12.2.07.04-0227	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,40	984,26
12.2.07.04-0228	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,50	1185,38
12.2.07.04-0229	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,50	1296,24
12.2.07.04-0230	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 19 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,60	1379,60
12.2.07.04-0219	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 102 мм	10 м	1,10	3755,38
12.2.07.04-0220	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	1,20	3580,68
12.2.07.04-0221	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	1,20	3948,81
12.2.07.04-0222	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 125 мм	10 м	1,30	5811,62
12.2.07.04-0223	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 133 мм	10 м	1,40	5881,85
12.2.07.04-0224	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 140 мм	10 м	1,50	6703,53
12.2.07.04-0213	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	0,70	1652,40
12.2.07.04-0214	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 64 мм	10 м	0,70	1888,56
12.2.07.04-0215	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 70 мм	10 м	0,80	1923,54
12.2.07.04-0216	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	0,80	1940,21
12.2.07.04-0217	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 80 мм	10 м	0,90	2350,40
12.2.07.04-0218	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	1,00	2365,97
12.2.07.04-0207	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,40	839,37
12.2.07.04-0208	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 30 мм	10 м	0,40	946,63
12.2.07.04-0209	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,50	971,20
12.2.07.04-0210	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,50	1113,80
12.2.07.04-0211	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,60	1244,70
12.2.07.04-0212	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	0,60	1537,44
12.2.07.04-0201	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 140 мм	10 м	1,00	4867,92
12.2.07.04-0202	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,20	583,35
12.2.07.04-0203	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,20	590,20
12.2.07.04-0204	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,30	626,76
12.2.07.04-0205	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,30	656,20
12.2.07.04-0206	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,30	662,65
12.2.07.04-0195	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 70 мм	10 м	0,50	1605,01
12.2.07.04-0196	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	0,60	1665,17
12.2.07.04-0197	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 89 мм	10 м	0,60	2071,88
12.2.07.04-0198	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 102 мм	10 м	0,70	3271,61
12.2.07.04-0199	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 108 мм	10 м	0,80	3401,49
12.2.07.04-0200	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 114 мм	10 м	0,80	3547,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.07.04-0189	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,30	730,12
12.2.07.04-0190	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,30	831,31
12.2.07.04-0191	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,40	918,75
12.2.07.04-0192	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	0,40	1178,61
12.2.07.04-0193	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	0,50	1249,53
12.2.07.04-0194	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 64 мм	10 м	0,50	1431,25
12.2.07.04-0183	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,10	374,31
12.2.07.04-0184	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,20	415,68
12.2.07.04-0185	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,20	456,15
12.2.07.04-0186	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,20	469,54
12.2.07.04-0187	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,20	614,96
12.2.07.04-0188	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 30 мм	10 м	0,30	690,54
12.2.07.04-0177	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,10	383,56
12.2.07.04-0178	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,10	480,54
12.2.07.04-0179	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,20	631,75
12.2.07.04-0180	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 6 мм	10 м	0,10	339,62
12.2.07.04-0181	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 8 мм	10 м	0,10	353,35
12.2.07.04-0182	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,10	352,58
12.2.07.04-0171	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 6 мм	10 м	0,10	236,74
12.2.07.04-0172	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 8 мм	10 м	0,10	252,19
12.2.07.04-0173	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,10	252,75
12.2.07.04-0174	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,10	270,09
12.2.07.04-0175	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,10	303,65
12.2.07.04-0176	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 6 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,10	326,56
12.2.07.04-0159	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,20	1750,67
12.2.07.04-0160	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,40	2033,35
12.2.07.04-0161	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,60	2273,73
12.2.07.04-0162	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,80	2558,20
12.2.07.04-0163	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 76 мм	10 м	2,30	3442,30
12.2.07.04-0164	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 89 мм	10 м	2,60	4143,27
12.2.07.04-0153	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,60	865,78
12.2.07.04-0154	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,70	916,87
12.2.07.04-0155	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,70	1030,68
12.2.07.04-0156	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,80	1163,14
12.2.07.04-	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 35	10 м	0,90	1327,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0157	мм			
12.2.07.04-0158	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,10	1519,92
12.2.07.04-0145	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 13 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	0,10	549,89
12.2.07.04-0146	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 13 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	0,10	7182,08
12.2.07.04-0147	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 19 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	0,10	927,34
12.2.07.04-0148	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	0,10	9624,42
12.2.07.04-0151	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,60	791,38
12.2.07.04-0152	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,60	836,13
12.2.07.04-0136	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 76 мм	10 м	8,70	15840,90
12.2.07.04-0137	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 89 мм	10 м	9,70	17299,58
12.2.07.04-0141	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 6 мм, внутренним диаметром 6 мм	10 м	0,10	225,80
12.2.07.04-0142	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 6 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	0,10	241,75
12.2.07.04-0143	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 9 мм, внутренним диаметром 6 мм	10 м	0,10	326,94
12.2.07.04-0144	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 9 мм, внутренним диаметром 114 мм	10 м	0,10	3393,14
12.2.07.04-0130	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 35 мм	10 м	5,40	8841,81
12.2.07.04-0131	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 42 мм	10 м	5,90	9710,14
12.2.07.04-0132	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 48 мм	10 м	6,40	11377,60
12.2.07.04-0133	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 54 мм	10 м	6,90	12574,25
12.2.07.04-0134	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 57 мм	10 м	7,20	13501,68
12.2.07.04-0135	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 60 мм	10 м	7,40	13967,17
12.2.07.04-0124	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 89 мм	10 м	7,20	11551,54
12.2.07.04-0125	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 12 мм	10 м	3,50	5571,98
12.2.07.04-0126	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 15 мм	10 м	3,80	6202,76
12.2.07.04-0127	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 18 мм	10 м	4,00	6328,09
12.2.07.04-0128	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 22 мм	10 м	4,30	6945,11
12.2.07.04-0129	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 32 мм диаметром 28 мм	10 м	4,80	7908,67
12.2.07.04-0118	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 42 мм	10 м	4,20	6898,42
12.2.07.04-0119	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 48 мм	10 м	4,60	7969,49
12.2.07.04-0120	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 54 мм	10 м	5,00	8812,70
12.2.07.04-0121	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 57 мм	10 м	5,10	8794,19
12.2.07.04-0122	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 60 мм	10 м	5,30	9714,20
12.2.07.04-0123	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 76 мм	10 м	6,30	10633,74
12.2.07.04-0112	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 12 мм	10 м	2,30	3735,07
12.2.07.04-0113	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 15 мм	10 м	2,50	4162,04
12.2.07.04-0114	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 18 мм	10 м	2,70	4601,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.07.04-0115	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 22 мм	10 м	3,00	4988,34
12.2.07.04-0116	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 28 мм	10 м	3,30	5718,59
12.2.07.04-0117	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 25 мм диаметром 35 мм	10 м	3,80	6300,39
12.2.07.04-0106	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 48 мм	10 м	2,80	5932,06
12.2.07.04-0107	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 54 мм	10 м	3,20	6713,23
12.2.07.04-0108	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 57 мм	10 м	3,30	7050,67
12.2.07.04-0109	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 60 мм	10 м	3,30	7549,19
12.2.07.04-0110	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 76 мм	10 м	3,50	9233,16
12.2.07.04-0111	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 89 мм	10 м	3,50	10234,13
12.2.07.04-0100	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 15 мм	10 м	1,30	2913,87
12.2.07.04-0101	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 18 мм	10 м	1,40	2995,18
12.2.07.04-0102	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 22 мм	10 м	1,70	3462,97
12.2.07.04-0103	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 28 мм	10 м	2,00	3908,71
12.2.07.04-0104	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 35 мм	10 м	2,30	4342,38
12.2.07.04-0105	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 42 мм	10 м	2,60	4878,04
12.2.07.04-0094	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 54 мм	10 м	1,90	3844,16
12.2.07.04-0095	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 57 мм	10 м	2,00	3865,65
12.2.07.04-0096	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 60 мм	10 м	2,10	3841,48
12.2.07.04-0097	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 76 мм	10 м	2,60	5134,30
12.2.07.04-0098	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 89 мм	10 м	2,90	5760,93
12.2.07.04-0099	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 19 мм диаметром 12 мм	10 м	1,10	2407,73
12.2.07.04-0088	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 18 мм	10 м	0,90	1662,13
12.2.07.04-0089	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 22 мм	10 м	1,00	1739,48
12.2.07.04-0090	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 28 мм	10 м	1,20	1873,98
12.2.07.04-0091	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 35 мм	10 м	1,40	2278,07
12.2.07.04-0092	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 42 мм	10 м	1,60	2548,10
12.2.07.04-0093	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 48 мм	10 м	1,80	2920,97
12.2.07.04-0082	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 60 мм	10 м	1,80	2987,29
12.2.07.04-0083	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 76 мм	10 м	2,30	3894,48
12.2.07.04-0084	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 89 мм	10 м	2,60	4300,96
12.2.07.04-0085	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 10 мм	10 м	0,70	1275,12
12.2.07.04-0086	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 12 мм	10 м	0,80	1359,58
12.2.07.04-0087	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 13 мм диаметром 15 мм	10 м	0,90	1529,94
12.2.07.04-0076	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 28 мм	10 м	0,80	1373,66
12.2.07.04-	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT,	10 м	0,90	1530,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0077	толщиной: 9 мм диаметром 35 мм			
12.2.07.04-0078	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 42 мм	10 м	1,10	1760,68
12.2.07.04-0079	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 48 мм	10 м	1,20	2051,65
12.2.07.04-0080	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 54 мм	10 м	1,40	2395,20
12.2.07.04-0081	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 57 мм	10 м	1,60	2669,69
12.2.07.04-0067	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 114 мм	10 м	11,70	33563,62
12.2.07.04-0071	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 10 мм	10 м	0,60	926,83
12.2.07.04-0072	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 12 мм	10 м	0,60	980,31
12.2.07.04-0073	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 15 мм	10 м	0,60	1019,20
12.2.07.04-0074	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 18 мм	10 м	0,70	1087,75
12.2.07.04-0075	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной: 9 мм диаметром 22 мм	10 м	0,70	1228,52
12.2.07.04-0061	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 42 мм	10 м	5,90	12608,09
12.2.07.04-0062	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 48 мм	10 м	6,40	13953,90
12.2.07.04-0063	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 54 мм	10 м	6,90	16072,76
12.2.07.04-0064	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 60 мм	10 м	7,40	17268,23
12.2.07.04-0065	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 76 мм	10 м	8,70	20859,12
12.2.07.04-0066	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 89 мм	10 м	9,70	23415,61
12.2.07.04-0055	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 76 мм	10 м	6,30	18271,76
12.2.07.04-0056	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 89 мм	10 м	7,20	22302,55
12.2.07.04-0057	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 114 мм	10 м	8,70	28011,95
12.2.07.04-0058	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 22 мм	10 м	1,70	8511,72
12.2.07.04-0059	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 28 мм	10 м	4,80	9249,98
12.2.07.04-0060	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 32 мм, диаметром 35 мм	10 м	5,40	10164,85
12.2.07.04-0049	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 28 мм	10 м	3,30	7197,10
12.2.07.04-0050	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 35 мм	10 м	3,80	8067,38
12.2.07.04-0051	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 42 мм	10 м	4,20	10040,15
12.2.07.04-0052	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 48 мм	10 м	4,60	11125,14
12.2.07.04-0053	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 54 мм	10 м	5,00	12615,34
12.2.07.04-0054	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 60 мм	10 м	5,30	13207,98
12.2.07.04-0043	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 89 мм	10 м	5,20	11884,93
12.2.07.04-0044	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 108 мм	10 м	6,10	14272,95
12.2.07.04-0045	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 114 мм	10 м	7,20	17256,64
12.2.07.04-0046	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 15 мм	10 м	2,50	6118,61
12.2.07.04-0047	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 18 мм	10 м	2,70	6220,14
12.2.07.04-0048	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 25 мм, диаметром 22 мм	10 м	3,00	6796,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.07.04-0037	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 42 мм	10 м	2,90	6160,70
12.2.07.04-0038	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 48 мм	10 м	3,20	6939,08
12.2.07.04-0039	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 54 мм	10 м	3,50	7554,48
12.2.07.04-0040	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 57 мм	10 м	3,60	8537,07
12.2.07.04-0041	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 60 мм	10 м	3,80	8508,89
12.2.07.04-0042	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 76 мм	10 м	4,50	10780,95
12.2.07.04-0031	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 12 мм	10 м	1,50	2530,94
12.2.07.04-0032	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 15 мм	10 м	1,60	3034,58
12.2.07.04-0033	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 18 мм	10 м	1,80	3161,80
12.2.07.04-0034	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 22 мм	10 м	2,00	3644,43
12.2.07.04-0035	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 28 мм	10 м	2,20	4096,11
12.2.07.04-0036	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 35 мм	10 м	2,60	4810,45
12.2.07.04-0025	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	2,40	4851,81
12.2.07.04-0026	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	2,90	5970,16
12.2.07.04-0027	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	3,30	7334,92
12.2.07.04-0028	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	4,00	9840,13
12.2.07.04-0029	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	4,10	12243,48
12.2.07.04-0030	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 19 мм, диаметром 10 мм	10 м	1,40	2432,53
12.2.07.04-0019	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	1,30	2193,22
12.2.07.04-0020	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	1,60	2647,66
12.2.07.04-0021	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,80	3111,69
12.2.07.04-0022	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	2,00	3459,94
12.2.07.04-0023	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,70	4167,28
12.2.07.04-0024	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 57 мм	10 м	2,30	4876,43
12.2.07.04-0013	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	1,90	4240,88
12.2.07.04-0014	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 10 мм	10 м	0,80	1277,79
12.2.07.04-0015	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,80	1395,81
12.2.07.04-0016	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,90	1692,45
12.2.07.04-0017	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	1,00	1774,51
12.2.07.04-0018	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	1,10	1870,96
12.2.07.04-0007	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	1,00	2188,42
12.2.07.04-0008	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,20	1720,23
12.2.07.04-0009	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,30	3015,82
12.2.07.04-0010	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,40	2830,44
12.2.07.04-	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,50	3549,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0011	мм, диаметром 57 мм			
12.2.07.04-0012	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной: 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,60	3653,86
Группа 12.2.07.05: Трубки из вспененного полиэтилена				
12.2.07.05-0101	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 6 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,10	228,29
12.2.07.05-0102	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 6 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,10	230,39
12.2.07.05-0103	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 6 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,20	244,23
12.2.07.05-0104	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 6 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,20	285,19
12.2.07.05-0105	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 6 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,20	317,64
12.2.07.05-0106	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 6 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,30	376,83
12.2.07.05-0155	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 108 мм	10 м	2,80	4544,40
12.2.07.05-0156	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 114 мм	10 м	2,90	4935,51
12.2.07.05-0149	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,80	2484,10
12.2.07.05-0150	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 63 мм	10 м	1,80	2644,16
12.2.07.05-0151	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 70 мм	10 м	2,00	3136,32
12.2.07.05-0152	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 76 мм	10 м	2,10	3008,40
12.2.07.05-0153	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 89 мм	10 м	2,40	3574,55
12.2.07.05-0154	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 102 мм	10 м	2,70	4576,32
12.2.07.05-0143	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 28 мм	10 м	1,10	1340,40
12.2.07.05-0144	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 35 мм	10 м	1,20	1564,74
12.2.07.05-0145	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 42 мм	10 м	1,40	1888,59
12.2.07.05-0146	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 48 мм	10 м	1,50	2182,88
12.2.07.05-0147	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,60	2273,69
12.2.07.05-0148	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,70	2392,56
12.2.07.05-0137	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 133 мм	10 м	2,10	4730,71
12.2.07.05-0138	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 159 мм	10 м	2,50	5441,66
12.2.07.05-0139	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,70	945,43
12.2.07.05-0140	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,80	1013,91
12.2.07.05-0141	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,80	1117,72
12.2.07.05-0142	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,90	1173,93
12.2.07.05-0131	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 70 мм	10 м	1,20	1495,88
12.2.07.05-0132	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	1,30	1518,03
12.2.07.05-0133	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	1,50	1789,36
12.2.07.05-0134	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 102 мм	10 м	1,60	2416,49
12.2.07.05-0135	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	1,70	2282,39
12.2.07.05-	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX	10 м	1,80	2463,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0136	FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 114 мм			
12.2.07.05-0125	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,80	857,77
12.2.07.05-0126	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,90	1003,54
12.2.07.05-0127	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	1,00	1120,41
12.2.07.05-0128	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 57 мм	10 м	1,00	1167,38
12.2.07.05-0129	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	1,00	1209,55
12.2.07.05-0130	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 63 мм	10 м	1,10	1262,22
12.2.07.05-0119	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,40	484,47
12.2.07.05-0120	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,40	486,43
12.2.07.05-0121	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,40	513,39
12.2.07.05-0122	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,50	563,02
12.2.07.05-0123	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,60	658,54
12.2.07.05-0124	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,70	763,16
12.2.07.05-0113	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	0,50	655,13
12.2.07.05-0114	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	0,60	732,65
12.2.07.05-0115	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	0,60	801,32
12.2.07.05-0116	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	0,70	873,56
12.2.07.05-0117	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 63 мм	10 м	0,70	924,34
12.2.07.05-0118	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	0,80	1098,22
12.2.07.05-0107	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	0,20	315,91
12.2.07.05-0108	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	0,20	321,00
12.2.07.05-0109	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	0,30	346,89
12.2.07.05-0110	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	0,30	374,36
12.2.07.05-0111	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	0,40	456,64
12.2.07.05-0112	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	0,40	567,96
12.2.07.05-0011	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	522,00
12.2.07.05-0012	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	689,00
12.2.07.05-0013	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 8 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	582,00
12.2.07.05-0014	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 8 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	730,00
12.2.07.05-0015	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	641,00
12.2.07.05-0016	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	1188,00
12.2.07.05-0095	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 160 мм, толщина 20 мм	100 м	13,00	35897,00
12.2.07.05-0089	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 133 мм, толщина 20 мм	100 м	11,00	30595,00
12.2.07.05-0090	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 140 мм, толщина 9 мм	100 м	4,00	18966,00
12.2.07.05-0091	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 140 мм, толщина 13 мм	100 м	7,00	21688,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.07.05-0092	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 140 мм, толщина 20 мм	100 м	12,00	35042,00
12.2.07.05-0093	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 160 мм, толщина 9 мм	100 м	4,00	21325,00
12.2.07.05-0094	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 160 мм, толщина 13 мм	100 м	8,00	23641,00
12.2.07.05-0083	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 110 мм, толщина 20 мм	100 м	10,00	26016,00
12.2.07.05-0084	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 114 мм, толщина 9 мм	100 м	4,00	16002,00
12.2.07.05-0085	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 114 мм, толщина 13 мм	100 м	6,00	17367,00
12.2.07.05-0086	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 114 мм, толщина 20 мм	100 м	10,00	26774,00
12.2.07.05-0087	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 133 мм, толщина 9 мм	100 м	4,00	18413,00
12.2.07.05-0088	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 133 мм, толщина 13 мм	100 м	7,00	19876,00
12.2.07.05-0077	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 76 мм, толщина 20 мм	100 м	7,00	14756,00
12.2.07.05-0078	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 89 мм, толщина 9 мм	100 м	3,00	13226,00
12.2.07.05-0079	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 89 мм, толщина 13 мм	100 м	5,00	14721,00
12.2.07.05-0080	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 89 мм, толщина 20 мм	100 м	8,00	21799,00
12.2.07.05-0081	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 110 мм, толщина 9 мм	100 м	4,00	15687,00
12.2.07.05-0082	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 110 мм, толщина 13 мм	100 м	6,00	17018,00
12.2.07.05-0071	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 64 мм, толщина 20 мм	100 м	19,00	12724,00
12.2.07.05-0072	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 70 мм, толщина 9 мм	100 м	3,00	7683,00
12.2.07.05-0073	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 70 мм, толщина 13 мм	100 м	4,00	9461,00
12.2.07.05-0074	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 70 мм, толщина 20 мм	100 м	7,00	14214,00
12.2.07.05-0075	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 76 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	8494,00
12.2.07.05-0076	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 76 мм, толщина 13 мм	100 м	4,00	9657,00
12.2.07.05-0065	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 57 мм, толщина 20 мм	100 м	18,00	11372,00
12.2.07.05-0066	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 60 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	6341,00
12.2.07.05-0067	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 60 мм, толщина 13 мм	100 м	4,00	7532,00
12.2.07.05-0068	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 60 мм, толщина 20 мм	100 м	6,00	11934,00
12.2.07.05-0069	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 64 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	6782,00
12.2.07.05-0070	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 64 мм, толщина 13 мм	100 м	7,00	8041,00
12.2.07.05-0059	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 48 мм, толщина 20 мм	100 м	16,00	9951,00
12.2.07.05-0060	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 54 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	5303,00
12.2.07.05-0061	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 54 мм, толщина 13 мм	100 м	3,00	7070,00
12.2.07.05-0062	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 54 мм, толщина 20 мм	100 м	5,00	11281,00
12.2.07.05-0063	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 57 мм, толщина 9 мм	100 м	7,00	6177,00
12.2.07.05-0064	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 57 мм, толщина 13 мм	100 м	10,00	7233,00
12.2.07.05-0053	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 42 мм, толщина 20 мм	100 м	14,00	8942,00
12.2.07.05-	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 45 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	3956,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0054				
12.2.07.05-0055	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 45 мм, толщина 13 мм	100 м	9,00	5770,00
12.2.07.05-0056	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 45 мм, толщина 20 мм	100 м	15,00	9323,00
12.2.07.05-0057	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 48 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	4393,00
12.2.07.05-0058	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 48 мм, толщина 13 мм	100 м	5,00	5895,00
12.2.07.05-0047	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 35 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	2179,00
12.2.07.05-0048	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 35 мм, толщина 9 мм	100 м	1,00	2790,00
12.2.07.05-0049	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 35 мм, толщина 13 мм	100 м	3,00	3827,00
12.2.07.05-0050	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 35 мм, толщина 20 мм	100 м	13,00	8446,00
12.2.07.05-0051	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 42 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	3502,00
12.2.07.05-0052	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 42 мм, толщина 13 мм	100 м	4,00	4994,00
12.2.07.05-0041	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 28 мм, толщина 13 мм	100 м	3,00	3167,00
12.2.07.05-0042	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 28 мм, толщина 20 мм	100 м	11,00	7398,00
12.2.07.05-0043	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 30 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	1868,00
12.2.07.05-0044	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 30 мм, толщина 9 мм	100 м	1,00	2571,00
12.2.07.05-0045	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 30 мм, толщина 13 мм	100 м	3,00	3625,00
12.2.07.05-0046	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 30 мм, толщина 20 мм	100 м	11,00	7340,00
12.2.07.05-0035	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 25 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	1574,00
12.2.07.05-0036	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 25 мм, толщина 9 мм	100 м	1,00	2084,00
12.2.07.05-0037	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 25 мм, толщина 13 мм	100 м	3,00	3122,00
12.2.07.05-0038	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 25 мм, толщина 20 мм	100 м	10,00	6982,00
12.2.07.05-0039	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 28 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	1719,00
12.2.07.05-0040	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 28 мм, толщина 9 мм	100 м	1,00	2193,00
12.2.07.05-0029	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 18 мм, толщина 13 мм	100 м	2,00	2696,00
12.2.07.05-0030	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 18 мм, толщина 20 мм	100 м	9,00	5417,00
12.2.07.05-0031	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 22 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	1368,00
12.2.07.05-0032	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 22 мм, толщина 9 мм	100 м	1,00	1840,00
12.2.07.05-0033	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 22 мм, толщина 13 мм	100 м	2,00	2805,00
12.2.07.05-0034	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 22 мм, толщина 20 мм	100 м	10,00	6551,00
12.2.07.05-0023	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 15 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	1152,00
12.2.07.05-0024	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 15 мм, толщина 9 мм	100 м	1,00	1574,00
12.2.07.05-0025	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 15 мм, толщина 13 мм	100 м	2,00	2435,00
12.2.07.05-0026	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 15 мм, толщина 20 мм	100 м	8,00	5202,00
12.2.07.05-0027	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 18 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	1329,00
12.2.07.05-0028	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 18 мм, толщина 9 мм	100 м	1,00	1673,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.07.05-0017	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 13 мм	100 м	3,00	2004,00
12.2.07.05-0018	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 20 мм	100 м	7,00	3748,00
12.2.07.05-0019	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 12 мм, толщина 6 мм	100 м	1,00	752,00
12.2.07.05-0020	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 12 мм, толщина 9 мм	100 м	2,00	1239,00
12.2.07.05-0021	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 12 мм, толщина 13 мм	100 м	4,00	2066,00
12.2.07.05-0022	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 12 мм, толщина 20 мм	100 м	7,00	4763,00
12.2.07.05-0001	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	0,20	184,95

Раздел 12.2.08: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные (ГОСТ 23208-2003)

Группа 12.2.08.01: Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой (ГОСТ 23208-2003, ТУ 5762-010-45757203-01, ТУ 5762-038-45757203-13)

12.2.08.01-0001	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 28 мм	м	-	206,01
12.2.08.01-0002	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 32 мм	м	-	213,98
12.2.08.01-0003	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 35 мм	м	-	224,42
12.2.08.01-0004	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 38 мм	м	-	232,53
12.2.08.01-0005	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 42 мм	м	-	238,23
12.2.08.01-0006	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 45 мм	м	-	242,60
12.2.08.01-0217	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 205 мм	м	-	1997,32
12.2.08.01-0218	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 245 мм	м	-	2176,86
12.2.08.01-0211	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 114 мм	м	-	1425,34
12.2.08.01-0212	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 133 мм	м	-	1502,83
12.2.08.01-0213	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 140 мм	м	-	1535,19
12.2.08.01-0214	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 159 мм	м	-	1628,11
12.2.08.01-0215	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 168 мм	м	-	1679,81
12.2.08.01-0216	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 194 мм	м	-	1781,82
12.2.08.01-0205	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 70 мм	м	-	1259,95
12.2.08.01-0206	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 76 мм	м	-	1284,51
12.2.08.01-0207	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 83 мм	м	-	1296,16
12.2.08.01-0208	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 89 мм	м	-	1307,78
12.2.08.01-0209	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 102 мм	м	-	1341,43
12.2.08.01-0210	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 108 мм	м	-	1368,55
12.2.08.01-0199	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 245 мм	м	-	1968,90
12.2.08.01-0200	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 35 мм	м	-	951,47
12.2.08.01-0201	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 42 мм	м	-	1050,82

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0164	100" толщиной: 80 мм, диаметром 57 мм			
12.2.08.01-0165	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 60 мм	м	-	919,07
12.2.08.01-0166	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 70 мм	м	-	952,64
12.2.08.01-0167	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 76 мм	м	-	970,77
12.2.08.01-0168	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 83 мм	м	-	979,80
12.2.08.01-0157	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 219 мм	м	-	1409,79
12.2.08.01-0158	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 245 мм	м	-	1591,77
12.2.08.01-0159	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 21 мм	м	-	600,31
12.2.08.01-0160	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 27 мм	м	-	608,03
12.2.08.01-0161	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 35 мм	м	-	703,57
12.2.08.01-0162	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 42 мм	м	-	793,87
12.2.08.01-0151	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 140 мм	м	-	1028,92
12.2.08.01-0152	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 159 мм	м	-	1088,33
12.2.08.01-0153	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 168 мм	м	-	1134,83
12.2.08.01-0154	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 169 мм	м	-	1134,83
12.2.08.01-0155	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 194 мм	м	-	1229,13
12.2.08.01-0156	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 205 мм	м	-	1303,96
12.2.08.01-0145	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 83 мм	м	-	854,52
12.2.08.01-0146	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 89 мм	м	-	862,33
12.2.08.01-0147	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 102 мм	м	-	895,88
12.2.08.01-0148	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 108 мм	м	-	911,44
12.2.08.01-0149	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 114 мм	м	-	941,15
12.2.08.01-0150	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 133 мм	м	-	982,42
12.2.08.01-0139	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 42 мм	м	-	684,11
12.2.08.01-0140	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 48 мм	м	-	735,76
12.2.08.01-0141	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 57 мм	м	-	786,12
12.2.08.01-0142	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 60 мм	м	-	795,12
12.2.08.01-0143	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 70 мм	м	-	831,29
12.2.08.01-0144	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 76 мм	м	-	846,81
12.2.08.01-0133	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 205 мм	м	-	1169,64
12.2.08.01-0134	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 219 мм	м	-	1250,91
12.2.08.01-0135	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 245 мм	м	-	1441,94
12.2.08.01-0136	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 21 мм	м	-	516,35
12.2.08.01-0137	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 27 мм	м	-	524,15
12.2.08.01-0138	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 35 мм	м	-	605,41

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0026	100" толщиной: 30 мм, диаметром 35 мм			
12.2.08.01-0027	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 38 мм	м	-	255,47
12.2.08.01-0028	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 42 мм	м	-	258,09
12.2.08.01-0029	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 45 мм	м	-	260,66
12.2.08.01-0030	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 48 мм	м	-	264,55
12.2.08.01-0019	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 219 мм	м	-	753,96
12.2.08.01-0020	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 273 мм	м	-	1008,40
12.2.08.01-0021	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 18 мм	м	-	192,39
12.2.08.01-0022	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 21 мм	м	-	198,85
12.2.08.01-0023	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 25 мм	м	-	221,98
12.2.08.01-0024	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 28 мм	м	-	227,07
12.2.08.01-0013	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 89 мм	м	-	338,52
12.2.08.01-0014	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 108 мм	м	-	456,59
12.2.08.01-0015	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 114 мм	м	-	479,43
12.2.08.01-0016	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 133 мм	м	-	486,18
12.2.08.01-0017	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 159 мм	м	-	552,16
12.2.08.01-0018	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 169 мм	м	-	580,80
12.2.08.01-0007	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 48 мм	м	-	247,03
12.2.08.01-0008	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 54 мм	м	-	251,43
12.2.08.01-0009	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 57 мм	м	-	256,66
12.2.08.01-0010	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 60 мм	м	-	259,62
12.2.08.01-0011	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 64 мм	м	-	264,99
12.2.08.01-0012	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 76 мм	м	-	294,14
Группа 12.2.08.02: Цилиндры навивные некашированные (ГОСТ 23208-2003, ТУ 5762-010-45757203- 01, ТУ 5762-038-45757203-13)				
12.2.08.02-0001	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 18 мм	м	0,07	71,47
12.2.08.02-0002	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 21 мм	м	0,07	71,20
12.2.08.02-0003	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 25 мм	м	0,08	75,20
12.2.08.02-0004	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 27 мм	м	0,08	77,01
12.2.08.02-0005	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 32 мм	м	0,09	85,23
12.2.08.02-0006	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 34 мм	м	0,10	85,25
12.2.08.02-0486	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 245 мм	м	-	2075,95
12.2.08.02-0480	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 83 мм	м	-	1294,63
12.2.08.02-0481	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 89 мм	м	-	1315,34
12.2.08.02-	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром	м	-	1345,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0482	108 мм			
12.2.08.02-0483	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 133 мм	м	-	1467,84
12.2.08.02-0484	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 159 мм	м	-	1593,06
12.2.08.02-0485	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 194 мм	м	-	1750,69
12.2.08.02-0474	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 205 мм	м	-	1642,15
12.2.08.02-0475	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 245 мм	м	-	1828,08
12.2.08.02-0476	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 57 мм	м	-	1124,24
12.2.08.02-0477	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 60 мм	м	-	1186,17
12.2.08.02-0478	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 70 мм	м	-	1240,37
12.2.08.02-0479	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 100 мм, диаметром 76 мм	м	-	1272,68
12.2.08.02-0468	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 114 мм	м	-	1298,55
12.2.08.02-0469	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 133 мм	м	-	1361,86
12.2.08.02-0470	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 140 мм	м	-	1417,32
12.2.08.02-0471	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 159 мм	м	-	1470,33
12.2.08.02-0472	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 168 мм	м	-	1519,38
12.2.08.02-0473	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 194 мм	м	-	1580,18
12.2.08.02-0462	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 70 мм	м	-	1018,43
12.2.08.02-0463	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 76 мм	м	-	1071,31
12.2.08.02-0464	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 83 мм	м	-	1126,88
12.2.08.02-0465	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 89 мм	м	-	1192,61
12.2.08.02-0466	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 102 мм	м	-	1219,78
12.2.08.02-0467	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 108 мм	м	-	1243,09
12.2.08.02-0456	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 169 мм	м	-	1241,89
12.2.08.02-0457	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 194 мм	м	-	1386,50
12.2.08.02-0458	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 205 мм	м	-	1434,26
12.2.08.02-0459	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 219 мм	м	-	1502,67
12.2.08.02-0460	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 57 мм	м	-	947,42
12.2.08.02-0461	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 90 мм, диаметром 60 мм	м	-	979,72
12.2.08.02-0450	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 108 мм	м	-	1017,23
12.2.08.02-0451	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 114 мм	м	-	1048,17
12.2.08.02-0452	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 133 мм	м	-	1085,70
12.2.08.02-0453	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 140 мм	м	-	1174,70
12.2.08.02-0454	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 159 мм	м	-	1190,29
12.2.08.02-0455	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 168 мм	м	-	1241,89
12.2.08.02-0444	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 60 мм	м	-	912,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.08.02-0445	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 70 мм	м	-	940,86
12.2.08.02-0446	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 76 мм	м	-	962,86
12.2.08.02-0447	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 83 мм	м	-	970,61
12.2.08.02-0448	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 89 мм	м	-	974,53
12.2.08.02-0449	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 102 мм	м	-	1005,54
12.2.08.02-0438	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 169 мм	м	-	1110,21
12.2.08.02-0439	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 194 мм	м	-	1207,00
12.2.08.02-0440	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 205 мм	м	-	1266,36
12.2.08.02-0441	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 219 мм	м	-	1417,27
12.2.08.02-0442	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 245 мм	м	-	1653,37
12.2.08.02-0443	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 80 мм, диаметром 57 мм	м	-	902,09
12.2.08.02-0432	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 108 мм	м	-	891,90
12.2.08.02-0433	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 114 мм	м	-	920,32
12.2.08.02-0434	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 133 мм	м	-	960,38
12.2.08.02-0435	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 140 мм	м	-	1027,50
12.2.08.02-0436	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 159 мм	м	-	1062,39
12.2.08.02-0437	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 168 мм	м	-	1110,21
12.2.08.02-0426	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 60 мм	м	-	778,24
12.2.08.02-0427	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 70 мм	м	-	828,53
12.2.08.02-0428	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 76 мм	м	-	833,76
12.2.08.02-0429	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 83 мм	м	-	842,80
12.2.08.02-0430	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 89 мм	м	-	849,27
12.2.08.02-0431	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 102 мм	м	-	872,54
12.2.08.02-0420	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 169 мм	м	-	979,72
12.2.08.02-0421	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 194 мм	м	-	1077,83
12.2.08.02-0422	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 205 мм	м	-	1135,87
12.2.08.02-0423	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 219 мм	м	-	1224,95
12.2.08.02-0424	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 245 мм	м	-	1428,75
12.2.08.02-0425	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 70 мм, диаметром 57 мм	м	-	776,88
12.2.08.02-0414	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 108 мм	м	-	764,09
12.2.08.02-0415	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 114 мм	м	-	793,75
12.2.08.02-0416	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 133 мм	м	-	832,52
12.2.08.02-0417	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 140 мм	м	-	898,37
12.2.08.02-0418	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 159 мм	м	-	937,11
12.2.08.02-	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 168 мм	м	-	979,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0419	мм			
12.2.08.02-0408	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 60 мм	м	-	650,40
12.2.08.02-0409	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 70 мм	м	-	693,01
12.2.08.02-0410	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 76 мм	м	-	707,24
12.2.08.02-0411	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 83 мм	м	-	713,71
12.2.08.02-0412	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 89 мм	м	-	722,71
12.2.08.02-0413	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 102 мм	м	-	744,74
12.2.08.02-0402	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 25 мм	м	-	403,97
12.2.08.02-0403	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 28 мм	м	-	420,76
12.2.08.02-0404	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 32 мм	м	-	443,99
12.2.08.02-0405	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 35 мм	м	-	467,17
12.2.08.02-0406	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 38 мм	м	-	525,26
12.2.08.02-0407	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 57 мм	м	-	647,83
12.2.08.02-0396	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 194 мм	м	-	927,99
12.2.08.02-0397	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 205 мм	м	-	961,58
12.2.08.02-0398	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 219 мм	м	-	1031,30
12.2.08.02-0399	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 245 мм	м	-	1273,76
12.2.08.02-0400	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 18 мм	м	-	351,08
12.2.08.02-0401	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 60 мм, диаметром 21 мм	м	-	361,40
12.2.08.02-0390	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 108 мм	м	-	636,24
12.2.08.02-0391	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 114 мм	м	-	659,51
12.2.08.02-0392	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 133 мм	м	-	704,72
12.2.08.02-0393	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 159 мм	м	-	779,56
12.2.08.02-0394	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 168 мм	м	-	818,30
12.2.08.02-0395	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 169 мм	м	-	818,30
12.2.08.02-0384	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 60 мм	м	-	485,25
12.2.08.02-0385	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 70 мм	м	-	545,89
12.2.08.02-0386	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 76 мм	м	-	566,56
12.2.08.02-0387	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 83 мм	м	-	575,55
12.2.08.02-0388	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 89 мм	м	-	592,39
12.2.08.02-0389	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 102 мм	м	-	615,61
12.2.08.02-0378	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 38 мм	м	-	437,47
12.2.08.02-0379	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 42 мм	м	-	458,10
12.2.08.02-0380	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 45 мм	м	-	463,26
12.2.08.02-0381	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 48 мм	м	-	464,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.08.02-0382	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 54 мм	м	-	474,93
12.2.08.02-0383	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 57 мм	м	-	477,49
12.2.08.02-0372	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 18 мм	м	-	292,95
12.2.08.02-0373	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 21 мм	м	-	298,15
12.2.08.02-0374	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 25 мм	м	-	339,37
12.2.08.02-0375	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 28 мм	м	-	351,00
12.2.08.02-0376	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 32 мм	м	-	371,67
12.2.08.02-0377	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 50 мм, диаметром 35 мм	м	-	391,02
12.2.08.02-0366	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 114 мм	м	-	525,26
12.2.08.02-0367	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 133 мм	м	-	567,88
12.2.08.02-0368	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 159 мм	м	-	632,45
12.2.08.02-0369	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 169 мм	м	-	662,11
12.2.08.02-0370	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 219 мм	м	-	832,45
12.2.08.02-0371	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 273 мм	м	-	1192,37
12.2.08.02-0360	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 60 мм	м	-	375,51
12.2.08.02-0361	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 64 мм	м	-	389,73
12.2.08.02-0362	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 70 мм	м	-	438,71
12.2.08.02-0363	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 76 мм	м	-	446,47
12.2.08.02-0364	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 89 мм	м	-	485,21
12.2.08.02-0365	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 108 мм	м	-	507,19
12.2.08.02-0354	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 38 мм	м	-	322,58
12.2.08.02-0355	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 42 мм	м	-	325,22
12.2.08.02-0356	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 45 мм	м	-	332,90
12.2.08.02-0357	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 48 мм	м	-	339,33
12.2.08.02-0358	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 54 мм	м	-	358,76
12.2.08.02-0359	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 57 мм	м	-	363,87
12.2.08.02-0348	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 18 мм	м	-	245,14
12.2.08.02-0349	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 21 мм	м	-	252,89
12.2.08.02-0350	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 25 мм	м	-	292,91
12.2.08.02-0351	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 28 мм	м	-	300,63
12.2.08.02-0352	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 32 мм	м	-	317,42
12.2.08.02-0353	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 40 мм, диаметром 35 мм	м	-	318,74
12.2.08.02-0342	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 114 мм	м	-	477,40
12.2.08.02-0343	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 133 мм	м	-	487,76
12.2.08.02-	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 159 мм	м	-	547,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0344	мм			
12.2.08.02-0345	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 169 мм	м	-	574,27
12.2.08.02-0346	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 219 мм	м	-	729,11
12.2.08.02-0347	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 273 мм	м	-	1003,87
12.2.08.02-0336	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 57 мм	м	-	251,62
12.2.08.02-0337	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 60 мм	м	-	252,93
12.2.08.02-0338	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 64 мм	м	-	265,81
12.2.08.02-0339	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 76 мм	м	-	289,07
12.2.08.02-0340	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 89 мм	м	-	334,25
12.2.08.02-0341	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 108 мм	м	-	463,22
12.2.08.02-0330	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 35 мм	м	-	224,51
12.2.08.02-0331	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 38 мм	м	-	236,14
12.2.08.02-0332	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 42 мм	м	-	237,38
12.2.08.02-0333	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 45 мм	м	-	241,26
12.2.08.02-0334	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 48 мм	м	-	245,14
12.2.08.02-0335	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 54 мм	м	-	247,78
12.2.08.02-0324	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 273 мм	м	-	878,65
12.2.08.02-0325	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 18 мм	м	-	167,75
12.2.08.02-0326	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 21 мм	м	-	172,90
12.2.08.02-0327	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 25 мм	м	-	198,69
12.2.08.02-0328	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 28 мм	м	-	202,56
12.2.08.02-0329	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 30 мм, диаметром 32 мм	м	-	211,60
12.2.08.02-0318	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 108 мм	м	-	396,09
12.2.08.02-0319	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 114 мм	м	-	420,60
12.2.08.02-0320	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 133 мм	м	-	439,98
12.2.08.02-0321	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 159 мм	м	-	492,87
12.2.08.02-0322	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 169 мм	м	-	516,14
12.2.08.02-0323	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 219 мм	м	-	656,74
12.2.08.02-0312	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 54 мм	м	-	237,38
12.2.08.02-0313	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 57 мм	м	-	243,86
12.2.08.02-0314	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 60 мм	м	-	246,46
12.2.08.02-0315	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 64 мм	м	-	258,05
12.2.08.02-0316	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 76 мм	м	-	273,56
12.2.08.02-0317	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 89 мм	м	-	304,51
12.2.08.02-0306	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 32 мм	м	-	205,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.08.02-0307	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 35 мм	м	-	210,28
12.2.08.02-0308	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 38 мм	м	-	216,71
12.2.08.02-0309	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 42 мм	м	-	224,47
12.2.08.02-0310	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 45 мм	м	-	229,67
12.2.08.02-0311	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 48 мм	м	-	232,22
12.2.08.02-0299	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 245 мм	м	-	1885,85
12.2.08.02-0301	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 20 мм, диаметром 48 мм	м	-	229,62
12.2.08.02-0302	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 20 мм, диаметром 60 мм	м	-	245,10
12.2.08.02-0303	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 20 мм, диаметром 89 мм	м	-	298,03
12.2.08.02-0304	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 20 мм, диаметром 102 мм	м	-	383,13
12.2.08.02-0305	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 150" толщиной: 25 мм, диаметром 28 мм	м	-	184,45
12.2.08.02-0293	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 133 мм	м	-	1333,34
12.2.08.02-0294	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 140 мм	м	-	1370,76
12.2.08.02-0295	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 159 мм	м	-	1446,96
12.2.08.02-0296	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 168 мм	м	-	1516,64
12.2.08.02-0297	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 194 мм	м	-	1590,28
12.2.08.02-0298	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 205 мм	м	-	1792,75
12.2.08.02-0287	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 76 мм	м	-	1156,32
12.2.08.02-0288	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 83 мм	м	-	1175,71
12.2.08.02-0289	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 89 мм	м	-	1195,10
12.2.08.02-0290	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 102 мм	м	-	1206,77
12.2.08.02-0291	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 108 мм	м	-	1222,33
12.2.08.02-0292	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 114 мм	м	-	1281,65
12.2.08.02-0281	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 35 мм	м	-	872,41
12.2.08.02-0282	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 42 мм	м	-	907,27
12.2.08.02-0283	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 48 мм	м	-	946,01
12.2.08.02-0284	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 57 мм	м	-	1020,89
12.2.08.02-0285	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 60 мм	м	-	1077,61
12.2.08.02-0286	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 100 мм, диаметром 70 мм	м	-	1126,66
12.2.08.02-0275	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 140 мм	м	-	1288,05
12.2.08.02-0276	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 159 мм	м	-	1335,82
12.2.08.02-0277	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 168 мм	м	-	1380,99
12.2.08.02-0278	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 194 мм	м	-	1435,32
12.2.08.02-0279	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 205 мм	м	-	1492,13
12.2.08.02-	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 245 мм	м	-	1661,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0280	мм			
12.2.08.02-0269	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 83 мм	м	-	1023,40
12.2.08.02-0270	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 89 мм	м	-	1084,05
12.2.08.02-0271	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 102 мм	м	-	1108,63
12.2.08.02-0272	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 108 мм	м	-	1129,30
12.2.08.02-0273	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 114 мм	м	-	1179,59
12.2.08.02-0274	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 133 мм	м	-	1237,71
12.2.08.02-0263	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 42 мм	м	-	760,15
12.2.08.02-0264	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 48 мм	м	-	783,38
12.2.08.02-0265	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 57 мм	м	-	860,82
12.2.08.02-0266	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 60 мм	м	-	890,48
12.2.08.02-0267	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 70 мм	м	-	925,38
12.2.08.02-0268	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 76 мм	м	-	973,11
12.2.08.02-0257	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 168 мм	м	-	1128,10
12.2.08.02-0258	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 169 мм	м	-	1128,10
12.2.08.02-0259	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 194 мм	м	-	1259,78
12.2.08.02-0260	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 205 мм	м	-	1303,64
12.2.08.02-0261	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 219 мм	м	-	1365,61
12.2.08.02-0262	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 90 мм, диаметром 35 мм	м	-	729,18
12.2.08.02-0251	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 102 мм	м	-	913,75
12.2.08.02-0252	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 108 мм	м	-	924,10
12.2.08.02-0253	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 114 мм	м	-	952,48
12.2.08.02-0254	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 133 мм	м	-	986,15
12.2.08.02-0255	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 140 мм	м	-	1067,38
12.2.08.02-0256	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 159 мм	м	-	1081,65
12.2.08.02-0245	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 57 мм	м	-	819,44
12.2.08.02-0246	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 60 мм	м	-	828,44
12.2.08.02-0247	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 70 мм	м	-	854,26
12.2.08.02-0248	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 76 мм	м	-	874,93
12.2.08.02-0249	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 83 мм	м	-	881,45
12.2.08.02-0250	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 89 мм	м	-	885,29
12.2.08.02-0239	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 245 мм	м	-	1502,16
12.2.08.02-0240	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 21 мм	м	-	516,25
12.2.08.02-0241	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 27 мм	м	-	531,73
12.2.08.02-0242	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 35 мм	м	-	598,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.08.02-0243	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 42 мм	м	-	700,75
12.2.08.02-0244	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 80 мм, диаметром 48 мм	м	-	778,15
12.2.08.02-0233	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 159 мм	м	-	965,43
12.2.08.02-0234	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 168 мм	м	-	1007,97
12.2.08.02-0235	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 169 мм	м	-	1007,97
12.2.08.02-0236	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 194 мм	м	-	1097,07
12.2.08.02-0237	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 205 мм	м	-	1150,00
12.2.08.02-0238	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 219 мм	м	-	1288,00
12.2.08.02-0227	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 89 мм	м	-	771,75
12.2.08.02-0228	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 102 мм	м	-	792,41
12.2.08.02-0229	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 108 мм	м	-	810,49
12.2.08.02-0230	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 114 мм	м	-	836,31
12.2.08.02-0231	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 133 мм	м	-	872,45
12.2.08.02-0232	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 140 мм	м	-	933,09
12.2.08.02-0221	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 48 мм	м	-	669,68
12.2.08.02-0222	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 57 мм	м	-	705,83
12.2.08.02-0223	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 60 мм	м	-	707,14
12.2.08.02-0224	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 70 мм	м	-	752,28
12.2.08.02-0225	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 76 мм	м	-	757,52
12.2.08.02-0226	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 83 мм	м	-	765,23
12.2.08.02-0215	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 219 мм	м	-	1112,47
12.2.08.02-0216	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 245 мм	м	-	1298,20
12.2.08.02-0217	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 21 мм	м	-	451,70
12.2.08.02-0218	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 27 мм	м	-	458,17
12.2.08.02-0219	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 35 мм	м	-	516,21
12.2.08.02-0220	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 70 мм, диаметром 42 мм	м	-	602,61
12.2.08.02-0209	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 140 мм	м	-	815,60
12.2.08.02-0210	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 159 мм	м	-	851,78
12.2.08.02-0211	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 168 мм	м	-	890,51
12.2.08.02-0212	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 169 мм	м	-	890,51
12.2.08.02-0213	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 194 мм	м	-	979,55
12.2.08.02-0214	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 205 мм	м	-	1032,43
12.2.08.02-0203	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 83 мм	м	-	647,78
12.2.08.02-0204	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 89 мм	м	-	656,81
12.2.08.02-	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 102 мм	м	-	676,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0205	мм			
12.2.08.02-0206	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 108 мм	м	-	694,31
12.2.08.02-0207	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 114 мм	м	-	721,38
12.2.08.02-0208	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 133 мм	м	-	756,27
12.2.08.02-0197	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 38 мм	м	-	477,39
12.2.08.02-0198	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 48 мм	м	-	558,67
12.2.08.02-0199	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 57 мм	м	-	588,37
12.2.08.02-0200	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 60 мм	м	-	590,97
12.2.08.02-0201	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 70 мм	м	-	629,67
12.2.08.02-0202	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 76 мм	м	-	642,63
12.2.08.02-0191	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 18 мм	м	-	318,77
12.2.08.02-0192	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 21 мм	м	-	327,81
12.2.08.02-0193	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 25 мм	м	-	366,51
12.2.08.02-0194	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 28 мм	м	-	381,98
12.2.08.02-0195	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 32 мм	м	-	402,60
12.2.08.02-0196	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 60 мм, диаметром 35 мм	м	-	424,51
12.2.08.02-0185	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 168 мм	м	-	743,36
12.2.08.02-0186	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 169 мм	м	-	743,36
12.2.08.02-0187	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 194 мм	м	-	842,70
12.2.08.02-0188	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 205 мм	м	-	873,69
12.2.08.02-0189	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 219 мм	м	-	936,89
12.2.08.02-0190	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 245 мм	м	-	1157,48
12.2.08.02-0179	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 89 мм	м	-	538,08
12.2.08.02-0180	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 102 мм	м	-	558,75
12.2.08.02-0181	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 108 мм	м	-	578,10
12.2.08.02-0182	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 114 мм	м	-	598,77
12.2.08.02-0183	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 133 мм	м	-	640,06
12.2.08.02-0184	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 159 мм	м	-	708,50
12.2.08.02-0173	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 48 мм	м	-	421,91
12.2.08.02-0174	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 54 мм	м	-	430,94
12.2.08.02-0175	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 57 мм	м	-	433,58
12.2.08.02-0176	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 70 мм	м	-	495,51
12.2.08.02-0177	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 76 мм	м	-	514,86
12.2.08.02-0178	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 83 мм	м	-	522,61
12.2.08.02-0167	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 28 мм	м	-	318,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.08.02-0168	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 32 мм	м	-	336,76
12.2.08.02-0169	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 35 мм	м	-	354,83
12.2.08.02-0170	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 38 мм	м	-	397,37
12.2.08.02-0171	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 42 мм	м	-	414,19
12.2.08.02-0172	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 45 мм	м	-	420,63
12.2.08.02-0161	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 245 мм	м	-	1048,90
12.2.08.02-0162	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 273 мм	м	-	1083,84
12.2.08.02-0163	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 18 мм	м	-	265,80
12.2.08.02-0164	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 21 мм	м	-	271,00
12.2.08.02-0165	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 25 мм	м	-	308,38
12.2.08.02-0166	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 27 мм	м	-	314,85
12.2.08.02-0155	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 159 мм	м	-	574,26
12.2.08.02-0156	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 168 мм	м	-	601,37
12.2.08.02-0157	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 169 мм	м	-	601,37
12.2.08.02-0158	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 194 мм	м	-	652,97
12.2.08.02-0159	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 205 мм	м	-	701,99
12.2.08.02-0160	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 219 мм	м	-	756,19
12.2.08.02-0149	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 89 мм	м	-	439,98
12.2.08.02-0150	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 102 мм	м	-	452,90
12.2.08.02-0151	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 108 мм	м	-	460,69
12.2.08.02-0152	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 114 мм	м	-	477,44
12.2.08.02-0153	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 133 мм	м	-	516,18
12.2.08.02-0154	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 140 мм	м	-	536,80
12.2.08.02-0143	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 57 мм	м	-	330,33
12.2.08.02-0144	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 60 мм	м	-	340,64
12.2.08.02-0145	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 64 мм	м	-	353,51
12.2.08.02-0146	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 70 мм	м	-	398,68
12.2.08.02-0147	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 76 мм	м	-	405,16
12.2.08.02-0148	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 83 мм	м	-	418,03
12.2.08.02-0137	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 32 мм	м	-	287,72
12.2.08.02-0138	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 35 мм	м	-	288,99
12.2.08.02-0139	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 38 мм	м	-	292,91
12.2.08.02-0140	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 42 мм	м	-	295,46
12.2.08.02-0141	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 45 мм	м	-	301,90
12.2.08.02-	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 48 мм	м	-	308,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0142	мм			
12.2.08.02-0131	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 205 мм	м	-	659,29
12.2.08.02-0132	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 219 мм	м	-	661,93
12.2.08.02-0133	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 273 мм	м	-	912,10
12.2.08.02-0134	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 18 мм	м	-	221,91
12.2.08.02-0135	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 21 мм	м	-	229,67
12.2.08.02-0136	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 25 мм	м	-	265,76
12.2.08.02-0125	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 108 мм	м	-	420,60
12.2.08.02-0126	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 114 мм	м	-	433,51
12.2.08.02-0127	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 133 мм	м	-	442,54
12.2.08.02-0128	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 159 мм	м	-	496,75
12.2.08.02-0129	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 169 мм	м	-	521,29
12.2.08.02-0130	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 194 мм	м	-	581,90
12.2.08.02-0119	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 60 мм	м	-	229,71
12.2.08.02-0120	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 64 мм	м	-	241,26
12.2.08.02-0121	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 70 мм	м	-	255,45
12.2.08.02-0122	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 76 мм	м	-	261,92
12.2.08.02-0123	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 83 мм	м	-	278,71
12.2.08.02-0124	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 89 мм	м	-	303,22
12.2.08.02-0113	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 38 мм	м	-	214,16
12.2.08.02-0114	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 42 мм	м	-	215,47
12.2.08.02-0115	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 45 мм	м	-	219,35
12.2.08.02-0116	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 48 мм	м	-	221,91
12.2.08.02-0117	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 54 мм	м	-	224,51
12.2.08.02-0118	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 57 мм	м	-	228,39
12.2.08.02-0107	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 21 мм	м	-	156,12
12.2.08.02-0108	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 25 мм	м	-	180,62
12.2.08.02-0109	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 27 мм	м	-	181,89
12.2.08.02-0110	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 28 мм	м	-	183,17
12.2.08.02-0111	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 32 мм	м	-	192,24
12.2.08.02-0112	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 35 мм	м	-	203,84
12.2.08.02-0101	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 133 мм	м	-	399,96
12.2.08.02-0102	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 159 мм	м	-	447,72
12.2.08.02-0103	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 169 мм	м	-	468,36
12.2.08.02-0104	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 219 мм	м	-	596,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.08.02-0105	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 273 мм	м	-	798,62
12.2.08.02-0106	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 18 мм	м	-	152,24
12.2.08.02-0095	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 60 мм	м	-	223,18
12.2.08.02-0096	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 64 мм	м	-	233,53
12.2.08.02-0097	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 76 мм	м	-	247,73
12.2.08.02-0098	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 89 мм	м	-	276,08
12.2.08.02-0099	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 108 мм	м	-	359,95
12.2.08.02-0100	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 114 мм	м	-	381,85
12.2.08.02-0089	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 38 мм	м	-	195,99
12.2.08.02-0090	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 42 мм	м	-	203,80
12.2.08.02-0091	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 45 мм	м	-	207,67
12.2.08.02-0092	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 48 мм	м	-	210,30
12.2.08.02-0093	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 54 мм	м	-	215,53
12.2.08.02-0094	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 57 мм	м	-	220,63
12.2.08.02-0083	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 20 мм, диаметром 89 мм	м	-	270,89
12.2.08.02-0084	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 20 мм, диаметром 102 мм	м	-	348,24
12.2.08.02-0085	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 20 мм, диаметром 114 мм	м	-	374,16
12.2.08.02-0086	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 28 мм	м	-	167,75
12.2.08.02-0087	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 32 мм	м	-	185,77
12.2.08.02-0088	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 35 мм	м	-	190,87
12.2.08.02-0072	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 159 мм	м	2,33	916,75
12.2.08.02-0073	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 219 мм	м	2,87	1062,44
12.2.08.02-0074	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 273 мм	м	3,36	1194,59
12.2.08.02-0075	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 324 мм	м	3,82	1330,81
12.2.08.02-0081	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 20 мм, диаметром 48 мм	м	-	208,90
12.2.08.02-0082	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 20 мм, диаметром 60 мм	м	-	221,80
12.2.08.02-0066	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 80 мм	м	1,62	654,35
12.2.08.02-0067	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 89 мм	м	1,70	660,53
12.2.08.02-0068	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 108 мм	м	1,87	718,54
12.2.08.02-0069	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 114 мм	м	1,93	731,19
12.2.08.02-0070	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 133 мм	м	2,10	802,93
12.2.08.02-0071	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 140 мм	м	2,16	828,60
12.2.08.02-0060	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 54 мм	м	1,39	555,56
12.2.08.02-0061	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром: 57 мм	м	1,41	560,66
12.2.08.02-	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80,	м	1,44	562,56

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
12.2.08.02-0021	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром: 18 мм	м	0,31	156,29
12.2.08.02-0022	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром: 21 мм	м	0,32	155,17
12.2.08.02-0023	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром: 25 мм	м	0,34	168,68
12.2.08.02-0024	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром: 27 мм	м	0,35	169,93
12.2.08.02-0025	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром: 32 мм	м	0,37	182,63
12.2.08.02-0013	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 64 мм	м	0,15	123,89
12.2.08.02-0014	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 70 мм	м	0,16	133,75
12.2.08.02-0015	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 76 мм	м	0,17	137,79
12.2.08.02-0016	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 80 мм	м	0,18	146,47
12.2.08.02-0017	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 89 мм	м	0,20	163,15
12.2.08.02-0018	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 108 мм	м	0,23	187,03
12.2.08.02-0007	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 42 мм	м	0,11	93,01
12.2.08.02-0008	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 45 мм	м	0,12	100,41
12.2.08.02-0009	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 48 мм	м	0,12	101,73
12.2.08.02-0010	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 54 мм	м	0,13	111,78
12.2.08.02-0011	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 57 мм	м	0,14	113,53
12.2.08.02-0012	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром: 60 мм	м	0,14	117,42
Группа 12.2.08.03: Конструкции цилиндров и полуцилиндров, не включенные в группы				
12.2.08.03-0001	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3	155,00	19477,18
12.2.08.03-0011	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3	478,00	27630,65
12.2.08.03-0012	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3	325,00	40104,10
12.2.08.03-0021	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем: М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м3	244,00	30384,77
12.2.08.03-0022	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем: М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м3	244,00	10298,83
12.2.08.03-0023	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем: М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м3	244,00	36767,80
Книга 13: Изделия из природного камня (23.70.1 ОКПД 2 Камень разрезанный, обработанный и отделанный)				
Часть 13.1: Мрамор, травертин, алебастр, обработанные, и изделия из них (23.70.11 ОКПД 2 Мрамор, травертин, алебастр, обработанные, и изделия из них)				
Раздел 13.1.01: Гранулы и порошок из мрамора, травертина и алебастра, искусственно окрашенные (23.70.11.140 ОКПД 2 Гранулы и порошок из мрамора, травертина и алебастра, искусственно окрашенные)				
Группа 13.1.01.01: Крошка и колотый мрамор				
13.1.01.01-	Крошка мраморная	т	1000,00	4661,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0001				
13.1.01.01-0002	Крошка мраморная фракция 2-5 мм	кг	1,00	14,88
13.1.01.01-0011	Микрокальцит (мрамор мелкоизмельченный), фракция 40 мкм	кг	1,00	9,60
13.1.01.01-0021	Мрамор колотый	м2	33,00	1922,84
Раздел 13.1.02: Мрамор обработанный и изделия из него (23.70.11.110 ОКПД2) Мрамор обработанный и изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных изделий)				
Группа 13.1.02.01: Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк (ГОСТ 23342-2012)				
13.1.02.01-0001	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м2	32,00	3840,60
13.1.02.01-0002	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м2	48,00	5387,28
13.1.02.01-0003	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м2	64,00	2703,67
13.1.02.01-0004	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м2	80,00	4647,48
13.1.02.01-0005	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м2	96,00	4410,31
13.1.02.01-0006	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м2	128,00	5670,10
13.1.02.01-0315	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м2	96,00	1720,99
13.1.02.01-0316	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м2	128,00	2092,36
13.1.02.01-0317	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м2	176,00	2629,79
13.1.02.01-0318	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м2	240,00	3184,32
13.1.02.01-0319	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м2	304,00	3776,54
13.1.02.01-0320	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м2	368,00	4402,09
13.1.02.01-0299	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м2	304,00	1705,16
13.1.02.01-0300	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м2	368,00	2846,45
13.1.02.01-0311	Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой	м2	32,00	1080,91

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	поверхности точечная, толщина 20 мм			
13.1.02.01-0014	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м2	80,00	2942,71
13.1.02.01-0015	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м2	96,00	3269,23
13.1.02.01-0016	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м2	128,00	5771,70
13.1.02.01-0017	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м2	176,00	5062,25
13.1.02.01-0018	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м2	240,00	6318,67
13.1.02.01-0007	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м2	176,00	6480,82
13.1.02.01-0008	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м2	240,00	7848,17
13.1.02.01-0009	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м2	304,00	9083,52
13.1.02.01-0010	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м2	368,00	10320,53
13.1.02.01-0011	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м2	32,00	1986,94
13.1.02.01-0012	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа: 2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м2	48,00	2291,91
Группа 13.1.02.02: Плиты декоративные, склеенные из кусков мрамора (ГОСТ 9480-2012)				
13.1.02.02-0001	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 10 мм	м2	24,00	1551,49
13.1.02.02-0002	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 15 мм	м2	36,00	1769,65
13.1.02.02-0003	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 20 мм	м2	48,00	2022,35
13.1.02.02-0004	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 25 мм	м2	60,00	2255,28
13.1.02.02-0005	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 30 мм	м2	72,00	2504,53
13.1.02.02-0006	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 40 мм	м2	96,00	2962,63
13.1.02.02-0013	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 10 мм	м2	24,00	1475,48
13.1.02.02-0014	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 15 мм	м2	36,00	1692,76
13.1.02.02-0015	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 20 мм	м2	48,00	1915,64
13.1.02.02-0016	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 25 мм	м2	60,00	2136,63
13.1.02.02-0017	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой	м2	72,00	2362,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	поверхности: шлифованная, толщина 30 мм			
13.1.02.02-0018	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 40 мм	м2	96,00	2820,61
13.1.02.02-0007	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 10 мм	м2	24,00	1628,06
13.1.02.02-0008	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 15 мм	м2	36,00	1878,91
13.1.02.02-0009	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 20 мм	м2	48,00	2125,57
13.1.02.02-0010	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 25 мм	м2	60,00	2355,18
13.1.02.02-0011	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 30 мм	м2	72,00	2614,63
13.1.02.02-0012	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 40 мм	м2	96,00	3121,24
Группа 13.1.02.03: Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты, склеенные из кусков мрамора (ГОСТ 9480-2012)				
13.1.02.03-0001	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м2	24,00	1175,63
13.1.02.03-0002	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м2	36,00	1355,19
13.1.02.03-0003	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м2	48,00	1566,82
13.1.02.03-0004	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м2	60,00	1746,05
13.1.02.03-0005	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м2	72,00	1952,52
13.1.02.03-0006	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м2	96,00	2345,98
Группа 13.1.02.04: Плиты мраморные, не включенные в группы (ГОСТ 9480-2012)				
13.1.02.04-0001	Плиты мраморные полированные: для подступенков толщиной 30 мм	м2	81,00	8663,33
13.1.02.04-0002	Плиты мраморные полированные: для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м2	87,00	5290,80
13.1.02.04-0003	Плиты мраморные полированные: для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м2	108,00	7479,02
13.1.02.04-0004	Плиты мраморные полированные: различной формы типа «брекчия»	м2	87,00	769,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 13.1.03: Травертин, известняк, доломит, гипсовые камни и изделия из них (23.70.11.120 ОКПД2 Травертин обработанный и изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных изделий))				
Группа 13.1.03.01: Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина (ГОСТ 23342-2012)				
13.1.03.01-0001	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	25,00	1627,55
13.1.03.01-0002	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38,00	2020,90
13.1.03.01-0003	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50,00	2538,81
13.1.03.01-0004	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62,00	2861,59
13.1.03.01-0005	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75,00	3110,08
13.1.03.01-0006	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100,00	4978,83
13.1.03.01-0079	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50,00	2017,89
13.1.03.01-0080	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62,00	2348,31
13.1.03.01-0081	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75,00	2596,53
13.1.03.01-0082	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100,00	3038,56
13.1.03.01-0073	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50,00	1648,73
13.1.03.01-0074	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62,00	1939,22
13.1.03.01-0075	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75,00	2098,78
13.1.03.01-0076	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100,00	2488,12
13.1.03.01-0077	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	25,00	1395,25
13.1.03.01-0078	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38,00	1740,24
13.1.03.01-0057	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	137,00	4370,24
13.1.03.01-0058	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	187,00	5624,51
13.1.03.01-0059	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	237,00	6112,72

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	плиты облицовочные, толщина 40 мм			
13.1.03.01-0007	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	25,00	2345,97
13.1.03.01-0008	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	38,00	2642,83
13.1.03.01-0009	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	50,00	2171,39
13.1.03.01-0010	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	62,00	2671,90
13.1.03.01-0011	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	75,00	2971,84
13.1.03.01-0012	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	100,00	3812,63
Группа 13.1.03.02: Плиты декоративные из доломита, гипсового камня, травертина (ГОСТ 9480- 2012)				
13.1.03.02-0001	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 10 мм	м2	24,00	779,50
13.1.03.02-0002	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 15 мм	м2	36,00	943,78
13.1.03.02-0003	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 20 мм	м2	48,00	1145,59
13.1.03.02-0004	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 25 мм	м2	60,00	1344,79
13.1.03.02-0005	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 30 мм	м2	72,00	1514,37
13.1.03.02-0006	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 40 мм	м2	96,00	1743,25
13.1.03.02-0013	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 10 мм	м2	24,00	729,18
13.1.03.02-0014	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 15 мм	м2	36,00	899,42
13.1.03.02-0015	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 20 мм	м2	48,00	1089,92
13.1.03.02-0016	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 25 мм	м2	60,00	1286,13
13.1.03.02-0017	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 30 мм	м2	72,00	1441,37
13.1.03.02-0018	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 40 мм	м2	96,00	1653,37
13.1.03.02-0007	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 10 мм	м2	24,00	830,75
13.1.03.02-0008	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 15 мм	м2	36,00	1026,62
13.1.03.02-0009	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 20 мм	м2	48,00	1253,63
13.1.03.02-	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый	м2	60,00	1428,48

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	лицевой поверхности: точечная, толщина 25 мм			
13.1.03.03-0017	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: точечная, толщина 30 мм	м2	75,00	3725,95
13.1.03.03-0018	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: точечная, толщина 40 мм	м2	100,00	4447,29
13.1.03.03-0007	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м2	25,00	1644,80
13.1.03.03-0008	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м2	38,00	1928,70
13.1.03.03-0009	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м2	50,00	2194,26
13.1.03.03-0010	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м2	62,00	2472,02
13.1.03.03-0011	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м2	75,00	2760,83
13.1.03.03-0012	Плиты облицовочные пиленные из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м2	100,00	3350,14

Часть 13.2: Камни декоративные или строительные обработанные прочие и изделия из них

Раздел 13.2.01: Гранит и прочие породы и изделия из них (23.70.12.110 ОКПД2 Камень декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него)

Группа 13.2.01.01: Изделия архитектурно-строительные из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород (ГОСТ 23342-2012)

13.2.01.01-0001	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м2	445,00	13228,75
13.2.01.01-0002	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м2	510,00	14730,32
13.2.01.01-0003	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м2	610,00	16905,36
13.2.01.01-0004	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	33,00	3303,19
13.2.01.01-0005	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	50,00	3860,19
13.2.01.01-0006	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	66,00	4403,22
13.2.01.01-0313	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99,00	2397,73
13.2.01.01-0314	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132,00	2679,27

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
13.2.01.01-0008	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	99,00	5458,97
13.2.01.01-0009	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	132,00	5982,94
13.2.01.01-0010	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	182,00	7173,64
13.2.01.01-0011	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70- 80 мм	м2	248,00	8707,70
13.2.01.01-0012	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90- 100 мм	м2	314,00	10226,26
Группа 13.2.01.02: Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа) (ГОСТ 23342-2012)				
13.2.01.02-0001	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м2	12,00	1882,06
13.2.01.02-0002	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м2	18,00	2140,24
13.2.01.02-0003	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м2	24,00	2397,50
13.2.01.02-0004	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м2	30,00	2704,94
13.2.01.02-0005	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м2	36,00	2957,25
13.2.01.02-0006	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м2	48,00	3217,76
13.2.01.02-0163	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м2	12,00	1304,76
13.2.01.02-0164	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м2	18,00	1492,42
13.2.01.02-0165	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м2	24,00	1681,01
13.2.01.02-0166	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м2	30,00	1872,74
13.2.01.02-0167	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м2	36,00	2096,31
13.2.01.02-0168	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м2	48,00	2519,21
13.2.01.02-0157	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 10 мм	м2	12,00	1423,07
13.2.01.02-0158	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности: лошенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 15 мм	м2	18,00	1652,42
13.2.01.02-0159	Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:	м2	24,00	1934,20

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0016	туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм			
13.2.01.02-0017	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36,00	3632,87
13.2.01.02-0018	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48,00	4261,62
13.2.01.02-0007	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	12,00	2751,35
13.2.01.02-0008	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	18,00	3124,26
13.2.01.02-0009	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	24,00	3169,24
13.2.01.02-0010	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	30,00	3741,86
13.2.01.02-0011	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	36,00	3946,19
13.2.01.02-0012	Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	48,00	4864,59
Группа 13.2.01.03: Камни декоративные				
13.2.01.03-0001	Камень декоративный: "стрелы" кварцита зеленые, фракция 20-200 мм	кг	1,00	24,05
13.2.01.03-0002	Камень декоративный: бут диабаза зеленый, фракция 90-500 мм	кг	1,00	24,18
13.2.01.03-0003	Камень декоративный: бут диабаза серо-белый, фракция 90-500 мм	кг	1,00	21,92
13.2.01.03-0004	Камень декоративный: бут змеевика, фракция 90-500 мм	кг	1,00	34,49
13.2.01.03-0005	Камень декоративный: бут карьерного песчаника, фракция 30-500 мм	кг	1,00	13,02
13.2.01.03-0006	Камень декоративный: бут кварца, фракция 90-500 мм	кг	1,00	29,12
13.2.01.03-0007	Камень декоративный: бут кварцита, фракция 20-300 мм	кг	1,00	29,02
13.2.01.03-0008	Камень декоративный: бут яшмы, фракция 90-500 мм	кг	1,00	34,56
13.2.01.03-0009	Камень декоративный: голыш белый (кварц), фракция 50-150 мм	кг	1,00	30,89
13.2.01.03-0010	Камень декоративный: голыш речной, валуны, фракция 50-150 мм	кг	1,00	24,13
13.2.01.03-0011	Камень декоративный: голыш серый плоский, фракция 30-50 мм	кг	1,00	21,58
13.2.01.03-0015	Камень декоративный: кварцит "дракон" зеленый, фракция 30-100 мм	кг	1,00	25,36
13.2.01.03-0012	Камень декоративный: гранит-амфиболит черный, плитняк, необработанный, фракция 20-30 мм	м2	75,00	1880,68
13.2.01.03-0013	Камень декоративный: известняк-плитняк, необработанный, доломитизированный бордовый, фракция 15-20 мм	м2	70,00	873,17
13.2.01.03-0014	Камень декоративный: известняк-плитняк, необработанный, доломитизированный бордовый, фракция 20-40 мм	м2	80,00	951,05
13.2.01.03-0016	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-салатовый, фракция 0,5-10 мм	м2	65,00	1454,92
13.2.01.03-0017	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-салатовый, фракция 10-20 мм	м2	70,00	1326,58
13.2.01.03-0018	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-салатовый, фракция 20-30 мм	м2	75,00	1507,34
13.2.01.03-0025	Камень декоративный: песчаник-плитняк, необработанный, желтый, фракция 30-40 мм	м2	80,00	1676,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
13.2.01.03-0026	Камень декоративный: песчаник-плитняк, необработанный, обожженный красный, фракция 20-30 мм	м2	75,00	1669,49
13.2.01.03-0027	Камень декоративный: песчаник-плитняк, необработанный, отборный, фракция 20-30 мм	м2	75,00	1651,88
13.2.01.03-0028	Камень декоративный: песчаник-плитняк, необработанный, серо-коричневый, фракция 20-30 мм	м2	75,00	1072,61
13.2.01.03-0029	Камень декоративный: песчаник-плитняк, необработанный, серо-коричневый, фракция 30-40 мм	м2	80,00	1107,31
13.2.01.03-0019	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-салатовый, фракция 30-40 мм	м2	80,00	1580,29
13.2.01.03-0020	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-серый, фракция 0,5-10 мм	м2	65,00	1209,10
13.2.01.03-0021	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-серый, фракция 10-20 мм	м2	70,00	1091,32
13.2.01.03-0022	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-серый, фракция 20-30 мм	м2	75,00	1259,80
13.2.01.03-0023	Камень декоративный: кварцит (златолит)- плитняк, необработанный, серебристо-серый, фракция 30-40 мм	м2	80,00	1333,33
13.2.01.03-0024	Камень декоративный: песчаник-плитняк, необработанный, желтый, фракция 20-30 мм	м2	75,00	1664,84
Группа 13.2.01.04: Плиты декоративные на основе природного камня (ГОСТ 9480-2012)				
13.2.01.04-0001	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72,00	2028,08
13.2.01.04-0002	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м2	84,00	2229,41
13.2.01.04-0003	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96,00	2421,41
13.2.01.04-0004	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 30 мм	м2	72,00	1834,03
13.2.01.04-0005	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 35 мм	м2	84,00	2023,60
13.2.01.04-0006	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 40 мм	м2	-	2201,15
13.2.01.04-0117	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 35 мм	м2	84,00	2228,46
13.2.01.04-0118	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 40 мм	м2	96,00	2412,73
13.2.01.04-0111	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 40 мм	м2	96,00	2682,04
13.2.01.04-0112	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 10 мм	м2	24,00	1228,43
13.2.01.04-0113	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 15 мм	м2	36,00	1434,33
13.2.01.04-0114	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 20 мм	м2	48,00	1637,36
13.2.01.04-0115	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 25 мм	м2	60,00	1831,99
13.2.01.04-0116	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: шлифованная, толщина 30 мм	м2	72,00	2026,19
13.2.01.04-0105	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 10 мм	м2	24,00	1369,07
13.2.01.04-0106	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 15 мм	м2	36,00	1592,35
13.2.01.04-0107	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности: полированная, толщина 20 мм	м2	48,00	1807,18
13.2.01.04-	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном	м2	60,00	2025,52

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
13.2.01.04-0045	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПИБ, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 30 мм	м2	72,00	3121,70
13.2.01.04-0046	Плиты декоративные на основе природного камня тип ПИБ, фактурная обработка лицевой поверхности: лощеная, толщина 40 мм	м2	96,00	3676,66
13.2.01.04-0025	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м2	48,00	2042,03
13.2.01.04-0026	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м2	60,00	2303,52
13.2.01.04-0027	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 28 мм	м2	67,00	2451,18
13.2.01.04-0028	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м2	72,00	2546,44
13.2.01.04-0029	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м2	84,00	2790,05
13.2.01.04-0030	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м2	96,00	3038,30
13.2.01.04-0019	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 28 мм	м2	67,00	1821,77
13.2.01.04-0020	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м2	72,00	1908,48
13.2.01.04-0021	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м2	84,00	2098,06
13.2.01.04-0022	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м2	96,00	2299,75
13.2.01.04-0023	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м2	24,00	1575,55
13.2.01.04-0024	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м2	36,00	1754,46
13.2.01.04-0013	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм	м2	84,00	2657,29
13.2.01.04-0014	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96,00	2890,79
13.2.01.04-0015	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м2	24,00	1135,15
13.2.01.04-0016	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м2	36,00	1326,25
13.2.01.04-0017	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м2	48,00	1508,40
13.2.01.04-0018	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м2	60,00	1780,45
13.2.01.04-0007	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм	м2	24,00	1484,12
13.2.01.04-0008	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм	м2	36,00	1736,56
13.2.01.04-0009	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм	м2	48,00	1969,71
13.2.01.04-0010	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм	м2	60,00	2190,75
13.2.01.04-0011	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 28 мм	м2	67,00	2334,24
13.2.01.04-0012	Плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72,00	2413,39
Группа 13.2.01.05: Плиты облицовочные доломитовые (ГОСТ 9480-2012)				
13.2.01.05-0001	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м2	62,50	2719,15
13.2.01.05-0002	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м2	100,00	2289,43
13.2.01.05-0003	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м2	180,00	3136,01
13.2.01.05-0004	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м2	375,00	3609,58
Группа 13.2.01.06: Плиты облицовочные пиленые из природного камня (ГОСТ 9480-2012)				
13.2.01.06-0001	Плиты облицовочные пиленые из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м2	72,00	1501,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
13.2.01.06-0002	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм	м2	84,00	1645,92
13.2.01.06-0003	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м2	96,00	1781,86
13.2.01.06-0004	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м2	72,00	1487,77
13.2.01.06-0005	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м2	84,00	1638,43
13.2.01.06-0006	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м2	96,00	1780,84
13.2.01.06-0019	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1ПБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м2	72,00	2307,18
13.2.01.06-0020	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1ПБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м2	96,00	2763,53
13.2.01.06-0013	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 35 мм	м2	84,00	1951,23
13.2.01.06-0014	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 40 мм	м2	96,00	2127,32
13.2.01.06-0015	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1ПБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м2	24,00	1413,31
13.2.01.06-0016	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1ПБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м2	36,00	1635,50
13.2.01.06-0017	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1ПБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м2	48,00	1843,28
13.2.01.06-0018	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1ПБ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м2	60,00	2072,03
13.2.01.06-0007	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 10 мм	м2	24,00	1071,09
13.2.01.06-0008	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 15 мм	м2	36,00	1244,15
13.2.01.06-0009	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 20 мм	м2	48,00	1422,33
13.2.01.06-0010	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 25 мм	м2	60,00	1583,48
13.2.01.06-0011	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 28 мм	м2	67,00	1700,65
13.2.01.06-0012	Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип: 1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 30 мм	м2	72,00	1772,54
Раздел 13.2.02: Гранулы и порошок из природного камня, искусственно окрашенные прочие (23.70.12.120 Гранулы и порошок из природного камня, искусственно окрашенные прочие)				
Группа 13.2.02.01: Гранулы и порошок, осколки камня				
13.2.02.01-0001	Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев)	м3	1500,00	3787,04
13.2.02.01-	Клинец марки 300	м3	1000,00	1028,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0011				
13.2.02.01-0031	Ракушечник молотый	м3	2100,00	587,76
13.2.02.01-0021	Осколки гранитных плит произвольной формы для пола типа "Брекчия", толщина 20-40 мм	м2	83,00	981,68
Раздел 13.2.03: Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня (23.70.12.110 ОКПД 2 Камень декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него)				
Группа 13.2.03.01: Брусчатка и камни булыжные				
13.2.03.01-0011	Камень булыжный	м3	1800,00	5573,71
13.2.03.01-0001	Брусчатка	м2	140,00	2216,63
13.2.03.01-0021	Камни штучные из пиленной заготовки КШП из гранита, размер 100х100х100 мм; 80х80х80 мм	м2	230,00	6661,85
13.2.03.01-0022	Камни штучные колотые КШК из гранита, размер 100х100х100 мм	м2	230,00	5561,75
Группа 13.2.03.02: Камни бортовые				
13.2.03.02-0001	Камни бортовые из горных пород, марка: 1ГП	п.м	139,00	2807,40
13.2.03.02-0002	Камни бортовые из горных пород, марка: 2ГП	п.м	250,00	4008,71
13.2.03.02-0003	Камни бортовые из горных пород, марка: 3ГП	п.м	334,00	7163,62
13.2.03.02-0004	Камни бортовые из горных пород, марка: 4ГП	п.м	62,00	1882,46
13.2.03.02-0005	Камни бортовые из горных пород, марка: 5ГП	п.м	49,00	1585,09
13.2.03.02-0006	Камни бортовые из горных пород, марка: ГК5	п.м	115,00	5820,16
13.2.03.02-0007	Камни бортовые из горных пород, марка: ГК8	п.м	140,00	4729,95
13.2.03.02-0008	Камни бортовые из горных пород, марка: ГПВ	п.м	93,00	2402,50
Группа 13.2.03.03: Камни стеновые				
13.2.03.03-0001	Камни из туфа тип I, размер 390х190х188 мм, марка: 4-100, грубообработанные	м3	1100,00	3937,91
13.2.03.03-0002	Камни из туфа тип I, размер 390х190х188 мм, марка: 4-100, чистообработанные правильной формы	м3	1100,00	4046,81
13.2.03.03-0011	Камни стеновые из горных пород, тип I, размер 390х190х188 мм, марка 4-100	м3	1800,00	3929,03
13.2.03.03-0012	Камни стеновые из горных пород, тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м3	1800,00	4066,97
13.2.03.03-0013	Камни стеновые из горных пород, тип I, размер 390х190х188 мм, марка 300-400	м3	1800,00	4234,77
13.2.03.03-0014	Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490х240х188 мм, марка 4-100	м3	1800,00	4302,29
13.2.03.03-0015	Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490х240х188 мм, марка 125-250	м3	1800,00	4500,30
13.2.03.03-0016	Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490х240х188 мм, марка 300-400	м3	1800,00	4758,44
13.2.03.03-0017	Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390х190х288 мм, марка 4-100	м3	1800,00	5469,31
13.2.03.03-0018	Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390х190х288 мм, марка 125-250	м3	1800,00	5664,30
13.2.03.03-0019	Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390х190х288 мм, марка 300-400	м3	1800,00	5781,54
13.2.03.03-0021	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м3	1200,00	7488,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 13.2.04: Изделия и материалы из камня прочие				
Группа 13.2.04.01: Блоки из природного камня (ГОСТ 9479-2011)				
13.2.04.01-0001	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м3	3200,00	36004,85
13.2.04.01-0002	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м3	3200,00	26721,08
Группа 13.2.04.02: Плиты гранитные и мраморно-гранитные (ГОСТ 9480-2012)				
13.2.04.02-0001	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м2	338,00	6918,31
Группа 13.2.04.03: Плиты полированные различной формы типа брекчия (ГОСТ 9480-2012)				
13.2.04.03-0001	Плиты полированные различной формы типа «брекчия»: гранитные	м2	87,00	1636,32
13.2.04.03-0002	Плиты полированные различной формы типа «брекчия»: гранитные для полов толщиной 30 мм	м2	87,00	2136,22
13.2.04.03-0003	Плиты полированные различной формы типа «брекчия»: мраморно-гранитные	м2	80,00	3861,76
13.2.04.03-0004	Плиты полированные различной формы типа «брекчия»: мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м2	72,00	2603,46
Группа 13.2.04.04: Ступени (ГОСТ 23342-2012)				
13.2.04.04-0001	Ступени гранитные толщиной более 200 мм (точечная фактура)	м2	210,00	14374,58
13.2.04.04-0002	Ступени гранитные толщиной менее 200 мм (точечная фактура)	м2	110,00	10787,19
13.2.04.04-0003	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	150,00	7215,89
Книга 14: Материалы лакокрасочные, антикоррозийные, защитные и аналогичные покрытия, клеи				
Часть 14.1: Клеи (20.52.10 ОКПД 2 Клеи)				
Раздел 14.1.01: Клеи животного происхождения (20.52.10.150 ОКПД 2 Клеи животного происхождения)				
Группа 14.1.01.01: Клеи казеиновые и костные (ГОСТ 3056-90, ГОСТ 2067-93 клей костный)				
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	1110,00	228740,22
14.1.01.01-0002	Клей казеиновый	кг	1,11	214,60
14.1.01.01-0003	Клей столярный сухой	кг	1,10	77,43
Раздел 14.1.02: Клеи на основе полимеризационных смол (20.52.10.110 ОКПД 2 Клеи на основе полимеризационных смол)				
Группа 14.1.02.01: Клеи на акриловой основе				
14.1.02.01-0001	Клей акриловый ПОЛАКС	т	1160,00	66443,58
14.1.02.01-0003	Клей дисперсный, АДМ-К	т	1160,00	76116,62
14.1.02.01-0002	Клей БМК-5к	кг	1,16	446,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.1.02.01-0004	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг	1,10	34,56
Группа 14.1.02.02: Клеи на основе акриловых сополимеров				
14.1.02.02-0001	Состав клеевой ЛАЭС "Атлант"	кг	1,10	106,71
14.1.02.02-0002	Состав клеевой ЛАЭС "Декор Техно"	кг	-	125,40
14.1.02.02-0003	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс Монтаж"	кг	1,10	74,14
14.1.02.02-0004	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс"	кг	1,10	114,98
14.1.02.02-0005	Состав клеевой ЛАЭС "Стандарт"	кг	1,10	115,01
14.1.02.02-0006	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра Флекс"	кг	1,10	138,59
14.1.02.02-0007	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра"	кг	1,10	115,40
Группа 14.1.02.03: Клеи поливинилацетатные				
14.1.02.03-0001	Клей ПВА	т	1110,00	50484,76
14.1.02.03-0003	Клей строительный ЛАКРА	т	1160,00	67028,45
14.1.02.03-0002	Клей ПВА	кг	1,10	59,44
Группа 14.1.02.04: Клеи, не включенные в группы				
14.1.02.04-0001	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т	1160,00	150388,96
14.1.02.04-0101	Клей «Бустилат»	т	1110,00	82050,03
14.1.02.04-0102	Клей Forbo 522, для укладки ПВХ-покрытий	кг	1,16	180,09
14.1.02.04-0103	Клей Forbo 523, для укладки токопроводящих текстильных и ПВХ-покрытий	кг	1,16	280,15
14.1.02.04-0105	Клей для мембраны Resitrix "G-2000"	кг	1,16	627,47
14.1.02.04-0106	Клей марки ГИПК-14	кг	1,16	459,67
14.1.02.04-0107	Клей цианакрилатный PermaBond C791	кг	1,10	27396,37
14.1.02.04-0104	Клей K-FLEX K 414 2,6 lt	шт	2,65	1350,47
Раздел 14.1.03: Клеи на основе природных химически модифицированных смол (20.52.10.130 ОКПД 2 Клеи на основе природных химически модифицированных смол)				
Группа 14.1.03.01: Клеи на основе целлюлозы				
14.1.03.01-0001	Клей для обоев: КМЦ	т	1110,00	128562,76
14.1.03.01-0002	Клей для обоев: КМЦ	кг	1,11	96,46
14.1.03.01-0003	Клей для обоев: КМЦ 75/400	кг	1,11	161,55
Группа 14.1.03.02: Клеи, не включенные в группы				
14.1.03.02-0001	Клей битумный ВТ-69 3М	т	1110,00	311200,48
14.1.03.02-0011	Клей для обоев: DUFA GIGANT D-021	кг	1,10	304,05
14.1.03.02-	Клей для обоев: KLEO SPECIAL	кг	1,10	706,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0012				
14.1.03.02-0013	Клей для обоев: QUELYD-EXPRESS	кг	1,10	492,18
14.1.03.02-0014	Клей для обоев: QUELYD-VYNIL	кг	1,10	453,77
14.1.03.02-0101	Клей для обоев: из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK"	кг	1,16	446,75
14.1.03.02-0102	Клей для обоев: ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFI QUICK	кг	1,10	154,60
14.1.03.02-0111	Клей для стеклообоев: BAUMAX	кг	1,10	77,26
14.1.03.02-0112	Клей для стеклообоев: FINTEX	кг	1,16	684,43
14.1.03.02-0113	Клей для стеклообоев: GLASDEKORGEW D-125, DUFA	кг	1,10	152,22
14.1.03.02-0114	Клей для стеклообоев: ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFI QUICK	кг	1,10	342,28
14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	1,10	56,61
14.1.03.02-0301	Клейстер готовый	кг	1,10	83,34
Раздел 14.1.04: Клеи на основе резины (каучука) (20.52.10.140 ОКПД 2 Клеи на основе резины (каучука))				
Группа 14.1.04.01: Клеи на основе каучука				
14.1.04.01-0101	Состав клеящий "Альфафикс"	кг	1,10	102,77
14.1.04.01-0001	Клей «Армофлекс» 520	л	1,02	847,75
14.1.04.01-0002	Клей универсальный, водостойкий "УМЕЛЕЦ"	л	1,16	368,13
Группа 14.1.04.02: Клеи резиновые (ГОСТ 2199-78)				
14.1.04.02-0001	Клей 88-НП	кг	1,16	249,70
14.1.04.02-0002	Клей 88-СА	кг	1,10	191,57
14.1.04.02-0003	Клей НТ-150	кг	1,10	377,30
14.1.04.02-0011	Клей резиновый: № 88-Н	кг	1,16	295,97
14.1.04.02-0012	Клей резиновый: № 2572-1	кг	1,16	95,92
14.1.04.02-0013	Клей резиновый: № 4508	кг	1,16	257,34
14.1.04.02-0014	Клей резиновый: П-9	кг	1,10	110,04
Раздел 14.1.05: Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией (20.52.10.120 ОКПД 2 Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией)				
Группа 14.1.05.01: Клеи жидкие гвозди				
14.1.05.01-0001	Клеи жидкие гвозди: ALEX+, DAP	кг	1,16	588,39
14.1.05.01-0002	Клеи жидкие гвозди: LN-275 SUPER, MACCO	кг	1,16	1025,91
14.1.05.01-0003	Клеи жидкие гвозди: универсальные TITEBOND	кг	1,16	347,62
Группа 14.1.05.02: Клеи полиуретановые				
14.1.05.02-0101	Клей паркетный однокомпонентный дисперсионный, марка "Bona D-720"	кг	-	722,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.1.05.02-0102	Клей паркетный однокомпонентный на основе модифицированного силана, марка "Bona R-850"	кг	-	1456,56
14.1.05.02-0103	Клей паркетный полиуретановый двухкомпонентный, марка "Bona R-777"	кг	-	985,00
14.1.05.02-0105	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN MK-92 S	кг	1,10	553,45
14.1.05.02-0104	Клей полиуретановый гидроактивный MASTERFLEX 610 ADHESIVE (290 мл)	шт	-	4727,27
14.1.05.02-0106	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт	1,16	567,15
Группа 14.1.05.03: Клеи фенолполивинилацетатные (ГОСТ 12172-74)				
14.1.05.03-0001	Клей фенолполивинилацетатный	т	1110,00	62778,70
14.1.05.03-0011	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	1160,00	201619,28
14.1.05.03-0012	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, сорт I	т	1160,00	214891,30
14.1.05.03-0013	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-4, сорт I	т	1160,00	228446,29
14.1.05.03-0014	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-4, сорт высший	т	1160,00	242871,38
Группа 14.1.05.04: Клеи эпоксидные				
14.1.05.04-0106	Клей эпоксидный	т	1160,00	328335,35
14.1.05.04-0001	Клей-шпатлевка эпоксикаучуковый	кг	1,16	966,23
14.1.05.04-0101	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1,10	1663,11
14.1.05.04-0102	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент А	кг	1,16	1376,27
14.1.05.04-0103	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент В	кг	1,16	1389,44
14.1.05.04-0104	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент А	кг	1,16	953,71
14.1.05.04-0105	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент В	кг	1,16	969,51
14.1.05.04-0107	Клей эпоксидный	кг	1,16	334,35
14.1.05.04-0108	Клей эпоксидный "Корунд"	кг	1,16	124,67
14.1.05.04-0109	Клей эпоксидный двухкомпонентный, марка "FibArm Resin Laminate+"	кг	-	1987,47
14.1.05.04-0110	Клей эпоксидный двухкомпонентный, марка "Sikadur-30 Normal"	кг	-	1758,25
14.1.05.04-0111	Клей эпоксидный двухкомпонентный, марка "Sikadur-330"	кг	-	3454,98
14.1.05.04-0112	Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE"	кг	1,16	850,95
Группа 14.1.05.05: Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией, не включенные в группы (ТУ 6-05-1748-81, ТУ 6-02-1-037-91)				
14.1.05.05-0103	Клей ФР-12	т	1110,00	325241,07
14.1.05.05-0001	Клей-герметик (эластосил 11-01) марки А	кг	1,16	988,30
14.1.05.05-0002	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	1,16	974,97
14.1.05.05-0101	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг	1,10	196,08
14.1.05.05-0102	Клей LITOELASTIC PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг	1,10	251,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 14.1.06: Клеи прочие (смеси клеевые)				
Группа 14.1.06.01: Клеи на основе гипса				
14.1.06.01-0002	Клей гипсовый монтажный "Перлгипс" (сухая смесь)	т	1160,00	15628,01
14.1.06.01-0003	Клей гипсовый сухой монтажный	т	1110,00	15769,56
14.1.06.01-0004	Клей монтажный «БОЛАРС Гипсоконтакт»	т	1160,00	19326,44
14.1.06.01-0005	Клей монтажный «Плитонит ГМ»	т	1160,00	21648,95
14.1.06.01-0101	Состав клеевой "БИРСС 65 Гипсар"	т	1160,00	24504,26
14.1.06.01-0001	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	1,10	19,31
Группа 14.1.06.02: Клеи на основе цемента				
14.1.06.02-0001	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	1110,00	17526,36
14.1.06.02-0002	Клей для плитки "Атлас Плюс" (сухая смесь)	т	1160,00	22777,22
14.1.06.02-0003	Клей для плитки "Атлас" (сухая смесь)	т	1160,00	13951,82
14.1.06.02-0004	Клей для плитки Ветонит "KL FIX" (сухая смесь)	т	1160,00	24252,18
14.1.06.02-0005	Клей для плитки Ветонит "Marble Fix" (сухая смесь)	т	1160,00	43590,39
14.1.06.02-0006	Клей для плитки Ветонит "Renovation FIX" (сухая смесь)	т	1160,00	41839,27
14.1.06.02-0218	Состав клеевой плиточный высокогибкий "БИРСС 27 С Гидрофлекс"	т	1160,00	25979,79
14.1.06.02-0219	Состав клеевой плиточный высокопрочный "БИРСС 26 Экспресс"	т	1160,00	26349,27
14.1.06.02-0220	Состав клеевой плиточный высокоэластичный "БИРСС 57 Суперэластик"	т	1160,00	28650,95
14.1.06.02-0212	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 ГСП"	т	1160,00	20889,91
14.1.06.02-0213	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Д"	т	1160,00	22685,18
14.1.06.02-0214	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 С Гидрофикс"	т	1160,00	25402,39
14.1.06.02-0215	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Стандарт"	т	1160,00	17173,96
14.1.06.02-0216	Состав клеевой плиточный "БИРСС 58"	т	1160,00	21874,92
14.1.06.02-0217	Состав клеевой плиточный "БИРСС Огнеупор О-1"	т	1160,00	25810,80
14.1.06.02-0206	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет белый	т	1160,00	32806,51
14.1.06.02-0207	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет серый	т	1160,00	30629,52
14.1.06.02-0208	Состав клеевой для приклеивания теплоизоляционных плит "БИРСС 51 Термофикс"	т	1160,00	31398,50
14.1.06.02-0209	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26 Универсал"	т	1160,00	19279,17
14.1.06.02-0210	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Д"	т	1160,00	22597,57
14.1.06.02-0211	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Н Стандарт"	т	1160,00	13495,17
14.1.06.02-0101	Смесь сухая клеевая водостойкая для плитки "Кератэкс К12"	т	1100,00	15776,74
14.1.06.02-0201	Состав высокоадгезионный для выравнивания поверхности армированного клеевого состава в системе наружной теплоизоляции зданий "мокрым" методом "БИРСС 52"	т	1160,00	26206,45
14.1.06.02-0202	Состав клеевой "БИРСС Монолит 46"	т	1160,00	17190,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.1.06.02-0203	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет белый	т	1160,00	36967,24
14.1.06.02-0204	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет серый	т	1160,00	28997,20
14.1.06.02-0205	Состав клеевой "БИРСС Поробетон"	т	1160,00	20994,62
14.1.06.02-0013	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	1110,00	13842,45
14.1.06.02-0014	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т	1110,00	26393,94
14.1.06.02-0015	Клей для плитки КРЕПС "Базовый"	т	1160,00	15117,98
14.1.06.02-0016	Клей для плитки КРЕПС "Плюс"	т	1160,00	21596,24
14.1.06.02-0017	Клей для плитки КРЕПС "Стандарт"	т	1160,00	18633,98
14.1.06.02-0018	Клей для плитки КРЕПС "Усиленный"	т	1160,00	17379,22
14.1.06.02-0007	Клей для плитки Ветонит "Renovation" (сухая смесь)	т	1160,00	35909,58
14.1.06.02-0008	Клей для плитки Ветонит "Быстросхватывающийся клей для ремонтных работ"	т	1110,00	51664,97
14.1.06.02-0009	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т	1110,00	16133,53
14.1.06.02-0010	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	1110,00	46036,22
14.1.06.02-0011	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	1110,00	44369,70
14.1.06.02-0012	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	1110,00	41225,61
14.1.06.02-0019	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,18	18,54
14.1.06.02-0020	Клей монтажный "YTONG" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,18	19,00
14.1.06.02-0021	Клей монтажный для утеплителя, марка "GLIMS КФ"	кг	-	53,97
14.1.06.02-0022	Клей монтажный усиленный водостойкий для керамогранита, марка "GLIMS StrongFix"	кг	-	51,46
14.1.06.02-0023	Клей плиточный «Ceresit» CM9	кг	1,10	20,78
14.1.06.02-0024	Клей плиточный «Ceresit» CM11	кг	1,10	23,60
14.1.06.02-0049	Клей плиточный усиленный водостойкий, марка "GLIMS WhiteFix"	кг	-	69,09
14.1.06.02-0043	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг	1,10	25,74
14.1.06.02-0044	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	1,10	24,29
14.1.06.02-0045	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг	1,10	22,83
14.1.06.02-0046	Клей плиточный стандартный водостойкий, марка "GLIMS GreyFix"	кг	-	40,97
14.1.06.02-0047	Клей плиточный усиленный водостойкий высокопрочный, марка "GLIMS HiFix"	кг	-	75,99
14.1.06.02-0048	Клей плиточный усиленный водостойкий, марка "GLIMS RealFix"	кг	-	60,92
14.1.06.02-0037	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	1,10	11,52
14.1.06.02-0038	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг	1,10	31,70
14.1.06.02-0039	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг	1,10	21,89
14.1.06.02-0040	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг	1,10	17,43
14.1.06.02-0041	Клей плиточный «Юнис HiTech»	кг	1,10	21,56
14.1.06.02-0042	Клей плиточный «Юнис XXI»	кг	1,10	20,00
14.1.06.02-	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг	1,10	29,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0031				
14.1.06.02-0032	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг	1,10	28,09
14.1.06.02-0033	Клей плиточный «Плитонит В»	кг	1,10	22,69
14.1.06.02-0034	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг	1,10	36,19
14.1.06.02-0035	Клей плиточный «Плитонит С»	кг	1,10	30,59
14.1.06.02-0036	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг	1,10	38,25
14.1.06.02-0025	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита	кг	1,10	28,36
14.1.06.02-0026	Клей плиточный «Ceresit» CM17	кг	1,10	44,77
14.1.06.02-0027	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора	кг	1,10	26,98
14.1.06.02-0028	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	1,10	31,22
14.1.06.02-0029	Клей плиточный «Мраморклебер», КНАУФ	кг	1,10	28,59
14.1.06.02-0030	Клей плиточный «Плитонит А»	кг	1,10	21,19
Группа 14.1.06.03: Клеи на силикатной основе				
14.1.06.03-0001	Клей силикатный	т	1160,00	33805,01
14.1.06.03-0003	Клей строительный "КС-3"	т	1160,00	43849,83
14.1.06.03-0004	Клей строительный КС-Универсал	т	1160,00	30879,13
14.1.06.03-0002	Клей силикатный	кг	1,16	33,88
Группа 14.1.06.04: Клеи полимерцементные				
14.1.06.04-0003	Клей монтажный «Ceresit» СТ83 для пенополистирола	т	1160,00	26427,27
14.1.06.04-0004	Клей монтажный «Ceresit» СТ84 для пенополистирола	т	-	487006,57
14.1.06.04-0005	Клей монтажный «Ceresit» СТ85 для пенополистирола	т	1160,00	30028,42
14.1.06.04-0006	Клей монтажный «Ceresit» СТ190 для минераловатных плит	т	1160,00	33342,48
14.1.06.04-0007	Клей монтажный «БОЛАРС Теплоkontakt»	т	1160,00	28538,57
14.1.06.04-0008	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	1160,00	13784,73
14.1.06.04-0009	Клей монтажный «БОЛАРС» морозостойкий	т	1160,00	17852,15
14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	1,16	44,08
14.1.06.04-0010	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг	1,10	33,45
14.1.06.04-0011	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг	1,10	16,42
14.1.06.04-0012	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг	1,10	24,92
14.1.06.04-0013	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг	1,10	22,51
14.1.06.04-0014	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг	1,10	17,21
14.1.06.04-0015	Клей плиточный «Боларс Эластит»	кг	1,10	23,72
14.1.06.04-0016	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг	1,10	32,77
14.1.06.04-0017	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	1,16	47,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.1.06.04-0018	Клей ХВК-2А	кг	1,16	175,15
14.1.06.04-0002	Клей марки "Griffon HT-120" Adellant	л	1,03	1591,40
Группа 14.1.06.05: Клеи, не включенные в группы				
14.1.06.05-0102	Клей для кладки печей сухой глиняный Ветонит SVL	т	1160,00	28829,67
14.1.06.05-0103	Клей для кладки печей сухой огнеупорный Ветонит ТМ	т	1160,00	62555,01
14.1.06.05-0101	Клей "Энергофлекс" для теплоизоляционных работ со вспененным полиэтиленом	л	1,20	471,40
14.1.06.05-0104	Клей типа COLA CORK, NOVOPREN, BUNITEX	л	1,20	463,15
14.1.06.05-0001	Анкер химический (капсула с клеевым составом) Hilti HIT-HY 150/330	шт	0,80	2736,79
14.1.06.05-0002	Анкер химический (капсула с клеевым составом) Hilti HVU M24/210	шт	0,11	383,66
Часть 14.2: Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий				
Раздел 14.2.01: Композиции				
Группа 14.2.01.01: Композиции органо-силикатные				
14.2.01.01-0001	Органо-силикатная композиция: ОС-11-07	т	1260,00	223000,02
14.2.01.01-0002	Органо-силикатная композиция: ОС-12-01	т	1260,00	126700,63
14.2.01.01-0003	Органо-силикатная композиция: ОС-12-03	т	1260,00	99747,58
14.2.01.01-0004	Органо-силикатная композиция: ОС-51-03	т	1260,00	190542,24
Группа 14.2.01.02: Композиции полиуретановые				
14.2.01.02-0001	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	1100,00	402386,20
14.2.01.02-0003	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	1100,00	605646,13
14.2.01.02-0004	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	1100,00	603633,86
14.2.01.02-0005	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	1100,00	338283,27
14.2.01.02-0006	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	1100,00	550650,11
14.2.01.02-0007	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак"	т	1100,00	524929,26
14.2.01.02-0014	Композиция полиуретановая пигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол окрашенный"	т	1100,00	239391,50
14.2.01.02-0008	Композиция полиуретановая непигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол"	т	1100,00	140779,36
14.2.01.02-0009	Композиция полиуретановая низковязкая непигментированная с высокой капиллярной активностью "БИРСС Гидроизоляция ПУ"	т	1100,00	325636,02
14.2.01.02-0010	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Изипол"	т	1100,00	302520,83
14.2.01.02-0011	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	1100,00	525823,68
14.2.01.02-0012	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	1100,00	368080,52
14.2.01.02-0013	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя "БИРСС Террапол 1"	т	1100,00	312292,36
14.2.01.02-0002	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	1,26	363,54
14.2.01.02-0015	Композиция цинконаполненная полиуретановая "Цинотан"	кг	1,26	503,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 14.2.01.03: Композиции эпоксидно-каменноугольные				
14.2.01.03-0001	Эпоксидно-каменноугольные композиции: грунта	т	1260,00	239395,20
14.2.01.03-0002	Эпоксидно-каменноугольные композиции: лака	т	1260,00	266515,02
14.2.01.03-0003	Эпоксидно-каменноугольные композиции: эмали	т	1260,00	269603,36
Группа 14.2.01.04: Композиции эпоксидные				
14.2.01.04-0001	Композиция эпоксидная водоземлюгированная "БИРСС Лейтлак"	т	1100,00	363173,27
14.2.01.04-0002	Композиция эпоксидная водоземлюгированная прозрачная "БИРСС Оверлак матовый"	т	1100,00	384691,29
14.2.01.04-0003	Композиция эпоксидная водоземлюгированная прозрачная "БИРСС Оверлак"	т	1100,00	376063,70
14.2.01.04-0004	Композиция эпоксидная водоземлюгируемая пигментированная "БИРСС Аквапол"	т	1100,00	366596,44
14.2.01.04-0005	Композиция эпоксидная водоземлюгируемая трехкомпонентная "БИРСС Контакт-1"	т	1100,00	221671,06
14.2.01.04-0006	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная "БИРСС Ин-Харц"	т	1100,00	369085,79
14.2.01.04-0013	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол"	т	1100,00	314062,91
14.2.01.04-0007	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 45"	т	1100,00	441734,58
14.2.01.04-0008	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 80"	т	1100,00	448645,08
14.2.01.04-0009	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная для грунтования цементных оснований "БИРСС Харц"	т	1100,00	512925,05
14.2.01.04-0010	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Лейтпол"	т	1100,00	322697,63
14.2.01.04-0011	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол D "эконом"	т	1100,00	234486,42
14.2.01.04-0012	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол Терраццо"	т	1100,00	315522,83
Группа 14.2.01.05: Композиция полимерные				
14.2.01.05-0001	Композиция "Алпол" (на основе термопластичных полимеров)	кг	1,26	365,78
14.2.01.05-0002	Композиция полимерная	кг	1,00	208,57
14.2.01.05-0003	Композиция цинконаполненная "Цинол"	кг	1,26	505,63
Группа 14.2.01.06: Композиции, не включенные в группы				
14.2.01.06-0003	Композиция «Стиропрен»	т	1010,00	136887,60
14.2.01.06-0004	Композиция клеевая	т	1000,00	80793,37
14.2.01.06-0011	Пленкообразующие материалы для дорожных работ: ПМ-86	т	1220,00	14280,61
14.2.01.06-0012	Пленкообразующие материалы для дорожных работ: ПМ-100А	т	1220,00	27311,03
14.2.01.06-0001	Композиция «А» адгезионная	кг	1,00	59,32
14.2.01.06-0002	Композиция «Галополим-02»	кг	1,00	268,05
14.2.01.06-0005	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	1,00	365,63
14.2.01.06-0006	Композиция цинконаполненная "ЦВЭС"	кг	1,26	527,93
14.2.01.06-0101	Покрывание тонкопленочное антикоррозийное цинковое "Zinga"	кг	1,26	1732,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 14.2.02: Материалы и изделия огнезащиты (ГОСТ Р 53292-2009, ГОСТ Р 53295-2009)				
Группа 14.2.02.01: Клеи огнестойкие				
14.2.02.01-0001	Клей огнестойкий, марка: "Conlit Glue" ROCKWOOL	кг	-	96,47
14.2.02.01-0002	Клей огнестойкий, марка: "PROMAT-Kleber K84"	кг	-	245,10
14.2.02.01-0003	Клей огнестойкий, марка: "PROMAT-Kleber K84/500"	кг	-	266,93
Группа 14.2.02.02: Композиции огнезащитные пропиточные				
14.2.02.02-0001	Композиция огнезащитная пропиточная: «КЛОД-01»	кг	1,10	241,38
14.2.02.02-0002	Композиция огнезащитная пропиточная: «КЛОД-02»	кг	1,10	266,83
14.2.02.02-0101	Пропитка, марка "Promat-Impraegnierung 2000"	л	-	1454,93
14.2.02.02-0102	Пропитка, марка "Promat-Impraegnierung SR"	л	-	1541,41
Группа 14.2.02.03: Краски огнезащитные				
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	1260,00	286334,77
14.2.02.03-0012	Краска огнезащитная: "БИРСС Огнестоп", тон светлый	т	1110,00	345416,73
14.2.02.03-0013	Краска огнезащитная: "БИРСС Огнестоп", тон средний	т	1110,00	352873,15
14.2.02.03-0014	Краска огнезащитная: "БИРСС Огнестоп", цвет белый	т	1110,00	279839,45
14.2.02.03-0016	Краска огнезащитная: «АЗНАР»	т	1100,00	50559,04
14.2.02.03-0017	Краска огнезащитная: «БАРЬЕР-87»	т	1100,00	55748,99
14.2.02.03-0020	Краска огнезащитная: «ПИРЕКС»	т	1100,00	250842,54
14.2.02.03-0011	Краска огнезащитная: "Аквест-01В"	кг	1,10	159,03
14.2.02.03-0015	Краска огнезащитная: "ВУП-2"	кг	1,10	244,46
14.2.02.03-0018	Краска огнезащитная: «КЛ-1»	кг	1,10	531,62
14.2.02.03-0019	Краска огнезащитная: «КЛ-2»	кг	1,10	761,04
14.2.02.03-0021	Краска огнезащитная: «УНИКУМ»	кг	1,10	399,26
14.2.02.03-0022	Краска огнезащитная: «Эврика»	кг	1,10	563,79
14.2.02.03-0101	Краска огнезащитная: , марка "Conlit M" ROCKWOOL	кг	-	313,23
14.2.02.03-0023	Краска огнезащитная: водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК- 221 Defender M (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	263,29
14.2.02.03-0024	Краска огнезащитная: водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК- 222 Defender W (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	262,37
14.2.02.03-0025	Краска огнезащитная: водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК- 223 Defender C (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	262,80
14.2.02.03-0026	Краска огнезащитная: водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК- 224 Defender A (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,10	262,59
14.2.02.03-0027	Краска огнезащитная: органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-121 Defender M solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	1,10	295,22
14.2.02.03-0028	Краска огнезащитная: органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-123 Defender C solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	1,10	294,10
Группа 14.2.02.04: Лаки огнезащитные				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.2.02.04-0004	Лак печной	т	1260,00	42230,19
14.2.02.04-0001	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	1,10	876,12
14.2.02.04-0002	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	1,26	905,45
14.2.02.04-0003	Лак огнезащитный, марка "НЛО-007"	кг	1,26	417,61
Группа 14.2.02.05: Мастики огнестойкие				
14.2.02.05-0001	Мастика огнезащитная, марка "ФЕНИКС ПВУ"	кг	-	205,91
14.2.02.05-0002	Мастика огнестойкая, марка "PROMASEAL-BSK" (310 мл)	шт	-	1137,76
14.2.02.05-0003	Мастика огнестойкая, марка "PROMASEAL Mastic" (310 мл)	шт	-	1191,01
Группа 14.2.02.06: Материалы базальтовые огнезащитные				
14.2.02.06-0001	Материал базальтовый огнезащитный рулонный, марка: "МБОР-5Ф"	м2	-	194,24
14.2.02.06-0002	Материал базальтовый огнезащитный рулонный, марка: "МБОР-8Ф"	м2	-	237,35
14.2.02.06-0003	Материал базальтовый огнезащитный рулонный, марка: "МБОР-10Ф"	м2	-	301,12
14.2.02.06-0004	Материал базальтовый огнезащитный рулонный, марка: "МБОР-13Ф"	м2	-	403,24
14.2.02.06-0005	Материал базальтовый огнезащитный рулонный, марка: "МБОР-16Ф"	м2	-	490,59
Группа 14.2.02.07: Материалы огнезащитные терморасширяющиеся				
14.2.02.07-0001	Материал огнезащитный терморасширяющийся: «Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	1,10	442,98
14.2.02.07-0002	Материал огнезащитный терморасширяющийся: «Огракс-В-СК»	кг	1,10	353,38
14.2.02.07-0003	Материал огнезащитный терморасширяющийся: «Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	1,10	384,95
14.2.02.07-0004	Материал огнезащитный терморасширяющийся: «Огракс-М»	кг	1,10	607,29
14.2.02.07-0101	Материал рулонный огнезащитный "Муликор"	м2	-	280,46
Группа 14.2.02.08: Плиты негорючие				
14.2.02.08-0001	Плита негорючая композитная, марка "DURASTEEL"	м2	-	6831,42
14.2.02.08-0011	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-L500", толщина 20 мм	м2	-	2521,98
14.2.02.08-0012	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-L500", толщина 25 мм	м2	-	2897,15
14.2.02.08-0013	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-L500", толщина 30 мм	м2	-	3536,26
14.2.02.08-0014	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-L500", толщина 35 мм	м2	-	4199,71
14.2.02.08-0015	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-L500", толщина 40 мм	м2	-	4856,55
14.2.02.08-0022	Плита негорючая, марка: "PROMAXON" тип А, толщина 15 мм	м2	-	1911,07
14.2.02.08-0023	Плита негорючая, марка: "PROMAXON" тип А, толщина 25 мм	м2	-	3050,89
14.2.02.08-0016	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-L500", толщина 50 мм	м2	-	6183,30
14.2.02.08-0017	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-L500", толщина 60 мм	м2	-	7539,19
14.2.02.08-0018	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-Н", толщина 10 мм	м2	-	1925,33
14.2.02.08-0019	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-Н", толщина 15 мм	м2	-	2870,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.2.02.08-0020	Плита негорючая, марка: "PROMATECT-Н", толщина 25 мм	м2	-	4646,57
14.2.02.08-0021	Плита негорючая, марка: "PROMAXON" тип А, толщина 10 мм	м2	-	1310,35
Группа 14.2.02.09: Подушки противопожарные				
14.2.02.09-0003	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м3	200,70	49492,69
14.2.02.09-0001	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс- ОТП- 1", размер 300х200х35 мм	шт	-	194,10
14.2.02.09-0002	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс- ОТП- 3", размер 300х200х12 мм	шт	-	183,64
Группа 14.2.02.10: Покрытия огнезащитные				
14.2.02.10-0012	Покрытие огнезащитное: «Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	1100,00	321520,25
14.2.02.10-0011	Покрытие огнезащитное: «ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	1,10	85,01
14.2.02.10-0013	Покрытие огнезащитное: кабельных проходок, марка "PROMASTOP-Coating" тип Е, Е SP	кг	-	2028,35
14.2.02.10-0014	Покрытие огнезащитное: однокомпонентное вспучивающееся, марка "HEMPACORE ONE FD 43601"	кг	-	10015,67
14.2.02.10-0001	Покрытие огнебиозащитное, декоративно-текстурное атмосфероустойчивое "ЛОВИНЕКС" на водной основе для древесины, бесцветное	л	1,02	220,07
Группа 14.2.02.11: Составы огнезащитные				
14.2.02.11-0003	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	1100,00	57705,55
14.2.02.11-0001	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость)	кг	1,10	59,93
14.2.02.11-0002	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (порошок)	кг	1,10	67,16
14.2.02.11-0004	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД- А" (сухой концентрат)	кг	1,00	476,62
14.2.02.11-0011	Состав огнезащитный: «АТТИК», пропиточный	кг	1,10	129,49
14.2.02.11-0012	Состав огнезащитный: «Монолит»	кг	1,10	151,63
14.2.02.11-0013	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-К»	кг	1,10	448,72
14.2.02.11-0103	Состав огнезащитный: , марка "ФЕНИКС ДП"	кг	-	298,11
14.2.02.11-0104	Состав огнезащитный: , марка "ФЕНИКС СЕ"	кг	-	156,66
14.2.02.11-0105	Состав огнезащитный: , марка "ФЕНИКС СТВ"	кг	-	185,56
14.2.02.11-0106	Состав огнезащитный: , марка "ФЕНИКС СТС"	кг	-	231,97
14.2.02.11-0107	Состав огнезащитный: , марка "ФОРМУЛА КП"	кг	-	76,50
14.2.02.11-0102	Состав защитный, марка "ФЕНИКС ДП ТОП"	кг	-	154,77
14.2.02.11-0026	Состав огнезащитный: HENSOTHERM 30KS	кг	1,10	2513,06
14.2.02.11-0027	Состав огнезащитный: атмосферостойкий "СГК-1" (ТУ 7719-162-00000335-95)	кг	1,10	211,30
14.2.02.11-0028	Состав огнезащитный: для воздуховодов, марка "ФИБРОГЕЙН"	кг	-	95,98
14.2.02.11-0029	Состав огнезащитный: ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	1,10	127,41
14.2.02.11-0030	Состав огнезащитный: ОФП-НВ «КРАТ»	кг	1,10	149,21
14.2.02.11-0101	Состав огнезащитный: , марка "ФЕНИКС ДБ"	кг	-	123,44
14.2.02.11-0020	Состав огнезащитный: «Файрекс-400»	кг	1,10	53,91
14.2.02.11-	Состав огнезащитный: «Файрекс-500»	кг	1,10	157,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0021				
14.2.02.11-0022	Состав огнезащитный: «Файрекс-600», уплотнительный	кг	1,10	191,41
14.2.02.11-0023	Состав огнезащитный: «ФайэфлексТМ Крилак»	кг	1,10	588,42
14.2.02.11-0024	Состав огнезащитный: FIRETEX FX 4002	кг	1,10	2070,22
14.2.02.11-0025	Состав огнезащитный: FIRETEX M90	кг	1,10	4740,13
14.2.02.11-0014	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-КП»	кг	1,10	172,53
14.2.02.11-0015	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-С»	кг	1,10	173,95
14.2.02.11-0016	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-Х»	кг	1,10	164,91
14.2.02.11-0017	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-Ш»	кг	1,10	161,79
14.2.02.11-0018	Состав огнезащитный: «Файрекс-200»	кг	1,10	76,92
14.2.02.11-0019	Состав огнезащитный: «Файрекс-300»	кг	1,10	72,91
14.2.02.11-0005	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД- А" Марка 1 (готовый раствор)	л	1,02	114,15
14.2.02.11-0006	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД- А" Марка 2 (готовый раствор)	л	1,02	73,80
14.2.02.11-0007	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД- А" Марка 3, невысаливающийся (готовый раствор)	л	1,02	72,29
Группа 14.2.02.12: Материалы и изделия огнезащитные, не включенные в группы				
14.2.02.12-0001	Антипирен «Роса»	т	1090,00	166465,70
14.2.02.12-0002	Антипирен из нефелина, марка Б	т	1010,00	112780,81
14.2.02.12-0711	Паста огнезащитная: ВПМ-2, вспучивающаяся вододисперсионная	т	1280,00	115349,59
14.2.02.12-0712	Паста огнезащитная: ОПК	т	1260,00	60346,12
14.2.02.12-1201	Светозащитный состав (СЗС)	т	1100,00	213418,44
14.2.02.12-0101	Биопирен "МИГ-09"	кг	1,10	174,05
14.2.02.12-0301	Грунтовка (активатор адгезии), марка "ФЕНИКС КОНТАКТ"	кг	-	145,75
14.2.02.12-0401	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	1,10	373,81
14.2.02.12-0402	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	1,10	1456,09
14.2.02.12-0501	Концентрат сухой огнебиозащитного состава для древесины "ПИРОЛ"	кг	1,00	782,58
14.2.02.12-1501	Шпатлевка огнестойкая, марка "PROMAT-Schpachtelmasse"	кг	-	163,77
14.2.02.12-1601	Штукатурка огнестойкая, марка "FENDOLITE"	кг	-	123,64
14.2.02.12-1602	Штукатурка огнестойкая, марка "НЕОСПРЕЙ"	кг	-	89,38
14.2.02.12-0511	Листы противопожарные вспучивающиеся "PROMASEAL-PL", толщина: 1,8 мм	м2	-	8885,19
14.2.02.12-0512	Листы противопожарные вспучивающиеся "PROMASEAL-PL", толщина: 2,5 мм	м2	-	9328,02
14.2.02.12-0901	Пленка огнезащитная	м2	1,00	2458,94
14.2.02.12-1001	Плита огнезащитная, марка "ФЕНИКС ПМО"	м2	-	1284,91
14.2.02.12-1101	Полоски противопожарные вспучивающиеся "PROMASEAL- PL", толщина 2,5 мм, длина 100 мм	м	-	551,58
14.2.02.12-1401	Уплотнитель противопожарный "PROMASEAL-PL", толщина 12,5 мм, ширина 115 мм	м	-	1154,90
14.2.02.12-	Манжета огнестойкая для труб, марка "PROMASTOP- UniCollar"	компл.	-	4517,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0601				
14.2.02.12-0201	Блок (камень) противопожарный вентиляционный, марка "PROMASEAL-LB-Stein", размер 93х93х75 мм	шт	-	13196,17
14.2.02.12-0701	Материал противопожарный вспучивающийся, марка "PROMASEAL-LFC", толщина 2 мм, ширина 30 мм, длина 100 м	шт	-	9691,28
14.2.02.12-0801	Пена противопожарная, марка "PROMAFOAM-C" (700 мл)	шт	-	1868,91
14.2.02.12-1301	Силикон огнестойкий, марка "PROMASEAL-Silikon" (310 мл)	шт	-	1265,84
14.2.02.12-1302	Силикон огнестойкий, марка "PROMAT-SYSTEMGLAS- Silikon" (310 мл)	шт	-	819,94
14.2.02.12-1701	Элемент шовный противопожарный "PROMASEAL-PL", размер 92,5х30х900 мм	шт	-	1550,13

Раздел 14.2.03: Покрытия защиты

Группа 14.2.03.01: Покрытия защитные на акрилатной основе

14.2.03.01-0001	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MasterProtect 320 B2 (MASTERSEAL 368)	кг	1,10	432,19
14.2.03.01-0005	Покрытие защитное однокомпонентное акриловое для бетона, марка "Sikagard-680S BetonColor"	кг	-	1829,22
14.2.03.01-0006	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MasterProtect 330 EI B1 (MASTERSEAL 367 Elastic)	кг	1,10	501,09
14.2.03.01-0002	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет белый	л	1,02	692,60
14.2.03.01-0003	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет пастельный	л	1,02	688,71
14.2.03.01-0004	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет светло-серый	л	1,02	819,07
14.2.03.01-0007	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет белый	л	1,02	795,19
14.2.03.01-0008	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет пастельный	л	1,02	704,70
14.2.03.01-0009	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет светло-серый	л	1,02	966,05
14.2.03.01-0010	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет серый	л	1,02	898,23

Группа 14.2.03.02: Покрытия защитные на основе эпоксидных смол

14.2.03.02-0001	Покрытие двухкомпонентное эпоксидно-полиуретановое, марка "SikaCor Elastomastic TF"	кг	-	2308,74
14.2.03.02-0002	Покрытие защитное двухкомпонентное эпоксидное для бетона, марка "Icosit 2406 Primer/Deck"	кг	-	2483,92
14.2.03.02-0003	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент А	кг	1,10	705,34
14.2.03.02-0004	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент В	кг	1,10	1698,62
14.2.03.02-0007	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент А	кг	1,10	945,17
14.2.03.02-0008	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент В	кг	1,10	1521,63
14.2.03.02-0005	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MasterProtect 142 (MASTERSEAL 142 A), компонент А	л	1,02	1021,71
14.2.03.02-0006	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MasterProtect 142 (MASTERSEAL 142 A), компонент В	л	1,02	997,49

Группа 14.2.03.03: Покрытия на основе полимочевины

14.2.03.03-0001	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 458, цвет белый	кг	1,10	1570,63
14.2.03.03-0002	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 458, цвет желтый	кг	1,10	1351,46
14.2.03.03-	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 458, цвет зеленый	кг	1,10	1962,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0003				
14.2.03.03-0004	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 458, цвет коричневый	кг	1,10	1642,26
14.2.03.03-0005	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 458, цвет серый	кг	1,10	875,40
14.2.03.03-0006	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 458, цвет темно-серый	кг	1,10	1438,35
14.2.03.03-0102	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное MasterSeal M 860 (CONIPUR M 860), компонент В	кг	1,10	812,75
14.2.03.03-0103	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное MasterSeal M 861 (CONIPUR M 860 Thix), компонент А	кг	1,10	1786,16
14.2.03.03-0104	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное MasterSeal M 861 (CONIPUR M 860 Thix), компонент В	кг	1,10	1788,33
14.2.03.03-0007	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 459, бесцветное	кг	1,10	1083,49
14.2.03.03-0008	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 459, цвет белый	кг	1,10	1223,18
14.2.03.03-0009	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 459, цвет светло-серый	кг	1,10	1142,05
14.2.03.03-0010	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 459, цвет серый	кг	1,10	989,12
14.2.03.03-0011	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TC: 459, цвет темно-серый	кг	1,10	998,73
14.2.03.03-0101	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное MasterSeal M 860 (CONIPUR M 860), компонент А	кг	1,10	543,85
Группа 14.2.03.04: Покрытия на основе полиуретановых смол				
14.2.03.04-0001	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент А	кг	1,10	1794,25
14.2.03.04-0002	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент В	кг	1,10	1390,99
14.2.03.04-0003	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное MasterSeal M 800 (CONIPUR M 800), компонент А	кг	1,10	481,04
14.2.03.04-0004	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное MasterSeal M 800 (CONIPUR M 800), компонент В	кг	1,10	425,80
14.2.03.04-0005	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное MasterSeal M 803 (CONIPUR M 803 FL), компонент В	кг	1,10	593,05
14.2.03.04-0006	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное MasterSeal M 811 (CONIPUR M 810), компонент А	кг	1,10	615,27
14.2.03.04-0007	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное MasterSeal M 811 (CONIPUR M 810), компонент В	кг	1,10	615,86
14.2.03.04-0008	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное MasteSeal M 803 (CONIPUR M 803 FL), компонент А	кг	1,10	802,22
14.2.03.04-0101	Покрытие эластичное гидроизоляционное полиуретановое двухкомпонентное, марка "Sikalastic-822"	кг	-	1719,57
14.2.03.04-0102	Покрытие эластичное гидроизоляционное полиуретановое двухкомпонентное, марка "Sikalastic-841 ST"	кг	-	2034,21
Группа 14.2.03.05: Покрытия на цементной основе				
14.2.03.05-0005	Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик"	т	-	120305,20
14.2.03.05-0002	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	1,10	92,00
14.2.03.05-0003	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	1,10	150,30
14.2.03.05-0004	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет серый	кг	1,10	148,75
Группа 14.2.03.06: Покрытия полимерцементные				
14.2.03.06-0001	Покрытие эластичное гидроизоляционное полимерцементное однокомпонентное MASTERSEAL 6100 FX White, цвет белый	кг	-	555,45
14.2.03.06-0002	Покрытие эластичное гидроизоляционное полимерцементное однокомпонентное MASTERSEAL 6100 FX White, цвет серый	кг	-	562,64
14.2.03.06-0004	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент В	кг	1,10	101,84
14.2.03.06-0005	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 1, цвет белый, серый, светло-серый	кг	1,02	122,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.2.03.06-0003	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент А	л	1,02	413,98
14.2.03.06-0006	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 2	л	1,10	710,77
Группа 14.2.03.07: Покрытия защиты, не включенные в группы				
14.2.03.07-0001	Материал антикоррозионный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	1,20	193,69
14.2.03.07-0002	Материал защитный "ПРИМ ПРОМКОР"	кг	1,20	350,67
14.2.03.07-0003	Материал защитный антикоррозионный на водной основе "ПРИМ АНТИКОР W"	кг	1,20	335,05
14.2.03.07-0004	Материал защитный химстойкий "ПРИМ ПЛАТИНА"	кг	1,20	341,13
14.2.03.07-0101	Покрытие поликарбоамидное гидроизоляционное, марка "WG- Welestrong AP"	кг	1,10	1868,33
14.2.03.07-0102	Покрытие связующее однокомпонентное на основе битумно- латексной эмульсии, марка "Sikalastic-825"	кг	-	1377,94
14.2.03.07-0103	Покрытие связующее однокомпонентное на основе синтетических смол, марка "Sikalastic-823"	л	-	2001,88
Раздел 14.2.04: Смолы				
Группа 14.2.04.01: Смолы каменноугольные				
14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1130,00	9085,35
14.2.04.01-0011	Смола препарированная дорожная марки: СД-3	т	1130,00	18374,64
14.2.04.01-0012	Смола препарированная дорожная марки: СД-4	т	1130,00	16263,31
14.2.04.01-0013	Смола препарированная дорожная марки: СД-5	т	1130,00	16738,58
Группа 14.2.04.02: Смолы полиэфирные				
14.2.04.02-0001	Смола полиэфирная: ПН-1	т	1190,00	147177,42
14.2.04.02-0004	Смола полиэфирная: ПН-3	т	1190,00	121174,89
14.2.04.02-0002	Смола полиэфирная: ПН-1	кг	1,19	145,77
14.2.04.02-0003	Смола полиэфирная: ПН-1КТ	кг	1,19	166,16
Группа 14.2.04.03: Смолы эпоксидные				
14.2.04.03-0013	Смола эпоксидная марки: К-115 модифицированная	т	1190,00	301138,72
14.2.04.03-0014	Смола эпоксидная марки: ЭД-16	т	1190,00	268915,00
14.2.04.03-0015	Смола эпоксидная марки: ЭД-20	т	1190,00	287194,43
14.2.04.03-0001	Смола эпоксидная Sika Repair EpoCem Modul двухкомпонентная для покрытий на эпокси-цементной основе, цвет натуральный серый; в виде водной дисперсии, комплектации 1,14 кг(А)+ 2,86 кг(В)	кг	1,19	359,44
14.2.04.03-0002	Смола эпоксидная Sika Repair EpoCem Modul двухкомпонентная для покрытий на эпокси-цементной основе, цвет натуральный серый; в виде водной дисперсии, комплектации 11,4 кг(А)+ 28,6 кг(В)	кг	1,19	295,07
14.2.04.03-0003	Смола эпоксидная для устройства напольных покрытий, марка "Sikafloor 264"	кг	-	3911,05
14.2.04.03-0011	Смола эпоксидная марки: SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	1,19	361,19
14.2.04.03-0012	Смола эпоксидная марки: Tyregrip LT A модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1,19	1461,21
14.2.04.03-0016	Смола эпоксидная марки: ЭД-20	кг	1,19	287,95
14.2.04.03-	Смола, марка "BRAVO III-langsamhartend"	кг	-	1561,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0021				
Группа 14.2.04.04: Смолы, не включенные в группы				
14.2.04.04-0201	Смола древесная обезвоженная	т	1130,00	96825,80
14.2.04.04-0211	Смола карбамидная: ВК-1	т	1190,00	17913,46
14.2.04.04-0212	Смола карбамидная: КС-11	т	1190,00	25406,94
14.2.04.04-0301	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	1190,00	52405,36
14.2.04.04-0304	Смола полиамидная Л-18	т	1190,00	814602,94
14.2.04.04-0306	Смола ФАЭД-8Ф	т	1190,00	235302,43
14.2.04.04-0001	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	1,19	120,76
14.2.04.04-0101	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	1,19	164,56
14.2.04.04-0302	Смола Матакрил HiMec	кг	1,19	880,76
14.2.04.04-0303	Смола Матакрил WL	кг	1,19	898,07
14.2.04.04-0305	Смола полиамидная Л-18	кг	1,19	830,29
Раздел 14.2.05: Составы защиты				
Группа 14.2.05.01: Составы минеральные				
14.2.05.01-0001	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	1,02	51,16
14.2.05.01-0002	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	1,02	50,95
14.2.05.01-0003	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	1,02	51,15
14.2.05.01-0101	Состав антикоррозионный однокомпонентный MasterEmaco P 5000 AP (EMACO NANOCRETE AP)	кг	1,10	174,78
14.2.05.01-0102	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	1,10	137,79
14.2.05.01-0103	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	1,02	242,64
14.2.05.01-0104	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	1,02	59,21
14.2.05.01-0105	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	1,02	45,06
14.2.05.01-0106	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	1,02	49,64
14.2.05.01-0108	Состав пропиточный однокомпонентный на минеральной основе Saniseal 100	кг	1,26	444,25
14.2.05.01-0107	Состав пропиточный однокомпонентный на кремнийорганической основе Protectosil Cit	л	1,02	1668,60
Группа 14.2.05.02: Составы на основе полимочевины				
14.2.05.02-0001	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,10	1446,03
14.2.05.02-0002	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,10	1436,48
14.2.05.02-0003	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент А, бесцветный	кг	1,10	2354,54
14.2.05.02-0004	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент В, бесцветный	кг	1,10	1670,66
Группа 14.2.05.03: Составы на основе полиуретановых смол				
14.2.05.03-0001	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361N, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,10	794,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.2.05.03-0002	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361N, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,10	2200,40
14.2.05.03-0201	Состав двухкомпонентный на основе жестких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,10	569,73
14.2.05.03-0202	Состав двухкомпонентный на основе жестких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,10	706,46
14.2.05.03-0203	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент А	кг	1,10	419,29
14.2.05.03-0204	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент В	кг	1,10	754,79
14.2.05.03-0309	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе жестких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N AS, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,10	1105,37
14.2.05.03-0310	Состав эластичный подливочный двухкомпонентный полиуретановый, марка "Icosit KC 340/45"	кг	-	2748,26
14.2.05.03-0303	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент А	кг	1,10	496,27
14.2.05.03-0304	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент В	кг	1,10	721,70
14.2.05.03-0305	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент А	кг	1,10	505,33
14.2.05.03-0306	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент В	кг	1,10	564,74
14.2.05.03-0307	Состав полиуретановый однокомпонентный CONIPUR BS 351 P, цвет светло-серый	кг	1,10	1582,12
14.2.05.03-0308	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе жестких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N AS, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,10	564,83
14.2.05.03-0221	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный: PC LEAKINJECT FLEX 6870	кг	1,28	413,56
14.2.05.03-0222	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный: PC LEAKINJECT FLEX 6870 CAT	кг	1,28	617,86
14.2.05.03-0223	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный: PC LEAKINJECT UNI 6816 E	кг	1,36	326,68
14.2.05.03-0224	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный: PC LEAKINJECT UNI 6816 E CAT	кг	1,36	664,05
14.2.05.03-0301	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент А, цвет серый	кг	1,10	674,18
14.2.05.03-0302	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент В, цвет серый	кг	1,10	512,56
14.2.05.03-0212	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE RG, компонент 3, цветной	кг	-	180,71
14.2.05.03-0213	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE RG, компонент 4, цвет красный	кг	-	832,63
14.2.05.03-0214	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE UD 200, компонент 1, цветной	кг	-	536,43
14.2.05.03-0215	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE UD 200, компонент 2, цветной	кг	-	601,48
14.2.05.03-0216	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE UD 200, компонент 3, цветной	кг	-	135,24
14.2.05.03-0217	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE UD 200, компонент 4, цвет красный	кг	-	786,37
14.2.05.03-0206	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE MF, компонент 1, цветной	кг	-	535,79
14.2.05.03-0207	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE MF, компонент 2, цветной	кг	-	574,20
14.2.05.03-0208	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE MF, компонент 3, цветной	кг	-	118,46
14.2.05.03-0209	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE MF, компонент 4, цвет красный	кг	-	791,86
14.2.05.03-0210	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE RG, компонент 1, цветной	кг	-	713,37
14.2.05.03-0211	Состав полиуретан-цементный термо- и химически стойкий четырехкомпонентный высокой прочности UCRETE RG, компонент 2, цветной	кг	-	783,43
14.2.05.03-	Состав двухкомпонентный полиуретановый для восстановления трубопроводов,	л	-	2003,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0205	марка "ФАСТ ЛАЙН ПЛЮС" (FLP)			
Группа 14.2.05.04: Составы на основе эпоксидных смол				
14.2.05.04-0005	Связующее эпоксидное двухкомпонентное, марка "FibArm Resin 230+"	кг	-	1652,89
14.2.05.04-0006	Связующее эпоксидное двухкомпонентное, марка "FibArm Resin 530+"	кг	-	2144,16
14.2.05.04-0106	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент А	кг	1,10	821,94
14.2.05.04-0107	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент В	кг	1,10	1186,66
14.2.05.04-0108	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент А	кг	1,10	894,99
14.2.05.04-0109	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент В	кг	1,10	1275,09
14.2.05.04-0123	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент В	кг	1,10	618,11
14.2.05.04-0124	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 308, компонент А	кг	1,10	1171,42
14.2.05.04-0125	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 308, компонент В	кг	1,10	1494,09
14.2.05.04-0115	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент А	кг	1,10	1351,23
14.2.05.04-0116	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент В	кг	1,10	1714,82
14.2.05.04-0117	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент А	кг	1,10	633,16
14.2.05.04-0118	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент В	кг	1,10	1045,63
14.2.05.04-0121	Состав эпоксидный двухкомпонентный, марка "FibArm Resin 230"	кг	1,10	976,31
14.2.05.04-0122	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент А	кг	1,10	818,65
14.2.05.04-0112	Состав химический тиксотропный двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для крепления анкеров и металлических элементов MASTERFLOW 935 (400 мл)	шт	0,41	1423,91
Группа 14.2.05.05: Составы на цементно-эпоксидной основе				
14.2.05.05-0001	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MasterFlow 648 (MASTERFLOW 648CP PLUS), компонент А	кг	1,10	1751,38
14.2.05.05-0002	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MasterFlow 648 (MASTERFLOW 648CP PLUS), компонент В	кг	1,10	2428,45
14.2.05.05-0003	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MasterFlow 648 (MASTERFLOW 648CP PLUS), компонент С	кг	1,10	265,77
14.2.05.05-0004	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент А	кг	1,10	1288,86
14.2.05.05-0005	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент В	кг	1,10	1146,24
14.2.05.05-0006	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент С	кг	1,10	232,66
Группа 14.2.05.06: Составы, не включенные в группы				
14.2.05.06-0001	Состав полимерцементный	м3	1500,00	5850,06
14.2.05.06-0003	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	1,26	1691,04
14.2.05.06-0002	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	1,26	629,17
14.2.05.06-0004	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе метакрилатной смолы для крепления анкеров MasterFlow 920 (380 мл)	шт	0,39	1038,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 14.2.06: Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий прочие				
Группа 14.2.06.01: Антисептики (ГОСТ 20022.2-80)				
14.2.06.01-0106	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR	т	1100,00	422630,73
14.2.06.01-0108	Антисептик водный	т	1100,00	101412,81
14.2.06.01-0109	Антисептик КФА	т	1100,00	122217,56
14.2.06.01-0111	Антисептик маслянистый	т	1100,00	77891,62
14.2.06.01-0114	Антисептик ХМ-11	т	1100,00	308421,74
14.2.06.01-0116	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т	1100,00	58360,23
14.2.06.01-0601	Состав АНТИЖУК	т	1100,00	44648,86
14.2.06.01-0603	Состав БИОДЕКОР	т	1100,00	57667,54
14.2.06.01-0001	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	1,10	97,52
14.2.06.01-0002	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	1,10	265,84
14.2.06.01-0003	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ТЕРМА» для древесины	кг	1,10	219,21
14.2.06.01-0004	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС» для древесины	кг	1,10	206,22
14.2.06.01-0101	Антисептик "Катамин"	кг	1,10	93,62
14.2.06.01-0102	Антисептик "Мипор" для строительных конструкций и изделий из древесины, бетона, кирпича	кг	1,10	127,56
14.2.06.01-0201	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	1,00	161,43
14.2.06.01-0202	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	1,00	141,56
14.2.06.01-0401	Раствор противогрибковый для санации биоповрежденных поверхностей ПГР-10	кг	1,10	648,45
14.2.06.01-0602	Состав бесхлорный "СВЕТЛОН" на основе активного кислорода для осветления древесины	кг	1,02	396,58
14.2.06.01-0702	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	1,10	80,65
14.2.06.01-0103	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг	1,10	246,65
14.2.06.01-0104	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	1,10	224,28
14.2.06.01-0105	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	1,10	127,35
14.2.06.01-0110	Антисептик КФА	кг	1,10	115,41
14.2.06.01-0112	Антисептик маслянистый	кг	1,10	78,59
14.2.06.01-0113	Антисептик сухой однокомпонентный водорастворимый "Гамбит асептик (H5)"	кг	1,10	4956,60
14.2.06.01-0107	Антисептик VALTTI POUJUSTE, TIKKURILA	л	1,02	501,71
14.2.06.01-0115	Антисептик ХМ-11	л	1,02	57,49
14.2.06.01-0301	Покрытие антисептическое, декоративно-текстурное, атмосферостойчивое "БИОКС УНИВЕРСАЛ" на водной основе для древесины (цвета: бесцветный, орегон, орех)	л	1,12	192,97
14.2.06.01-0501	Состав алкидный декоративный для антисептирования дерева "Вудтекс"	л	1,10	600,82
14.2.06.01-0511	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ": Марка 1 (профилактическая обработка)	л	1,12	59,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.2.06.01-0512	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ": Марка 2 (лечение древесины)	л	1,12	89,41
14.2.06.01-0513	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ": Марка 3 (прекращение интенсивного гниения)	л	1,12	236,70
14.2.06.01-0514	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ": Марка 4 "АНТИ-ЖУК" (против древесных насекомых)	л	1,12	352,80
14.2.06.01-0515	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ": Марка 5 "УНИВЕРСАЛ" (концентрат)	л	1,12	2456,72
14.2.06.01-0604	Состав силиконовый для антисептирования кирпича	л	1,02	203,86
14.2.06.01-0701	Средство дезинфицирующее "Preventol R80", для уничтожения грибов на каменных, бетонных и штукатурных поверхностях	л	1,02	4363,24
Группа 14.2.06.02: Бутилкаучуки				
14.2.06.02-0001	Бутилкаучук, марка: А	т	1550,00	212680,58
14.2.06.02-0002	Бутилкаучук, марка: Б	т	1550,00	181585,14
14.2.06.02-0003	Бутилкаучук, марка: В	т	1550,00	182566,43
Группа 14.2.06.03: Жидкости (ГОСТ 10834-76, ТУ 2229-113-32478306-2004, ...)				
14.2.06.03-0201	Грунтовка-антисептик (против грибов и плесеней) "БИРС Гидрофоб специализированный"	т	1260,00	114914,66
14.2.06.03-0301	Грунтовка-гидрофобизатор защитная укрепляющая "БИРС Гидрофоб"	т	1260,00	76134,27
14.2.06.03-0511	Жидкость: гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	1260,00	1000551,24
14.2.06.03-0514	Жидкость: гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	1260,00	93133,50
14.2.06.03-0001	Гидрофобизатор "Софэксил-40"	кг	1,31	314,84
14.2.06.03-0512	Жидкость: гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	1,26	1031,75
14.2.06.03-0519	Жидкость: гидрофобизирующая Типром С	кг	1,26	214,04
14.2.06.03-0522	Жидкость: кремнийорганическая	кг	1,26	273,73
14.2.06.03-0601	Концентрат водный "Фосфатон"	кг	1,26	82,31
14.2.06.03-0702	Покрытие гидрофобизирующее однокомпонентное на основе силоксана, марка "Sikagard-700S"	кг	-	2002,42
14.2.06.03-0801	Преобразователь ржавчины ИФХАН-58ПР	кг	1,26	272,70
14.2.06.03-0802	Преобразователь ржавчины НОТЕХ-К (концентрат)	кг	1,26	119,07
14.2.06.03-0101	Грунт гидрофобизирующий силиконовый, марка "GLIMS FobosГрунт"	л	-	490,99
14.2.06.03-0401	Грунтовка гидрофобизирующая на силоксановой основе "Impragniergrund", бесцветная	л	-	860,03
14.2.06.03-0501	Жидкость акриловая, связующая для цементных смесей марки "Акрил-60"	л	0,86	328,07
14.2.06.03-0513	Жидкость: гидрофобизирующая Гидротэкс Ф	л	1,02	280,80
14.2.06.03-0515	Жидкость: гидрофобизирующая Типром Д	л	1,02	367,11
14.2.06.03-0516	Жидкость: гидрофобизирующая Типром К	л	1,02	308,93
14.2.06.03-0901	Пропитка фасадная гидрофобизирующая, марка "Histolith Aqua- Fassadenschutz"	л	-	5255,47
14.2.06.03-0902	Пропитка фасадная гидрофобизирующая, марка "Histolith Fassadenschutz"	л	-	631,09
14.2.06.03-0517	Жидкость: гидрофобизирующая Типром К люкс	л	1,02	196,36
14.2.06.03-0518	Жидкость: гидрофобизирующая Типром М	л	1,02	281,13
14.2.06.03-	Жидкость: гидрофобизирующая Типром У	л	1,02	260,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0520				
14.2.06.03-0521	Жидкость: индикаторная	л	1,02	422,77
14.2.06.03-0701	Покрытие гидрофобизирующее алкилалкоксисилановое на водной основе MasterSeal H 303 (MASTERSEAL 303 B)	л	1,02	375,55
14.2.06.03-0703	Покрытие гидрофобизирующее силансиланоксисилановое на водной основе MasterProtect H 321 (MASTERSEAL 321 B)	л	1,02	285,16
Группа 14.2.06.04: Каучуки				
14.2.06.04-0001	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	1260,00	1155254,67
14.2.06.04-0011	Каучук бутадиен-нитрильный: СКН-10-1, СКН-10-1А	т	1260,00	243018,34
14.2.06.04-0012	Каучук бутадиен-нитрильный: СКН-18-1, СКН-18-1А	т	1260,00	229238,07
14.2.06.04-0013	Каучук бутадиен-нитрильный: СКН-26-1, СКН-26-1А	т	1260,00	270436,93
14.2.06.04-0101	Каучук бутилакрилатный БАК	т	1260,00	629629,19
14.2.06.04-0102	Каучук изоцианатный маслonaполненный ФП-65-2М	кг	1,26	207,42
Группа 14.2.06.05: Компаунды				
14.2.06.05-0215	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т	1260,00	186038,07
14.2.06.05-0001	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	1,26	1109,80
14.2.06.05-0101	Катализатор К-18	кг	1,26	1641,09
14.2.06.05-0201	Компаунд битумный МБ-70	кг	1,26	129,61
14.2.06.05-0202	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг	1,26	963,55
14.2.06.05-0203	Компаунд Десан-керамик, белый, Унитехформ	кг	1,26	505,05
14.2.06.05-0204	Компаунд Десан-супер М, серый, Унитехформ	кг	1,26	501,35
14.2.06.05-0211	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	1,26	397,84
14.2.06.05-0212	Компаунд эпоксидный	кг	1,26	396,39
14.2.06.05-0213	Компаунд эпоксидный К-153	кг	1,26	267,63
14.2.06.05-0214	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	1,26	388,69
14.2.06.05-0205	Компаунд Десан-экспресс, черный, Унитехформ	кг	1,26	644,14
14.2.06.05-0206	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг	1,26	963,09
14.2.06.05-0207	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг	1,26	972,15
14.2.06.05-0208	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	1,26	403,97
14.2.06.05-0209	Компаунд КЛТ-30	кг	1,26	301,02
14.2.06.05-0210	Компаунд КЛТ-50	кг	1,26	303,52
Группа 14.2.06.06: Латексы (ГОСТ 10564-75)				
14.2.06.06-0001	Латекс синтетический	т	1010,00	64041,60
14.2.06.06-0011	Латекс СКС-65: ГП	т	1010,00	79744,88
14.2.06.06-0012	Латекс СКС-65: ГП-Б	т	1010,00	87433,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 14.2.06.07: Материалы для заполнения трещин				
14.2.06.07-0001	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL CAT	кг	1,10	490,38
14.2.06.07-0002	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z ACRYL	кг	1,10	493,65
14.2.06.07-0101	Компонент основной двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL	кг	1,10	538,08
14.2.06.07-0201	Основной компонент двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин	кг	1,10	540,06
14.2.06.07-0301	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 INIT	кг	1,10	968,77
14.2.06.07-0302	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z INIT	кг	1,10	971,58
Группа 14.2.06.08: Средства для защиты бетона				
14.2.06.08-0011	Смесь сухая грунтовочная на полимерысиликатном вяжущем для минеральной силикатизированной двухкомпонентной смеси, компонент А	кг	-	243,43
14.2.06.08-0012	Смесь сухая коррозионно-защитная от воздействия кислот (кроме плавиковой) на основе полимерысиликата для минеральной силикатизированной двухкомпонентной смеси, компонент А	кг	-	239,44
14.2.06.08-0013	Добавка жидкая на основе полимерысиликата для минеральной силикатизированной двухкомпонентной смеси, компонент Б	кг	-	907,07
14.2.06.08-0021	Средство на парафиновой основе для ухода за свежесушенными покрытиями на основе полимерысиликатов	кг	-	497,86
14.2.06.08-0101	Средство MASTERKURE 216 на парафиновой основе по уходу за свежесушенным бетоном	кг	-	100,49
14.2.06.08-0102	Средство MASTERKURE 220 на акриловой основе по уходу за свежесушенным бетоном	кг	-	114,27
14.2.06.08-0001	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд Формула"	л	1,21	795,30
14.2.06.08-0103	Средство для защиты свежесушенного бетона MASTERTOP C782	л	1,02	240,48
14.2.06.08-0104	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C713 (MASTERKURE 113)	л	1,02	434,04
14.2.06.08-0105	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C714 (MASTERKURE 114)	л	1,02	446,90
Группа 14.2.06.09: Материалы, не включенные в группы				
14.2.06.09-0001	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	1000,00	171970,92
14.2.06.09-0201	Морилка водная, НОВЫТХИМ	т	1100,00	71076,49
14.2.06.09-0202	Морилка натуральная	т	1260,00	273238,79
14.2.06.09-0402	Связующее эпоксидное марки "Ремохлор-МБ"	т	-	498219,58
14.2.06.09-0501	Силикагель гранулированный	т	1090,00	61024,52
14.2.06.09-0101	Материал полиуретановый однокомпонентный CONIPUR TC 458	кг	1,10	724,60
14.2.06.09-0301	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	1,16	980,02
14.2.06.09-0401	Связующее полиуретановое двухкомпонентное "Elastocoast"	кг	1,10	380,77
14.2.06.09-0601	Силикагель-индикатор	кг	1,09	332,99
14.2.06.09-0801	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	1,10	610,87
14.2.06.09-0901	Эмульсия водная алкилалкоксисилана марки "Enviroseal 20" для гидрофобизации бетонных поверхностей	л	0,87	356,00
14.2.06.09-0701	Соединители для инъекционной трубки PC INJECTRA HOOK CONNECTORS 12mm	шт	-	363,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 14.3: Материалы лакокрасочные на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11 ОКПД2 Материалы лакокрасочные на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)				
Раздел 14.3.01: Грунтовки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11.130 ОКПД2 Грунтовки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)				
Группа 14.3.01.01: Грунтовки адгезионные (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.3.01.01-0112	Грунтовка: с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	1110,00	96084,69
14.3.01.01-0113	Грунтовка: сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	1110,00	50394,70
14.3.01.01-0001	Грунтовка: «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	1,10	157,97
14.3.01.01-0002	Грунтовка адгезивная, марка "GLIMS БетоContact"	кг	-	107,50
14.3.01.01-0105	Грунтовка: по бетону, марка "WG-Welestrong Sealer"	кг	1,10	887,88
14.3.01.01-0111	Грунтовка: по стали, марка "WG-Welestrong Primer"	кг	1,10	689,04
14.3.01.01-0301	Слой (грунтовка) для обеспечения адгезии, марка "WG- Welestrong AP Adhesive"	кг	1,10	1565,27
14.3.01.01-0101	Грунтовка адгезионная, марка "Caparol Sylitol Compact"	л	-	973,91
14.3.01.01-0102	Грунтовка глубокого проникновения фасадная, марка "GLIMS PrimeГрунт"	л	-	85,17
14.3.01.01-0103	Грунтовка жидкая для пористых поверхностей Гидротэкс- Грунт (Универсальный)	л	1,02	62,44
14.3.01.01-0104	Грунтовка и лессировка для древесины, марка "Capalac Classic Holzgrund & Lasur"	л	-	879,50
14.3.01.01-0106	Грунтовка по дереву, металлу и ПВХ, марка "Capalac Classic Grundierfarbe"	л	-	971,02
14.3.01.01-0201	Пропитка грунтовочная жидкая для укрепления рыхлых оснований Гидротэкс-грунт (Глубокого проникновения)	л	1,02	71,62
Группа 14.3.01.02: Грунтовки полиакриловые (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.3.01.02-0101	Грунтовка акриловая: ВД-АК-133	т	1110,00	83813,25
14.3.01.02-0102	Грунтовка: водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	1110,00	92628,34
14.3.01.02-0001	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	1,10	98,98
14.3.01.02-0103	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	1,26	95,98
14.3.01.02-0104	Грунтовка колерующая CERESIT СТ 16	л	1,26	109,67
Группа 14.3.01.03: Составы грунтовочные акриловые (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка глубокого проникновения"	кг	1,10	157,11
14.3.01.03-0002	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка колерующая"	кг	1,10	221,31
14.3.01.03-0003	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка укрепляющая универсальная"	кг	1,10	157,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 14.3.02: Краски на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11.120 ОКПД2 Краски на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)				
Группа 14.3.02.01: Краски водно-дисперсионные акрилатные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)				
14.3.02.01-0001	Краска «Plastiroute»	т	1100,00	185419,56
14.3.02.01-0007	Краска акриловая "БИРСС Дорожная разметка", цвет белый	т	1110,00	142222,58
14.3.02.01-0011	Краска акриловая: Alpina FASSADENFARBE, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	1100,00	110313,65
14.3.02.01-0012	Краска акриловая: Alpina FASSADENWEISS, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	1100,00	137424,63
14.3.02.01-0013	Краска акриловая: Alpina MATTLATEX, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1100,00	88420,75
14.3.02.01-0014	Краска акриловая: Alpina RENOVA, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1100,00	69309,44
14.3.02.01-0601	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т	1100,00	76409,04
14.3.02.01-0701	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	1260,00	111390,31
14.3.02.01-0702	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	1260,00	148524,16
14.3.02.01-0703	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	1260,00	168146,23
14.3.02.01-0385	Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВДА-Н	т	1100,00	83836,46
14.3.02.01-0401	Краски ВД-НЦ-240	т	1100,00	239431,06
14.3.02.01-0501	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон светлый	т	1110,00	295085,39
14.3.02.01-0502	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон средний	т	1110,00	303027,42
14.3.02.01-0503	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон яркий	т	1260,00	302177,83
14.3.02.01-0504	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", цвет белый	т	1110,00	313204,97
14.3.02.01-0377	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: светло-палевая	т	1100,00	90714,69
14.3.02.01-0378	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: серовато-розовая	т	1100,00	85694,24
14.3.02.01-0381	Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК-201 ЭТАЛОН, интерьерные	т	1100,00	66405,74
14.3.02.01-0382	Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные	т	1100,00	57674,55
14.3.02.01-0383	Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК-224 СТАНДАРТ, для помещений с повышенной влажностью	т	1100,00	59630,07
14.3.02.01-0384	Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВДА	т	1100,00	54313,64
14.3.02.01-0362	Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК-104	т	1100,00	59169,65
14.3.02.01-0371	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: белая	т	1100,00	85025,09
14.3.02.01-0373	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: буковая	т	1100,00	105224,62
14.3.02.01-0374	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: голубовато-серая	т	1100,00	84067,31
14.3.02.01-0375	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: красно-коричневая	т	1100,00	69290,44
14.3.02.01-0376	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: светло-бежевая	т	1100,00	83545,62
14.3.02.01-0348	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-16 Люкс для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	1100,00	190244,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.3.02.01-0349	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-17 для металла	т	1100,00	203045,00
14.3.02.01-0350	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-18 белая	т	1100,00	90313,96
14.3.02.01-0351	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-19 цветная, насыщенных тонов	т	1100,00	94762,28
14.3.02.01-0352	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-19 цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	93126,01
14.3.02.01-0361	Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК-24, интерьерные, повышенной устойчивости	т	1100,00	50440,86
14.3.02.01-0342	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-13 Люкс цветная, насыщенные тона	т	1100,00	126749,88
14.3.02.01-0343	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-13 Люкс цветная, ненасыщенные тона	т	1100,00	111130,44
14.3.02.01-0344	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-14 белая	т	1100,00	71208,35
14.3.02.01-0345	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-15 цветная, насыщенная тона	т	1100,00	90501,85
14.3.02.01-0346	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-15 цветная, ненасыщенные тона	т	1100,00	81406,43
14.3.02.01-0347	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-16 для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	1100,00	134548,39
14.3.02.01-0329	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-27 цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	76544,60
14.3.02.01-0330	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-27 цветных тонов	т	1100,00	81307,45
14.3.02.01-0331	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-31 Люкс для потолков супер белая	т	1100,00	100501,42
14.3.02.01-0332	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-32 для потолков белая	т	1100,00	75362,14
14.3.02.01-0333	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-33 для потолков белая	т	1100,00	46979,57
14.3.02.01-0341	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-12 Люкс белая	т	1100,00	108041,66
14.3.02.01-0323	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-23 Люкс цветная, насыщенных тонов	т	1100,00	122921,57
14.3.02.01-0324	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-23 Люкс цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	107599,65
14.3.02.01-0325	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-24 белая	т	1100,00	71405,95
14.3.02.01-0326	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-25 цветная, насыщенных тонов	т	1100,00	101316,72
14.3.02.01-0327	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-25 цветная, ненасыщенных тонов	т	1100,00	89648,66
14.3.02.01-0328	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-26 белая	т	1100,00	55182,39
14.3.02.01-0306	Краска НП-2М готовая к применению	т	1100,00	234010,38
14.3.02.01-0307	Краска НП-218 различных цветов	т	1100,00	186782,17
14.3.02.01-0310	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	1100,00	60126,57
14.3.02.01-0313	Краска фасадная, АКРИАЛ	т	1100,00	128248,80
14.3.02.01-0321	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-21 Люкс супер белая	т	1100,00	103388,54
14.3.02.01-0322	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ: КА-22 Люкс белая	т	1100,00	92249,24
14.3.02.01-0224	Краска водоземлюсионная для внутренних работ: ВАК-25	т	1100,00	110552,65
14.3.02.01-0301	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон насыщенный	т	1110,00	231665,14
14.3.02.01-0302	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон светлый	т	1110,00	195282,58
14.3.02.01-0303	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон средний	т	1110,00	210054,25
14.3.02.01-0304	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон яркий	т	1110,00	216194,88
14.3.02.01-	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей,	т	1110,00	180010,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0305	подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", цвет белый			
14.3.02.01-0217	Краска водно-дисперсионная ВДКЧ "Н"-201 светло-белая	т	1100,00	73318,00
14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	т	1100,00	57301,07
14.3.02.01-0219	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	1100,00	57588,98
14.3.02.01-0221	Краска водоэмульсионная для внутренних работ: ВАК-10	т	1100,00	64664,71
14.3.02.01-0222	Краска водоэмульсионная для внутренних работ: ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	1100,00	91484,13
14.3.02.01-0223	Краска водоэмульсионная для внутренних работ: ВАК-15	т	1100,00	85236,72
14.3.02.01-0208	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", цвет белый	т	1110,00	94339,17
14.3.02.01-0209	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон насыщенный	т	1110,00	353376,08
14.3.02.01-0210	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон светлый	т	1110,00	267183,83
14.3.02.01-0211	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон средний	т	1110,00	293194,08
14.3.02.01-0212	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон яркий	т	1110,00	304355,67
14.3.02.01-0213	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", цвет белый	т	1110,00	255041,73
14.3.02.01-0201	Краска акриловая: фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон светлый	т	1110,00	147403,06
14.3.02.01-0202	Краска акриловая: фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	т	1110,00	154489,13
14.3.02.01-0203	Краска акриловая: фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон яркий	т	1110,00	158724,23
14.3.02.01-0204	Краска акриловая: фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый	т	1110,00	124568,69
14.3.02.01-0206	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон светлый	т	1110,00	111762,77
14.3.02.01-0207	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон средний	т	1110,00	124832,42
14.3.02.01-0122	Краска акриловая: ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков	т	1100,00	48539,74
14.3.02.01-0123	Краска акриловая: ОКТАВА для стен и потолков	т	1100,00	42201,79
14.3.02.01-0124	Краска акриловая: ОПТИМИСТ водно-дисперсионная	т	1100,00	40284,32
14.3.02.01-0125	Краска акриловая: СВЯТОЗАР-26 для цоколя	т	1100,00	157985,62
14.3.02.01-0126	Краска акриловая: СТАРАТЕЛИ для стен и потолков	т	1100,00	49008,26
14.3.02.01-0127	Краска акриловая: УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т	1100,00	84276,56
14.3.02.01-0116	Краска акриловая: ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси	т	1100,00	70416,70
14.3.02.01-0117	Краска акриловая: ДИВА-Ф, Палитра Руси	т	1100,00	76586,36
14.3.02.01-0118	Краска акриловая: ДРУЖБА-ЛЮКС	т	1100,00	107267,59
14.3.02.01-0119	Краска акриловая: ИНТЕКО-850	т	1100,00	89120,96
14.3.02.01-0120	Краска акриловая: ИНТЕРЬЕР-П, DAERON	т	1100,00	45967,81
14.3.02.01-0121	Краска акриловая: ЛАКРА, СИНТЕЗ	т	1100,00	47301,75
14.3.02.01-0105	Краска акриловая: водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", цвет белый	т	1110,00	140841,32
14.3.02.01-0111	Краска акриловая: ВД-АК-101	т	1100,00	81867,38
14.3.02.01-0112	Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ	т	1100,00	65309,46
14.3.02.01-0113	Краска акриловая: ВД-БИО, СКИМ	т	1100,00	151593,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.3.02.01-0114	Краска акриловая: ДИВА-В для стен и потолков	т	1100,00	52105,47
14.3.02.01-0115	Краска акриловая: ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ	т	1100,00	56343,39
14.3.02.01-0015	Краска акриловая: Alpina ULTRAWEISS, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1100,00	109113,18
14.3.02.01-0026	Краска акриловая: АКВА ВД-АК-11	т	1100,00	86160,00
14.3.02.01-0101	Краска акриловая: водно-дисперсионная "БИРСС Фасад- Колор", тон насыщенный	т	1110,00	162362,80
14.3.02.01-0102	Краска акриловая: водно-дисперсионная "БИРСС Фасад- Колор", тон светлый	т	1110,00	158479,61
14.3.02.01-0103	Краска акриловая: водно-дисперсионная "БИРСС Фасад- Колор", тон средний	т	1110,00	161345,30
14.3.02.01-0104	Краска акриловая: водно-дисперсионная "БИРСС Фасад- Колор", тон яркий	т	1110,00	174878,78
14.3.02.01-0002	Краска «Нортовская интерьерная»	кг	1,11	90,08
14.3.02.01-0003	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг	1,11	31,27
14.3.02.01-0004	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	1,11	30,57
14.3.02.01-0016	Краска акриловая: ALLFASIL, ALLIGATOR	кг	1,10	332,28
14.3.02.01-0021	Краска акриловая: CAPOROL MURESKO-PLUS	кг	1,10	405,31
14.3.02.01-0023	Краска акриловая: FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR	кг	1,10	233,76
14.3.02.01-0216	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 15" ВД-АК-205	кг	1,10	322,42
14.3.02.01-0372	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: белая	кг	1,10	82,25
14.3.02.01-0024	Краска акриловая: PHYLAX, ALLIGATOR	кг	1,10	652,08
14.3.02.01-0025	Краска акриловая: SILIGATOR, ALLIGATOR	кг	1,10	417,83
14.3.02.01-0106	Краска акриловая: водно-дисперсионная ЛАЭС "Шагренъ"	кг	1,10	244,18
14.3.02.01-0205	Краска антикоррозионная "ЦИКРОЛЬ"	кг	-	187,55
14.3.02.01-0214	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 3" ВД-АК-202	кг	1,10	217,69
14.3.02.01-0215	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 7" ВД-АК-204	кг	1,10	321,68
14.3.02.01-0005	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	1,05	628,17
14.3.02.01-0006	Краска акрилатная для внутренних работ, марка "Caparol UniLatex"	л	-	431,25
14.3.02.01-0017	Краска акриловая: ALPINAWEISS, CAPAROL	л	1,05	309,87
14.3.02.01-0018	Краска акриловая: ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS	л	1,05	310,28
14.3.02.01-0019	Краска акриловая: CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL	л	1,05	488,42
14.3.02.01-0020	Краска акриловая: CAPAROL MALERIT E.L.F.	л	1,05	318,27
14.3.02.01-0022	Краска акриловая: CASA VINIETA, ALLIGATOR	л	1,05	416,19
14.3.02.01-0308	Краска универсальная на акриловой основе, марка "Caparol Amphibolin"	л	-	1218,92
14.3.02.01-0309	Краска утепляющая акриловая "Теплос-Топ" (теплоизоляционное покрытие)	л	1,05	322,88
14.3.02.01-0311	Краска фасадная Caparol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания	л	1,05	233,93
14.3.02.01-0312	Краска фасадная на акриловой основе, марка "Caparol AcrylFassadenfarbe"	л	-	393,93

Группа 14.3.02.02: Краски водно-дисперсионные латексные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
2003)				
14.3.02.02-0101	Краски водно-дисперсионные латексные ВД-КЧ-22	т	1100,00	63068,91
14.3.02.02-0001	Краска латексная для внутренних работ, марка "Caparol TopLatex 3"	л	-	533,22
14.3.02.02-0002	Краска латексная для внутренних работ, марка "Caparol TopLatex 7"	л	-	651,06
14.3.02.02-0003	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-7"	л	1,10	603,81
14.3.02.02-0004	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20"	л	1,10	437,54
Группа 14.3.02.03: Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)				
14.3.02.03-0001	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 белая	т	1100,00	56208,98
14.3.02.03-0002	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	1100,00	61333,23
14.3.02.03-0003	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 буковая	т	1100,00	64633,21
14.3.02.03-0004	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	1100,00	57556,16
14.3.02.03-0005	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	1100,00	57324,78
14.3.02.03-0006	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 песочная	т	1100,00	59656,31
14.3.02.03-0019	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	1100,00	55489,91
14.3.02.03-0020	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А светло-желтая	т	1100,00	57668,35
14.3.02.03-0021	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	1100,00	60158,41
14.3.02.03-0022	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	1100,00	70274,20
14.3.02.03-0013	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	1100,00	56946,95
14.3.02.03-0014	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	1100,00	56034,21
14.3.02.03-0015	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	1100,00	86828,06
14.3.02.03-0016	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	1100,00	61887,24
14.3.02.03-0017	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А лимонная	т	1100,00	80307,56
14.3.02.03-0018	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	1100,00	57547,42
14.3.02.03-0007	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	1100,00	58931,82
14.3.02.03-0008	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	1100,00	54155,22
14.3.02.03-0009	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	1100,00	57618,80
14.3.02.03-0010	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-21	т	1100,00	45244,72
14.3.02.03-0011	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-21 ЭКОНОМ, потолочные	т	1100,00	31172,05
14.3.02.03-0012	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-24 ЭКОНОМ, интерьерные	т	1100,00	34003,36
Группа 14.3.02.04: Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)				
14.3.02.04-0001	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	1100,00	72768,85
14.3.02.04-0002	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	1100,00	70847,76
14.3.02.04-	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26 бледно-	т	1100,00	74478,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0003	бирюзовая, оранжево-бежевая			
14.3.02.04-0004	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	1100,00	77926,72
14.3.02.04-0005	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	1100,00	74654,80
14.3.02.04-0006	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А белая	т	1100,00	76958,33
14.3.02.04-0019	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	1100,00	69590,43
14.3.02.04-0020	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-112 серая	т	1100,00	69368,28
14.3.02.04-0013	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	1100,00	76045,59
14.3.02.04-0014	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	1100,00	73971,91
14.3.02.04-0015	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	1100,00	67978,94
14.3.02.04-0016	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-112 буковая	т	1100,00	71367,49
14.3.02.04-0017	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	1100,00	67431,13
14.3.02.04-0018	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	1100,00	69585,28
14.3.02.04-0007	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А белая ночь	т	1100,00	74593,02
14.3.02.04-0008	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	1100,00	76706,29
14.3.02.04-0009	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	1100,00	89215,54
14.3.02.04-0010	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А лимонная	т	1100,00	82527,79
14.3.02.04-0011	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А оранжево-бежевая	т	1100,00	79444,04
14.3.02.04-0012	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые: ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	1100,00	71506,60
Группа 14.3.02.05: Краски водо-дисперсионные силикатные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003, ГОСТ 18958-73)				
14.3.02.05-0101	Краска органосиликатная ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5	т	1100,00	30939,87
14.3.02.05-0103	Краска силикатная с сухими цинковыми белилами, марка А, белая	т	-	110519,35
14.3.02.05-0104	Краска силикатная с сухими цинковыми белилами, марка А, цветная	т	-	130864,92
14.3.02.05-0202	Краски силикатные зеленая и красная	т	1000,00	88798,33
14.3.02.05-0001	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03	кг	1,10	158,69
14.3.02.05-0102	Краска силикатная CROWN	кг	1,10	431,70
14.3.02.05-0201	Краски силикатные	кг	1,10	416,67
14.3.02.05-0105	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	1,05	381,65
14.3.02.05-0106	Краска силикатная фасадная CERESIT СТ 54 (база)	л	1,05	612,61
14.3.02.05-0107	Краска силикатная фасадная СТ-Fassadenfinisch 130	л	1,05	488,86
14.3.02.05-0108	Краска фасадная на силикатной основе, марка "Caparol Sylitol- Finish"	л	-	708,67
14.3.02.05-0109	Краска фасадная на силикатной основе, марка "Caparol Sylitol- plus"	л	-	514,34
Группа 14.3.02.06: Краски на водной основе, не включенные в группы (ГОСТ Р 52020-2003)				
14.3.02.06-0003	Краска эпоксидная водоразбавляемая В-ЭП-012	т	1110,00	80996,27
14.3.02.06-	Краска водоразбавляемая двухкомпонентная на эпоксидной основе, марка "КТ	кг	-	1031,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0002	протект Э-01"			
14.3.02.06-0001	Краска «Армофиниш»	л	1,05	950,76
Раздел 14.3.03: Лаки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11.110 ОКПД 2 Лаки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)				
Группа 14.3.03.01: Лаки водно-дисперсионные акриловые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)				
14.3.03.01-0014	Лак акриловый: для наружных работ, тонированный, ВГТ	т	1260,00	207519,08
14.3.03.01-0016	Лак акриловый: матовый, для наружных работ, ВГТ	т	1260,00	115997,89
14.3.03.01-0101	Лак однокомпонентный бесцветный на основе высококачественных акриловых полимеров "БИРСС Гермолак"	т	1260,00	138095,34
14.3.03.01-0001	Лак «Нортовский интерьерный»	кг	1,26	184,35
14.3.03.01-0002	Лак «Нортовский фасадный»	кг	1,26	168,88
14.3.03.01-0003	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный	кг	1,26	775,14
14.3.03.01-0011	Лак акриловый: AKVALAK, VIVACOLOR, полуматовый	кг	1,26	309,01
14.3.03.01-0013	Лак акриловый: водный, полуглянцевый	кг	1,26	165,37
14.3.03.01-0004	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто-матовый, паркетный	л	1,15	762,97
14.3.03.01-0012	Лак акриловый: АК-17 "МОКРЫЙ КАМЕНЬ"	л	-	291,16
14.3.03.01-0015	Лак акриловый: изоляционный Plastik 70, "Kontakt Chemie"	л	1,15	2721,10
Часть 14.4: Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде; растворы (20.30.12 ОКПД2 Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводно				
Раздел 14.4.01: Грунтовки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.140 ОКПД2 Грунтовки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде)				
Группа 14.4.01.01: Грунтовки глифталевые (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.01-0001	Грунтовка: ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	1260,00	93997,72
14.4.01.01-0002	Грунтовка: ГФ-017 Р темно-коричневая	т	1260,00	109588,94
14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	1260,00	82975,09
14.4.01.01-0005	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	1260,00	96319,90
14.4.01.01-0006	Грунтовка: ГФ-0163 коричневая	т	1260,00	62067,30
14.4.01.01-0004	Грунтовка: ГФ-032	кг	1,26	117,97
Группа 14.4.01.02: Грунтовки на акриловой основе (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.02-	Грунтовка акриловая: ДИВА-АГ	т	1110,00	60845,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0111				
14.4.01.02-0112	Грунтовка акриловая: ДИВА-РГ	т	1110,00	44100,13
14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	1110,00	63159,91
14.4.01.02-0201	Грунтовка: акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	1110,00	157967,52
14.4.01.02-0211	Грунтовка: АК-069	т	1260,00	139585,25
14.4.01.02-0212	Грунтовка: АК-070	т	1260,00	141855,53
14.4.01.02-0012	Грунтовка: «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	1,10	68,88
14.4.01.02-0021	Грунтовка акриловая: ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	1,10	263,75
14.4.01.02-0026	Грунтовка акриловая: PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	1,10	313,88
14.4.01.02-0029	Грунтовка акриловая: АК-02 для бетонных полов	кг	-	73,29
14.4.01.02-0113	Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	1,10	78,44
14.4.01.02-0213	Грунтовка: многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	1,26	17944,52
14.4.01.02-0214	Грунтовка: многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	1,26	41230,27
14.4.01.02-0215	Грунтовка: многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1,26	1883,79
14.4.01.02-0001	Грунт-эмаль акриловая однокомпонентная, марка "Conseal Touch-Up"	л	-	1536,88
14.4.01.02-0002	Грунт-эмаль акриловая однокомпонентная, марка "Pilot ACR"	л	-	1714,64
14.4.01.02-0003	Грунт-эмаль акриловая однокомпонентная, марка "Pioner Topcoat"	л	-	1448,14
14.4.01.02-0011	Грунтовка: "Тифенгрунд"	л	1,26	135,50
14.4.01.02-0022	Грунтовка акриловая: CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	1,02	462,33
14.4.01.02-0023	Грунтовка акриловая: CAPASOL, CAPAROL	л	1,02	177,96
14.4.01.02-0024	Грунтовка акриловая: DUPA-GRUND, CAPAROL	л	1,02	535,16
14.4.01.02-0025	Грунтовка акриловая: HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	1,02	312,32
14.4.01.02-0027	Грунтовка акриловая: TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	1,02	284,99
14.4.01.02-0028	Грунтовка акриловая: TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	1,02	557,55
14.4.01.02-0202	Грунтовка акриловая: марка "AmphiSilan Putzfestiger"	л	-	1129,36
14.4.01.02-0301	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия)	л	1,02	185,17
Группа 14.4.01.03: Грунтовки на латексной основе (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.03-0001	Грунтовка на латексной основе BAYRAMIX "Astar"	т	1110,00	90723,90
14.4.01.03-0101	Состав грунтовочный на латексной основе	т	1260,00	145624,30
Группа 14.4.01.04: Грунтовки на масляной основе (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.04-0001	Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У	т	1110,00	69630,03
14.4.01.04-0002	Грунтовка: масляная ВАК-I-V	т	1110,00	62662,84
14.4.01.04-0003	Грунтовка: масляная готовая к применению	т	1110,00	490049,46
14.4.01.04-0101	Грунтовка: паркетная "Бона"	кг	1,10	512,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 14.4.01.05: Грунтовки на основе алкидных смол (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.05-0115	Грунтовка: В-МЛ-0143 черная	т	1110,00	251116,03
14.4.01.05-0116	Грунтовка: В-МЛ-0160 серая	т	1110,00	253565,41
14.4.01.05-0001	Грунт-эмаль алкидная, марка "HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140"	кг	-	2005,31
14.4.01.05-0103	Грунт HEMPEL'S CONTEX SEALER 26600	кг	1,26	294,69
14.4.01.05-0111	Грунтовка: HEMPAQUICK PRIMER 13624	кг	1,26	241,13
14.4.01.05-0112	Грунтовка: HEMPEL'S PRIMER 13P01	кг	1,26	252,67
14.4.01.05-0113	Грунтовка: алкидная, марка "HEMPAQUICK PRIMER 13300"	кг	-	1291,20
14.4.01.05-0101	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент А	л	-	1905,60
14.4.01.05-0102	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент В	л	-	1931,17
14.4.01.05-0104	Грунт алкидный однокомпонентный, марка "Pilot QD Primer"	л	-	1141,97
14.4.01.05-0114	Грунтовка: антикоррозионная для металла, марка "Capalac Classic Metall Grund"	л	-	1317,62
Группа 14.4.01.06: Грунтовки на основе полиметилметакрилата (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.06-0001	Грунтовка PAR1	кг	1,26	1627,82
14.4.01.06-0002	Грунтовка Tack Coat №2	кг	1,26	1156,98
14.4.01.06-0003	Грунтовка Zed S94	кг	1,26	1838,99
Группа 14.4.01.07: Грунтовки на основе полисилоксанов, модифицированных акриловыми смолами (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.07-0001	Грунт-эмаль по бетону, марка "Армокот С101" (ТУ 2312-009- 23354769-2008)	кг	1,26	244,85
14.4.01.07-0002	Грунт-эмаль по металлу, марка "Армокот F100" (ТУ 2312-009- 23354769-2008)	кг	1,26	254,47
14.4.01.07-0101	Грунтовка по металлу, марка "Армокот 01" (ТУ 2312-009- 23354769-2008)	кг	1,26	178,37
Группа 14.4.01.08: Грунтовки на основе суспензии (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.08-0001	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	1110,00	117369,39
14.4.01.08-0002	Грунтовка: В-КЧ-0207	т	1110,00	309786,73
14.4.01.08-0003	Грунтовка: двуокись титана пигментная, марка А-01	т	1260,00	122429,73
Группа 14.4.01.09: Грунтовки на основе эпоксидных смол (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.09-0313	Грунтовка: «Икозит ЕЖ-1»	т	1260,00	409397,41
14.4.01.09-0314	Грунтовка: «Ризопокс-1100»	т	1110,00	369113,12
14.4.01.09-0320	Грунтовка: Б-ЭП-0147 зеленая	т	1110,00	338096,98
14.4.01.09-0405	Грунтовка: на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	1260,00	114428,21
14.4.01.09-0428	Грунтовка: ЭП-057	т	1260,00	285864,21
14.4.01.09-0429	Грунтовка: ЭП-0199	т	1260,00	207128,64
14.4.01.09-0430	Грунтовка: ЭП-0259	т	1260,00	143566,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.01.09-0001	Грунт-краска эпоксидная модифицированная двух- компонентная ЭП-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	1,26	387,46
14.4.01.09-0101	Грунт-пропитка эпоксидная двухкомпонентная, марка "HEMPADUR SEALER 05990"	кг	-	2170,84
14.4.01.09-0202	Грунт-эмаль эпоксидная двухкомпонентная, марка "HEMPADUR FAST DRY 17410"	кг	-	1645,85
14.4.01.09-0203	Грунт-эмаль эпоксидная двухкомпонентная, марка "HEMPADUR MULTI-STRENGTH 45753"	кг	-	2245,67
14.4.01.09-0303	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент А, цвет черный	кг	1,26	1307,90
14.4.01.09-0304	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент В, цвет черный	кг	1,26	1941,10
14.4.01.09-0601	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE Primer), компонент А	кг	1,26	1121,12
14.4.01.09-0602	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE Primer), компонент В	кг	1,26	1107,16
14.4.01.09-0603	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для подготовки бетонных поверхностей MASTERSEAL 105 DE	кг	1,26	931,66
14.4.01.09-0604	Праймер эпоксидный	кг	1,26	324,01
14.4.01.09-0424	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная, марка "HEMPADUR 15570"	кг	-	1299,46
14.4.01.09-0425	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная, марка "HEMPADUR TL87/ZP 87431"	кг	-	1549,44
14.4.01.09-0426	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная, марка "HEMPADUR TL/ZN 87260"	кг	-	1882,30
14.4.01.09-0427	Грунтовка: эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	1,26	392,24
14.4.01.09-0431	Грунтовка: ЭП-0444 "Ветокор-103" двухкомпонентная	кг	1,26	398,61
14.4.01.09-0502	Покрытие двухкомпонентное эпоксидное антикоррозийное, марка "SikaCor EG1 / EG1 Rapid"	кг	-	1398,03
14.4.01.09-0415	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная для устройства напольных покрытий, марка "Sikafloor-156"	кг	-	1481,78
14.4.01.09-0416	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент В	кг	1,26	845,47
14.4.01.09-0417	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент А	кг	1,26	1155,80
14.4.01.09-0421	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная цинконаполненная ЭП- 057 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	1,26	551,53
14.4.01.09-0422	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная цинконаполненная, марка "Normazinc SE"	кг	-	763,46
14.4.01.09-0423	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная ЭП-011 (ТУ 2312- 023- 76044141-10)	кг	1,26	398,12
14.4.01.09-0403	Грунтовка: двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MasterSeal P 681 (MASTERTOP P 681), компонент А	кг	1,26	1207,54
14.4.01.09-0404	Грунтовка: двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MasterSeal P 681 (MASTERTOP P 681), компонент В	кг	1,26	1128,06
14.4.01.09-0406	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент А	кг	1,26	815,39
14.4.01.09-0407	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент В	кг	1,26	1143,48
14.4.01.09-0409	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент А	кг	1,26	539,43
14.4.01.09-0410	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент В	кг	1,26	720,68
14.4.01.09-0311	Грунтовка: "Пластурел-эпокс Zn"	кг	1,26	234,07
14.4.01.09-0312	Грунтовка: "Пластурел-эпокс"	кг	1,26	243,45
14.4.01.09-0315	Грунтовка: HEMPADUR FAST DRY 15560	кг	1,26	308,68
14.4.01.09-0316	Грунтовка: HEMPADUR ZINC 17360	кг	1,26	539,37
14.4.01.09-0401	Грунтовка: двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент А	кг	1,26	548,31
14.4.01.09-0402	Грунтовка: двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент В	кг	1,26	775,00
14.4.01.09-	Грунт-эмаль эпоксидная двухкомпонентная для бетона, марка "Penguard Clear	л	-	1246,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0201	Sealer"			
14.4.01.09-0204	Грунт-эмаль эпоксидная двухкомпонентная, марка "Marathon 500"	л	-	1651,18
14.4.01.09-0205	Грунт-эмаль эпоксидная двухкомпонентная, марка "Penguard Express MIO"	л	-	1208,48
14.4.01.09-0206	Грунт-эмаль эпоксидная двухкомпонентная, марка "Penguard Express ZP"	л	-	1200,35
14.4.01.09-0207	Грунт-эмаль эпоксидная двухкомпонентная, марка "Penguard Universal"	л	-	1483,50
14.4.01.09-0208	Грунт-эмаль эпоксидная мастичная двухкомпонентная, марка "Jotamastic 80"	л	-	1141,53
14.4.01.09-0408	Грунтовка: эпоксидная двухкомпонентная MASTERFLEX 700 Primer A SP	л	-	1308,34
14.4.01.09-0501	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	1,80	542,34
14.4.01.09-0503	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1,80	979,41
14.4.01.09-0209	Грунт-эмаль эпоксидная мастичная двухкомпонентная, марка "Jotamastic 87"	л	-	1341,94
14.4.01.09-0301	Грунт эпоксидный двухкомпонентный цинконаполненный, марка "Barrier 80"	л	-	2066,22
14.4.01.09-0302	Грунт эпоксидный двухкомпонентный цинкосодержащий, марка "Barrier ZEP"	л	-	1322,89
14.4.01.09-0317	Грунтовка: Jotacote Universal	л	1,80	886,45
14.4.01.09-0318	Грунтовка: Jotun "Penguard Express"	л	1,80	959,65
14.4.01.09-0319	Грунтовка: Muki EPS	л	1,40	847,38
Группа 14.4.01.10: Грунтовки на силикатной основе				
14.4.01.10-0001	Грунтовка кварцевая и финишное покрытие на силикатной основе, марка "Caparol Sylitol-Minera"	кг	-	313,71
14.4.01.10-0003	Грунтовка: типа "BOLIX SG"	кг	1,10	252,64
14.4.01.10-0002	Грунтовка минеральная, марка "Sylitol Grund-Konzentrat"	л	-	263,31
Группа 14.4.01.11: Грунтовки нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.11-0001	Грунтовка: НЦ-0135 ильим	т	1110,00	176362,00
14.4.01.11-0002	Грунтовка: НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	1110,00	183561,76
14.4.01.11-0003	Грунтовка: НЦ-0135 темный орех	т	1110,00	169821,48
Группа 14.4.01.12: Грунтовки пентофталевые (ТУ 6-10-1940-84, ТУ 6-10-1698-78, ТУ 6-27-47-92, ТУ 2312-284-21743165-2002)				
14.4.01.12-0001	Грунтовка: ПФ-020 красно-коричневая	т	1260,00	92436,43
14.4.01.12-0002	Грунтовка: ПФ-0142 красно-коричневая	т	1260,00	117653,10
Группа 14.4.01.13: Грунтовки перхлорвиниловые (ГОСТ Р 51693-2000, ТУ 6-21-6-89, ТУ 2313-174- 21743165-2000, ТУ 6-10-658-78)				
14.4.01.13-0001	Грунт-эмаль по ржавчине ХВ-0278	т	1110,00	124074,49
14.4.01.13-0101	Грунтовка: ХВ-050 красно-коричневая	т	1260,00	122327,30
Группа 14.4.01.14: Грунтовки поливинилацетатные фосфатирующие (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.14-0002	Грунтовка: фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	1260,00	181933,45
14.4.01.14-0003	Грунтовка: фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	1260,00	182978,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.01.14-0001	Грунтовка: фосфатирующая ВЛ-02	кг	1,26	177,88
Группа 14.4.01.15: Грунтовки полимерные (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.15-0003	Грунтовка: полимерная Colzumix	т	1110,00	652554,48
14.4.01.15-0002	Грунтовка: КНАУФ-Грундирмиттель	кг	1,10	168,30
14.4.01.15-0004	Грунтовка: полимерная типа "BOLIX O"	кг	1,10	150,01
14.4.01.15-0001	Грунтовка Jotatemp 650	л	1,80	4525,98
Группа 14.4.01.16: Грунтовки полиуретан-цементные				
14.4.01.16-0001	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer LC, компонент 1	кг	-	1229,17
14.4.01.16-0002	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer LC, компонент 2	кг	-	1950,47
14.4.01.16-0003	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer LC, компонент 3	кг	-	236,85
14.4.01.16-0004	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer RG, компонент 1	кг	-	2284,32
14.4.01.16-0005	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer RG, компонент 2	кг	-	2764,74
14.4.01.16-0006	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer RG, компонент 3	кг	-	1392,47
14.4.01.16-0007	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer SC, компонент 1	кг	-	1742,94
14.4.01.16-0008	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer SC, компонент 2	кг	-	1696,47
14.4.01.16-0009	Грунтовка полиуретан-цементная трехкомпонентная UCRETE Primer SC, компонент 3	кг	-	1274,75
Группа 14.4.01.17: Грунтовки полиуретановые (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.17-0001	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная MasterSeal P 691 (MASTERTOP P 691)	кг	1,26	559,31
14.4.01.17-0002	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная низковязкая MasterSeal P 698 (MASTERTOP P 698)	кг	1,26	535,62
14.4.01.17-0003	Грунтовка (праймер) полиуретановая однокомпонентная низковязкая MasterSeal P 684 (MASTERTOP P 684)	кг	1,26	1344,29
14.4.01.17-0004	Грунтовка: однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU- Zinc	кг	1,10	548,86
14.4.01.17-0006	Грунтовка: полиуретановая антикоррозионная, марка "WG- Ferrogalvanic"	кг	1,26	552,74
14.4.01.17-0007	Грунтовка полиуретановая двухкомпонентная низковязкая быстротвердеющая MASTERTOP P 660, компонент А	кг	1,26	1463,26
14.4.01.17-0008	Грунтовка полиуретановая двухкомпонентная низковязкая быстротвердеющая MASTERTOP P 660, компонент В	кг	1,26	926,32
14.4.01.17-0009	Грунтовка полиуретановая однокомпонентная MASTERTOP P 683	кг	1,26	1070,76
14.4.01.17-0012	Грунтовка: полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	кг	1,26	436,90
14.4.01.17-0011	Грунтовка: полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	л	3,15	1027,54
14.4.01.17-0101	Покрытие финишное, марка "Hardtop Flexi"	л	-	1626,25
14.4.01.17-0005	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт	1,02	2689,44
Группа 14.4.01.18: Грунтовки фенолоформальдегидные (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.18-0001	Грунтовка: ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	1260,00	92453,68
14.4.01.18-0002	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	1260,00	109482,92
14.4.01.18-0003	Грунтовка: ФЛ-086 желтая	т	1110,00	218213,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 14.4.01.19: Грунтовки химстойкие (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.19-0001	Грунтовка: ХС-04 коричневая	т	1260,00	152543,14
14.4.01.19-0002	Грунтовка: ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	1260,00	124474,26
14.4.01.19-0003	Грунтовка: ХС-059 красно-коричневая	т	1260,00	129889,40
14.4.01.19-0004	Грунтовка: ХС-068 красно-коричневая	т	1260,00	127795,20
Группа 14.4.01.20: Грунтовки цинконаполненные				
14.4.01.20-0001	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная ЦХСК- 1467	т	1110,00	337697,18
14.4.01.20-0012	Грунтовка: цинконаполненная "Цинар"	т	1110,00	296702,83
Группа 14.4.01.21: Грунтовки, не включенные в группы (ГОСТ Р 51693-2000)				
14.4.01.21-0201	Грунт алюминиевый для металла	т	1110,00	240334,56
14.4.01.21-0213	Грунтовка: КФ-030 желтая	т	1110,00	165808,67
14.4.01.21-0214	Грунтовка: КФ-030 серо-зеленая	т	1110,00	282283,36
14.4.01.21-0217	Грунтовка: МЧ-042 белая	т	1110,00	147443,13
14.4.01.21-0218	Грунтовка: ПЭ-0211	т	1110,00	239998,83
14.4.01.21-0313	Грунтовка: ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	1260,00	143269,91
14.4.01.21-0001	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	1,10	541,25
14.4.01.21-0101	Грунт-эмаль, марка "WG-Universal"	кг	1,26	743,63
14.4.01.21-0211	Грунтовка: "FG-35"	кг	1,10	552,00
14.4.01.21-0301	Грунтовка: силиановая однокомпонентная MasterSeal P 682 (MASTERTOP P 682)	кг	1,26	2793,92
14.4.01.21-0311	Грунтовка: уретановая "Пластурел"	кг	1,26	258,96
14.4.01.21-0312	Грунтовка: уретановая цинкообогатщенная "Пластурел-Zn"	кг	1,26	292,49
14.4.01.21-0215	Матакрил Праймер	кг	1,26	798,02
14.4.01.21-0216	Матакрил Праймер СМ	кг	1,26	793,71
14.4.01.21-0202	Грунт цинкэтилсиликатный двухкомпонентный, марка "Resist 86"	л	-	4966,39
14.4.01.21-0212	Грунтовка Tankguard Storage	л	1,80	459,79
Раздел 14.4.02: Краски на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.120 ОКРД2 Краски на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде)				
Группа 14.4.02.01: Белила готовые (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.01-0002	Белила титановые МА-15	т	1100,00	88850,32
14.4.02.01-0003	Белила титановые МА-25	т	1110,00	81242,69
14.4.02.01-0005	Белила титановые, поливинилацетатные	т	1110,00	130132,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.02.01-0001	Белила липотонные	кг	1,11	82,44
14.4.02.01-0004	Белила титановые МА-25	кг	1,11	80,05
14.4.02.01-0006	Белила цинковые густотертые МА-011-0	кг	1,10	215,40
Группа 14.4.02.02: Краски кремнийорганические (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.02-0104	Краска КО-42	т	1100,00	301829,81
14.4.02.02-0105	Краска КО-42Т для горячих поверхностей	т	1100,00	305153,98
14.4.02.02-0101	Краска кремнийорганическая: многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	1,11	29781,44
14.4.02.02-0102	Краска кремнийорганическая: многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	1,11	23370,82
14.4.02.02-0103	Краска кремнийорганическая: многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1,11	1292,90
14.4.02.02-0001	Краска кремнийорганическая: CAPOROL AMPHISIL	л	1,05	480,55
14.4.02.02-0002	Краска кремнийорганическая: CAPOROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л	1,05	402,37
Группа 14.4.02.03: Краски минерального типа (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.03-0001	Краска фасадная Saratix Muresko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силиконом (Caporol, Германия)	кг	1,10	603,17
14.4.02.03-0002	Краска фасадная минерального типа на основе силанизированного чистого акрилата, марка "Caparol Muresko-Premium"	л	-	1221,25
Группа 14.4.02.04: Краски на масляной основе (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.04-0001	Краска для наружных работ: бежевая, марки МА-015	т	1100,00	89200,05
14.4.02.04-0002	Краска для наружных работ: голубая 424, темно-серая	т	1100,00	84441,38
14.4.02.04-0003	Краска для наружных работ: голубая 475	т	1100,00	112191,54
14.4.02.04-0004	Краска для наружных работ: защитная, марки МА-015	т	1100,00	99540,60
14.4.02.04-0005	Краска для наружных работ: зеленая	т	1100,00	74635,44
14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	т	1100,00	73499,71
14.4.02.04-0258	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красная	т	1100,00	87947,41
14.4.02.04-0259	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т	1100,00	88882,35
14.4.02.04-0260	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: кремовая, темно-серая, фисташковая	т	1100,00	90110,92
14.4.02.04-0261	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	1100,00	94879,60
14.4.02.04-0262	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	1100,00	98865,03
14.4.02.04-0263	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: темно-желтая	т	1100,00	96064,49
14.4.02.04-0252	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: вишневая	т	1100,00	93950,51
14.4.02.04-0253	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: голубая, оранжево-бежевая	т	1100,00	89385,13
14.4.02.04-0254	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	1100,00	102250,99
14.4.02.04-0255	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: желто-зеленая	т	1100,00	90814,97
14.4.02.04-0256	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: зеленая	т	1100,00	82459,20
14.4.02.04-0257	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: коричневая	т	1100,00	89435,81
14.4.02.04-	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: кремовая,	т	1100,00	96758,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0238	темно-серая			
14.4.02.04-0239	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: оранжево-бежевая, темно-желтая	т	1100,00	95513,33
14.4.02.04-0240	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: светлая серо-зеленая	т	1100,00	101237,35
14.4.02.04-0241	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: светло-голубая, синяя	т	1100,00	102807,61
14.4.02.04-0242	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: фисташковая	т	1100,00	92408,50
14.4.02.04-0251	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: бежевая, красная	т	1100,00	98552,72
14.4.02.04-0232	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: вишневая	т	1100,00	121785,88
14.4.02.04-0233	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: желто-зеленая	т	1100,00	98340,68
14.4.02.04-0234	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: зеленая	т	1100,00	89431,70
14.4.02.04-0235	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: коричневая	т	1100,00	85001,65
14.4.02.04-0236	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: красная	т	1100,00	105340,95
14.4.02.04-0237	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: красно-коричневая	т	1100,00	82019,17
14.4.02.04-0222	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15Н	т	1100,00	88792,70
14.4.02.04-0223	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	1100,00	70158,04
14.4.02.04-0224	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22Н	т	1100,00	80193,85
14.4.02.04-0225	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: ПФ-14	т	1100,00	101143,27
14.4.02.04-0226	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: ПФ-14Н	т	1100,00	88084,81
14.4.02.04-0231	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: бежевая, голубая, светло-серая	т	1100,00	79281,10
14.4.02.04-0202	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-22Н	т	1100,00	79497,58
14.4.02.04-0203	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25	т	1100,00	80344,28
14.4.02.04-0204	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25Н	т	1100,00	82375,91
14.4.02.04-0211	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые: МА-21	т	1100,00	160685,14
14.4.02.04-0212	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые: МА-25	т	1100,00	83425,99
14.4.02.04-0221	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	т	1100,00	94224,29
14.4.02.04-0190	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: синяя	т	1100,00	123779,73
14.4.02.04-0191	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: темно-желтая	т	1100,00	59989,59
14.4.02.04-0192	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: темно-красная	т	1100,00	94433,50
14.4.02.04-0193	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: темно-серая	т	1100,00	72459,07
14.4.02.04-0194	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: фисташковая	т	1100,00	70039,21
14.4.02.04-0201	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-22	т	1100,00	84736,24
14.4.02.04-0184	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: зеленая	т	1100,00	115435,33
14.4.02.04-0185	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	1100,00	91619,29
14.4.02.04-0186	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: коричневая	т	1100,00	101704,37
14.4.02.04-0187	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: красно-коричневая	т	1100,00	98085,00
14.4.02.04-0188	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: кремовая	т	1100,00	105020,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.02.04-0189	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: светло-голубая	т	1100,00	67659,10
14.4.02.04-0173	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: охра МА-15	т	1100,00	87470,73
14.4.02.04-0174	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: охра ПФ-14	т	1100,00	99191,75
14.4.02.04-0175	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА-15, ПФ-14	т	1100,00	91240,28
14.4.02.04-0181	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: бежевая	т	1100,00	98269,54
14.4.02.04-0182	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: белая	т	1100,00	130395,33
14.4.02.04-0183	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: голубая	т	1100,00	99121,04
14.4.02.04-0162	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-1	т	1100,00	78016,50
14.4.02.04-0163	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-1Н	т	1100,00	123490,96
14.4.02.04-0164	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2	т	1100,00	98580,23
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	1100,00	117013,14
14.4.02.04-0171	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: мумия МА-15	т	1100,00	83468,40
14.4.02.04-0172	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: мумия ПФ-14	т	1100,00	90148,28
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	1100,00	54310,59
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	1100,00	64870,73
14.4.02.04-0151	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные: МА-021	т	1100,00	81733,21
14.4.02.04-0152	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные: МА-025	т	1100,00	78461,66
14.4.02.04-0153	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные: МА-0254	т	1100,00	64925,86
14.4.02.04-0161	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-0	т	1100,00	75641,40
14.4.02.04-0119	Краски для внутренних работ МА-025: светло-бежевая	т	1100,00	91688,19
14.4.02.04-0120	Краски для внутренних работ МА-025: синяя	т	1100,00	83086,96
14.4.02.04-0121	Краски для внутренних работ МА-025: темно-желтая	т	1100,00	91325,74
14.4.02.04-0122	Краски для внутренних работ МА-025: темно-желтая, темно-серая	т	1100,00	95565,77
14.4.02.04-0123	Краски для внутренних работ МА-025: темно-красная	т	1100,00	97688,10
14.4.02.04-0124	Краски для внутренних работ МА-025: фисташковая	т	1100,00	118212,40
14.4.02.04-0113	Краски для внутренних работ МА-025: голубая 475	т	1100,00	89626,39
14.4.02.04-0114	Краски для внутренних работ МА-025: желто-зеленая	т	1100,00	92118,59
14.4.02.04-0115	Краски для внутренних работ МА-025: зеленая	т	1100,00	82642,52
14.4.02.04-0116	Краски для внутренних работ МА-025: коричневая	т	1100,00	91611,20
14.4.02.04-0117	Краски для внутренних работ МА-025: красная	т	1100,00	84186,89
14.4.02.04-0118	Краски для внутренних работ МА-025: кремовая	т	1100,00	91081,42
14.4.02.04-0013	Краска для наружных работ: темно-серая	т	1100,00	95865,82
14.4.02.04-0014	Краска для наружных работ: фисташковая	т	1100,00	95946,46
14.4.02.04-0015	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	1100,00	108857,53
14.4.02.04-	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению МА-15 БИО	т	1100,00	129750,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0101				
14.4.02.04-0111	Краски для внутренних работ МА-025: бежевая, светло-бежевая	т	1100,00	89508,99
14.4.02.04-0112	Краски для внутренних работ МА-025: голубая 424	т	1100,00	96604,61
14.4.02.04-0007	Краска для наружных работ: кремовая	т	1100,00	98029,92
14.4.02.04-0008	Краска для наружных работ: масляная голубая, марки МА-015	т	1100,00	95953,06
14.4.02.04-0009	Краска для наружных работ: МА-011 специальная защитная 734	т	1100,00	132938,83
14.4.02.04-0010	Краска для наружных работ: светло-бежевая	т	1100,00	74108,96
14.4.02.04-0011	Краска для наружных работ: серая	т	1100,00	87972,53
14.4.02.04-0012	Краска для наружных работ: темно-желтая 209	т	1100,00	102413,29
14.4.02.04-0142	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	кг	1,10	56,04
14.4.02.04-0213	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые: МА-25	кг	1,10	99,32
Группа 14.4.02.05: Краски на основе силиконовой смолы (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.05-0001	Краска для армирования трещин, марка "Caparol FibroSil"	кг	-	399,74
14.4.02.05-0101	Покрытие фасадное наполняющее промежуточное и заключительное на основе силиконовой смолы, марка "Caparol AmphiSilan-Compact"	кг	-	404,06
14.4.02.05-0002	Краска защитная фасадная на основе силиконовой смолы, марка "Caparol ThermoSan"	л	-	1019,51
14.4.02.05-0003	Краска фасадная на основе силиконовой смолы, марка "Caparol AmphiSilan- Plus"	л	-	1171,56
14.4.02.05-0004	Краска фасадная на силиконовой основе, марка "Caparol PermaSilan"	л	-	1190,28
Группа 14.4.02.06: Краски на основе эпоксидных смол (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.06-0001	Краска HEMPADUR 47200	кг	1,11	385,27
14.4.02.06-0002	Краска HEMPADUR MASTIC 45880	кг	1,11	513,34
14.4.02.06-0003	Краска эпоксидная двухкомпонентная толсто пленочная, марка "Normastic 405 AL"	кг	-	3169,91
14.4.02.06-0004	Краска эпоксидная двухкомпонентная, марка "HEMPADUR TL87/EG 87280"	кг	-	2575,50
Группа 14.4.02.07: Краски перхлорвиниловые (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.07-0002	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	1100,00	95068,41
14.4.02.07-0001	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая	кг	1,10	100,88
Группа 14.4.02.08: Краски полиуретановые (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.08-0002	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica- HS»	т	1110,00	476721,85
14.4.02.08-0003	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica- UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т	1110,00	388506,53
14.4.02.08-0001	Краска однокомпонентная полиуретановая «Stelpant- PU- Combination 100», цвет черный	кг	1,11	496,45
14.4.02.08-0004	Краска полиуретановая двухкомпонентная ПУ-111 (ТУ 2310- 021- 76044141-10)	кг	1,11	357,02
14.4.02.08-0005	Краска полиуретановая эластичная, марка "Normadur 65 HS"	кг	-	3744,87
Группа 14.4.02.09: Краски, не включенные в группы (ГОСТ 9825-73)				
14.4.02.09-0302	Краска БТ-177 серебристая	т	1100,00	121309,54
14.4.02.09-	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ	т	1100,00	141562,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0304				
14.4.02.09-0306	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т	1100,00	132413,15
14.4.02.09-0401	Краски казеиновые	т	1100,00	118115,73
14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,10	80,00
14.4.02.09-0101	Краска-колер, OPTIMA-COLOR, ALLIGATOR	кг	1,10	610,85
14.4.02.09-0102	Краска-колер, ПАЛИТРА РУСИ	кг	1,10	184,25
14.4.02.09-0201	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД	кг	1,10	199,65
14.4.02.09-0301	Краска "Цинол"	кг	1,11	360,33
14.4.02.09-0303	Краска на основе кварца VIEROQARTZ	кг	1,10	613,98
14.4.02.09-0305	Краска покрывная, марка "FT Decor" ROCKWOOL	кг	-	137,20
14.4.02.09-0402	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	1,10	285,04
14.4.02.09-0307	Краска фасадная на полимеризационной основе, марка "Caparol Duparol Universal-Fassadenfarbe"	л	-	1119,45
14.4.02.09-0501	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	1,02	1054,02
<p align="center">Раздел 14.4.03: Лаки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.110 ОКПД2 Лаки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде)</p>				
<p align="center">Группа 14.4.03.01: Лаки алкидные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)</p>				
14.4.03.01-0003	Лак алкидный: ОРЕОЛ, глянцевый	т	1260,00	153140,20
14.4.03.01-0004	Лак алкидный: паркетный	т	1260,00	162644,44
14.4.03.01-0005	Лак алкидный: ПФ-053, пентафталевый	т	1260,00	39899,41
14.4.03.01-0006	Лак алкидный: ПФ-060, пентафталевый	т	1260,00	81624,25
14.4.03.01-0007	Лак алкидный: ПФ-283, пентафталевый, глянцевый	т	1260,00	122618,28
14.4.03.01-0008	Лак алкидный: РАСЦБЕТ, глянцевый	т	1260,00	149939,29
14.4.03.01-0001	Лак алкидный: JALO, TIKKURILA матовый	кг	1,26	460,88
14.4.03.01-0002	Лак алкидный: PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	1,26	499,43
<p align="center">Группа 14.4.03.02: Лаки бакелитовые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)</p>				
14.4.03.02-0011	Лаки бакелитовые: ЛБС-1, ЛБС-2	т	1260,00	112059,55
14.4.03.02-0012	Лаки бакелитовые: ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	1260,00	134583,30
14.4.03.02-0013	Лаки бакелитовые: ЛБС-8	т	1260,00	179900,64
14.4.03.02-0014	Лаки бакелитовые: ЛБС-9, ЛБС-17	т	1260,00	139825,89
14.4.03.02-0015	Лаки бакелитовые: ЛБС-16, ЛБС-180	т	1260,00	115980,08
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	1260,00	96766,25
14.4.03.02-0017	Лаки бакелитовые: СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	1260,00	102647,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.03.02-0001	Лак бакелитовый	кг	1,26	152,13
Группа 14.4.03.03: Лаки битумные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	т	1260,00	64804,67
14.4.03.03-0101	Лак БТ-99	т	1260,00	124257,87
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	1260,00	67540,45
14.4.03.03-0104	Лак БТ-783	т	1260,00	130385,65
14.4.03.03-0105	Лак БТ-987	т	1260,00	119473,08
14.4.03.03-0106	Лак БТ-988	т	1260,00	120023,05
14.4.03.03-0107	Лак БТ-5100	т	1260,00	126317,33
14.4.03.03-0108	Лак кузбасский	т	1260,00	66422,48
14.4.03.03-0109	Лак масляный черный 177, битумный	т	1260,00	82357,33
14.4.03.03-0001	Лак битумный: 66	кг	1,26	60,70
14.4.03.03-0103	Лак БТ-577	кг	1,26	81,48
14.4.03.03-0110	Лак масляный черный 177, битумный	кг	1,26	82,91
14.4.03.03-0003	Лак битумный: ТЕХНОНИКОЛЬ №25	л	1,41	133,60
Группа 14.4.03.04: Лаки каменноугольные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.04-0001	Лаки каменноугольные, марки: А	т	1260,00	56580,02
14.4.03.04-0002	Лаки каменноугольные, марки: Б	т	1260,00	36095,94
14.4.03.04-0003	Лаки каменноугольные, марки: В	т	1260,00	39546,70
14.4.03.04-0004	Лаки каменноугольные, марки: Г	т	1260,00	40440,85
Группа 14.4.03.05: Лаки кремнийорганические (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.05-0011	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-08	т	1260,00	272093,04
14.4.03.05-0012	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-075	т	1260,00	97942,91
14.4.03.05-0013	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-85	т	1260,00	167210,50
14.4.03.05-0015	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-815	т	1260,00	229238,42
14.4.03.05-0017	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-916К	т	1260,00	237008,57
14.4.03.05-0019	Лак кремнийорганический термостойкий марки: ПФ-170	т	1260,00	130519,84
14.4.03.05-0020	Лак кремнийорганический термостойкий марки: ПФ-171	т	1260,00	150654,29
14.4.03.05-0021	Лак кремнийорганический термостойкий марки: ПФ-231	т	1260,00	156623,03
14.4.03.05-0001	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	кг	1,26	377,19
14.4.03.05-0014	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-85	кг	1,26	132,99
14.4.03.05-0016	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-916	кг	1,26	223,10
14.4.03.05-0018	Лак кремнийорганический термостойкий марки: КО-921	кг	1,26	602,82
14.4.03.05-	Лак кремнийорганический термостойкий марки: ПФ-231	кг	1,26	156,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0022				
Группа 14.4.03.06: Лаки меламинные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.06-0011	Лаки меламинные: МЛ-133	т	1260,00	140908,71
14.4.03.06-0013	Лаки меламинные: МЛ-248 для паркетных полов	т	1260,00	74712,68
14.4.03.06-0014	Лаки меламинные: МЛ-2111	т	1260,00	165751,75
14.4.03.06-0015	Лаки меламинные: МЛ-2111 ПМ	т	1260,00	180649,73
14.4.03.06-0001	Лак меламиналкидный электроизоляционный МЛ-92	кг	1,26	84,66
14.4.03.06-0012	Лаки меламинные: МЛ-133	кг	1,26	140,78
Группа 14.4.03.07: Лаки мочевиные (ТУ 6-10-767-80, ТУ 6-10-725-84)				
14.4.03.07-0001	Лаки мочевиные: МЧ-52	т	1260,00	162217,40
14.4.03.07-0002	Лаки мочевиные: МЧ-0163	т	1260,00	191180,12
Группа 14.4.03.08: Лаки на основе акриловых сополимеров (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.08-0001	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	1260,00	295583,93
14.4.03.08-0011	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах: АК-113, АК-113Ф	т	1260,00	172434,85
14.4.03.08-0012	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах: АК-578Т	т	1260,00	263307,86
14.4.03.08-0013	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах: АС-548	т	1260,00	365395,48
Группа 14.4.03.09: Лаки на основе сополимеров винилхлорида (ГОСТ 9355-81, ГОСТ 23494-79)				
14.4.03.09-0001	Лак ХС-76 химстойкий	т	1260,00	121328,82
14.4.03.09-0002	Лак ХС-724	т	1260,00	127602,22
Группа 14.4.03.10: Лаки на основе хлорсульфированного полиэтилена (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.10-0001	Лак ХП-734, марка А, сорт II	т	1260,00	117237,37
14.4.03.10-0002	Лак ХП-734, марка Б	т	1260,00	160719,42
14.4.03.10-0003	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	1260,00	161308,52
Группа 14.4.03.11: Лаки нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.11-0001	Лак мебельный НЦ-221	т	1260,00	146804,85
14.4.03.11-0003	Лак мебельный НЦ-2139, матовый	т	1260,00	160148,68
14.4.03.11-0004	Лак мебельный НЦ-2144, глянцевый	т	1260,00	209693,67
14.4.03.11-0005	Лак НЦ-62	т	1260,00	90714,11
14.4.03.11-0006	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	т	1260,00	258261,02
14.4.03.11-0007	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	т	1260,00	145313,44
14.4.03.11-0002	Лак мебельный НЦ-222 нитроцеллюлозный	кг	1,26	129,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	1,26	255,60
Группа 14.4.03.12: Лаки пентафталевые (ТУ 6-27-35-91)				
14.4.03.12-0001	Лак ПФ-157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевый	т	1260,00	294959,40
14.4.03.12-0002	Лак ПФ "Квинтол" паркетный	т	1260,00	137044,65
Группа 14.4.03.13: Лаки перхлорвиниловые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.13-0001	Лак ХВ-148, для грунтовки фасадов	т	1260,00	117412,82
14.4.03.13-0002	Лак ХВ-784	т	1260,00	143261,79
Группа 14.4.03.14: Лаки поливинилацетатные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.14-0011	Лаки поливинилацетатные: ВЛ-51	т	1260,00	323731,00
14.4.03.14-0012	Лаки поливинилацетатные: ВЛ-557, 3%	т	1260,00	110260,90
14.4.03.14-0013	Лаки поливинилацетатные: ВЛ-9148	т	1260,00	184592,45
14.4.03.14-0014	Лаки поливинилацетатные: ВЛ-9148А	т	1260,00	208149,64
14.4.03.14-0001	Лак поливинилацетатный	кг	1,26	248,91
Группа 14.4.03.15: Лаки полиуретановые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.15-0004	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 Р, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	1601,91
14.4.03.15-0005	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 Р, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	1941,15
14.4.03.15-0006	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 С, компонент А, бесцветный	кг	1,26	1744,90
14.4.03.15-0007	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 С, компонент В, бесцветный	кг	1,26	1947,49
14.4.03.15-0008	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC 409 W-ESD N, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	5641,14
14.4.03.15-0009	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC 409 W-ESD N, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	5690,25
14.4.03.15-0012	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	1047,13
14.4.03.15-0013	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	2171,92
14.4.03.15-0016	Лак УР-1116 "Пластурел"	кг	1,26	309,57
14.4.03.15-0017	Лак финишный Матакрил STC	кг	1,26	1004,89
14.4.03.15-0101	Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106	кг	1,10	397,06
14.4.03.15-0201	Финишлак 105	кг	1,26	475,12
14.4.03.15-0001	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто-матовый	л	1,15	730,43
Группа 14.4.03.16: Лаки эпоксидные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.16-0002	Лак ЭП-96	т	1260,00	160276,10
14.4.03.16-0003	Лак ЭП-730	т	1260,00	177821,05
14.4.03.16-0004	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	1260,00	341664,29
14.4.03.16-0005	Лак ЭП-5122	т	1260,00	418950,12
14.4.03.16-0001	Лак эпоксидный двухкомпонентный, марка "Normafloor 105 Primer"	кг	-	2236,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 14.4.03.17: Лаки, не включенные в группы (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73)				
14.4.03.17-0003	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т	1260,00	159884,28
14.4.03.17-0004	Лак масляный МА-592	т	1260,00	213146,37
14.4.03.17-0006	Лак пропиточный ПЭ-993	т	1260,00	281520,52
14.4.03.17-0008	Лак УРФ-1, глянцевый, паркетный	т	1260,00	95051,84
14.4.03.17-0009	Лак фуриловый ФЛ-1	т	1260,00	423290,17
14.4.03.17-0013	Лак этинолевый	т	1260,00	30779,55
14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	1260,00	283408,34
14.4.03.17-0001	Лак "Виникор-63"	кг	1,26	209,88
14.4.03.17-0005	Лак масляный МА-592	кг	1,26	121,41
14.4.03.17-0007	Лак спиртовой	кг	1,26	200,84
14.4.03.17-0010	Лак шеллачный	кг	1,26	340,55
14.4.03.17-0011	Лак электроизоляционный 318	кг	1,26	172,27
14.4.03.17-0012	Лак электроизоляционный ГФ-95	кг	1,26	102,23
14.4.03.17-0002	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил- уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	1,15	862,63
Раздел 14.4.04: Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.130 ОКПД2 Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде)				
Группа 14.4.04.01: Нитроэмали (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.01-0001	Нитроэмаль	кг	1,26	162,74
14.4.04.01-0002	Нитроэмаль НЦ-132П	кг	1,26	89,56
Группа 14.4.04.02: Эмали акриловые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.02-0004	Эмаль АК-194	т	1260,00	262828,95
14.4.04.02-0001	Эмаль акриловая "Индустриальная" (ТУ 2313-094-20504464- 2005)	кг	1,26	109,91
14.4.04.02-0002	Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	-	64,62
14.4.04.02-0003	Эмаль акриловая защитно-декоративная "Политон-АК"	кг	1,26	181,64
Группа 14.4.04.03: Эмали алкидные (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.03-0101	Эмаль ОРЕОЛ белая	т	1260,00	182132,91
14.4.04.03-0102	Эмаль ОРЕОЛ голубая	т	1260,00	174009,99
14.4.04.03-0103	Эмаль ОРЕОЛ желто-коричневая	т	1260,00	154597,44
14.4.04.03-0104	Эмаль ОРЕОЛ зеленая	т	1260,00	177299,11
14.4.04.03-0105	Эмаль ОРЕОЛ серая	т	1260,00	195529,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.04.03-0001	Эмаль алкидная защитная для металла, марка "Capalac Classic ANTI-Rost" База 1	л	-	1110,92
14.4.04.03-0002	Эмаль алкидная защитная для металла, марка "Capalac Classic ANTI-Rost" База 3	л	-	1229,47
14.4.04.03-0003	Эмаль алкидная однокомпонентная, марка "Pilot II"	л	-	892,27
14.4.04.03-0004	Эмаль алкидная специальная для радиаторов, отопительных батарей и труб, марка "Capalac Classic Heizkorperlack"	л	-	1008,72
14.4.04.03-0011	Эмаль алкидная финишная, марка "Capalac Classic Fensterlack"	л	-	847,06
14.4.04.03-0012	Эмаль алкидная финишная, марка "Capalac Classic Glanzlack" База 1	л	-	1026,50
14.4.04.03-0013	Эмаль алкидная финишная, марка "Capalac Classic Glanzlack" База 3	л	-	761,01
14.4.04.03-0014	Эмаль алкидная финишная, марка "Capalac Classic Seidenlack" База 1	л	-	988,60
14.4.04.03-0015	Эмаль алкидная финишная, марка "Capalac Classic Seidenlack" База 3	л	-	854,84
Группа 14.4.04.04: Эмали кремнийорганические (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.04-0001	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	1260,00	231409,24
14.4.04.04-0002	Эмаль кремнийорганическая: КО-168 разных цветов	т	1260,00	122480,61
14.4.04.04-0003	Эмаль кремнийорганическая: КО-174 разных цветов	т	1260,00	123410,26
14.4.04.04-0004	Эмаль кремнийорганическая: КО-174М защитно-декоративная	т	1260,00	124451,43
14.4.04.04-0005	Эмаль кремнийорганическая: КО-811 зеленая	т	1260,00	221544,23
14.4.04.04-0006	Эмаль кремнийорганическая: КО-811 красная	т	1260,00	257461,50
14.4.04.04-0013	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К оливковая	т	1260,00	249323,76
14.4.04.04-0014	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К светло-коричневая	т	1260,00	251452,47
14.4.04.04-0015	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К синяя	т	1260,00	252338,49
14.4.04.04-0016	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К стальная	т	1260,00	250578,00
14.4.04.04-0017	Эмаль кремнийорганическая: КО-814 термостойкая	т	1260,00	179287,74
14.4.04.04-0007	Эмаль кремнийорганическая: КО-811 черная	т	1260,00	198992,84
14.4.04.04-0008	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К белая	т	1260,00	248003,35
14.4.04.04-0009	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К голубая	т	1260,00	247376,31
14.4.04.04-0010	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К желтая	т	1260,00	245772,29
14.4.04.04-0011	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К коричневая	т	1260,00	249624,64
14.4.04.04-0012	Эмаль кремнийорганическая: КО-811К красная	т	1260,00	246379,87
Группа 14.4.04.05: Эмали на основе меламиноформальдегидных смол (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.05-0001	Эмаль МЛ-12, белая	т	1260,00	160140,62
14.4.04.05-0002	Эмаль МЛ-12, цветная	т	1260,00	129405,05
14.4.04.05-0003	Эмаль МЛ-165, защитная	т	1260,00	145196,28
Группа 14.4.04.06: Эмали на основе хлорсульфированного полиэтилена (ТУ 6-21-82-95, ТУ 6-10-1653- 78)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.04.06-0001	Эмаль ХП-799	т	1260,00	131528,35
14.4.04.06-0002	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	1260,00	137845,24
Группа 14.4.04.07: Эмали нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.07-0001	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-11, белая	т	1260,00	206132,83
14.4.04.07-0002	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-11, серая	т	1260,00	188272,91
14.4.04.07-0003	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-11, черная	т	1260,00	187713,61
14.4.04.07-0004	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-22	т	1260,00	63492,13
14.4.04.07-0005	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-25	т	1260,00	102034,35
14.4.04.07-0009	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-132, белая	т	1260,00	122909,68
14.4.04.07-0010	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-132, цветная	т	1260,00	127648,47
14.4.04.07-0011	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-221	т	1260,00	148169,88
14.4.04.07-0006	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-25	кг	1,26	101,89
14.4.04.07-0007	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-132 черная, для разметки автомобильных дорог	кг	1,26	138,53
14.4.04.07-0008	Эмаль нитроцеллюлозная: НЦ-132, белая	кг	1,26	122,73
Группа 14.4.04.08: Эмали пентафталевые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.08-0002	Эмаль ПФ-115 БИО различных цветов	т	1260,00	145034,41
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	1260,00	89011,71
14.4.04.08-0005	Эмаль ПФ-115 черная	т	1260,00	81355,91
14.4.04.08-0006	Эмаль ПФ-133 белая	т	1260,00	72853,80
14.4.04.08-0007	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	1260,00	113377,74
14.4.04.08-0008	Эмаль ПФ-133 цветная	т	1260,00	88984,92
14.4.04.08-0021	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т	1260,00	81622,59
14.4.04.08-0015	Эмаль ПФ-1145 цветная	т	1260,00	101859,92
14.4.04.08-0016	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слоновая кость	т	1260,00	86216,89
14.4.04.08-0017	Эмаль ПФ-1217 белая	т	1260,00	85563,63
14.4.04.08-0018	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	1260,00	114781,86
14.4.04.08-0019	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	1260,00	84097,59
14.4.04.08-0020	Эмаль ПФ-1217 желтая	т	1260,00	80722,41
14.4.04.08-0009	Эмаль ПФ-167	т	1260,00	101307,91
14.4.04.08-0010	Эмаль ПФ-218 ХС, ГС	т	1260,00	169267,97
14.4.04.08-0011	Эмаль ПФ-266 для пола	т	1260,00	101431,19
14.4.04.08-0012	Эмаль ПФ-268 для пола	т	1260,00	124884,54
14.4.04.08-0013	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	1260,00	124529,71
14.4.04.08-	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слоновая кость	т	1260,00	100892,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0014				
14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115 белая	кг	1,26	97,39
14.4.04.08-0004	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	1,26	84,84
Группа 14.4.04.09: Эмали перхлорвиниловые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.09-0001	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	1260,00	108942,35
14.4.04.09-0002	Эмаль ХВ-16 белая	т	1260,00	109803,38
14.4.04.09-0003	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	1260,00	100934,30
14.4.04.09-0004	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	1260,00	114586,57
14.4.04.09-0005	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	1260,00	113123,74
14.4.04.09-0006	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	1260,00	135962,64
14.4.04.09-0025	Эмаль ХВ-1100 серая	т	1260,00	127768,99
14.4.04.09-0026	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	1260,00	119115,46
14.4.04.09-0027	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	1260,00	110991,38
14.4.04.09-0028	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	1260,00	152211,66
14.4.04.09-0019	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	1260,00	119922,43
14.4.04.09-0020	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	1260,00	96704,56
14.4.04.09-0021	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	1260,00	159232,19
14.4.04.09-0022	Эмаль ХВ-785 белая	т	1260,00	118669,33
14.4.04.09-0023	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	1260,00	121744,99
14.4.04.09-0024	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	1260,00	114236,42
14.4.04.09-0013	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	1260,00	130024,42
14.4.04.09-0014	Эмаль ХВ-110 черная	т	1260,00	128243,78
14.4.04.09-0015	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	т	1260,00	127587,23
14.4.04.09-0016	Эмаль ХВ-124 голубая	т	1260,00	112923,40
14.4.04.09-0017	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	1260,00	117785,18
14.4.04.09-0018	Эмаль ХВ-124 серая	т	1260,00	125502,00
14.4.04.09-0007	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	1260,00	138931,55
14.4.04.09-0008	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	1260,00	135334,28
14.4.04.09-0009	Эмаль ХВ-110 красная	т	1260,00	137435,73
14.4.04.09-0010	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	1260,00	145564,58
14.4.04.09-0011	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	1260,00	134620,56
14.4.04.09-0012	Эмаль ХВ-110 под слоновую кость	т	1260,00	129364,00
Группа 14.4.04.10: Эмали полиуретановые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.10-0001	Покрытие отделочное уретановое, марка "WG- Sulacover"/"WG- Welesilver", цвет серый	кг	1,26	2092,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.4.04.10-0002	Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01	кг	1,10	298,55
14.4.04.10-0003	Покрытие промежуточное полиуретановое толстослойное, марка "WG-Weleflex"	кг	1,26	1487,54
14.4.04.10-0103	Эмаль HEMPAQUICK ENAMEL 53840 серая, белая	кг	1,26	334,39
14.4.04.10-0104	Эмаль HEMPATANE HS 55610 серая, белая	кг	1,26	555,36
14.4.04.10-0105	Эмаль HEMPATANE TOPCOAT 55210 серая, белая	кг	1,26	557,23
14.4.04.10-0106	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 белая	кг	1,26	427,79
14.4.04.10-0107	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 серая	кг	1,26	437,47
14.4.04.10-0108	Эмаль полиуретановая двухкомпонентная, марка "HEMPATANE FAST DRY 55750" серая	кг	-	1745,22
14.4.04.10-0109	Эмаль полиуретановая двухкомпонентная, марка "HEMPATANE TL87/RAL 87481"	кг	-	1948,36
14.4.04.10-0110	Эмаль полиуретановая защитно-декоративная "Политон-УР"	кг	1,26	484,26
14.4.04.10-0101	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент А	л	-	1143,51
14.4.04.10-0102	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент В	л	-	1138,27
Группа 14.4.04.11: Эмали химостойкие (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.11-0001	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	1260,00	124704,97
14.4.04.11-0002	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	1260,00	117153,14
14.4.04.11-0003	Эмаль ХС-119 серая	т	1260,00	105744,83
14.4.04.11-0004	Эмаль ХС-119 черная	т	1260,00	119540,57
14.4.04.11-0005	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	1260,00	147889,55
14.4.04.11-0006	Эмаль ХС-500	т	1260,00	148918,60
14.4.04.11-0007	Эмаль ХС-510	т	1260,00	119173,64
14.4.04.11-0008	Эмаль ХС-710 серая	т	1260,00	136126,97
14.4.04.11-0009	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	1260,00	148027,68
14.4.04.11-0010	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	1260,00	143069,03
14.4.04.11-0011	Эмаль ХС-759 белая	т	1260,00	125407,37
Группа 14.4.04.12: Эмали эпоксидные (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.12-0001	Эмаль эпоксидная: БЭП-610 «Эпобен»	т	1260,00	194459,02
14.4.04.12-0002	Эмаль эпоксидная: БЭП-5297 «Эповин»	т	1260,00	229089,79
14.4.04.12-0003	Эмаль эпоксидная: ВЭП-2100	т	1300,00	267533,77
14.4.04.12-0004	Эмаль эпоксидная: ЭП-46	т	1260,00	119080,98
14.4.04.12-0005	Эмаль эпоксидная: ЭП-51 светло-серая	т	1260,00	146854,95
14.4.04.12-0006	Эмаль эпоксидная: ЭП-51 серая	т	1260,00	139582,07
14.4.04.12-0013	Эмаль эпоксидная: ЭП-1155 белая	т	1260,00	196239,37
14.4.04.12-0014	Эмаль эпоксидная: ЭП-1236	т	1260,00	157331,42
14.4.04.12-	Эмаль эпоксидная: ЭП-1294	т	1260,00	114647,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0015				
14.4.04.12-0018	Эмаль эпоксидная: ЭП-5116 черная	т	1260,00	211770,72
14.4.04.12-0007	Эмаль эпоксидная: ЭП-56 цветная	т	1260,00	166730,85
14.4.04.12-0008	Эмаль эпоксидная: ЭП-140 защитная	т	1260,00	193360,34
14.4.04.12-0009	Эмаль эпоксидная: ЭП-255	т	1260,00	199643,23
14.4.04.12-0010	Эмаль эпоксидная: ЭП-574 белая	т	1260,00	202760,29
14.4.04.12-0011	Эмаль эпоксидная: ЭП-733 зеленая	т	1260,00	156129,04
14.4.04.12-0012	Эмаль эпоксидная: ЭП-755 красно-коричневая	т	1260,00	153764,54
14.4.04.12-0016	Эмаль эпоксидная: ЭП-1527 "Ветокор-102" двухкомпонентная	кг	1,26	756,52
14.4.04.12-0017	Эмаль эпоксидная: ЭП-1532 "Ветокор-202" двухкомпонентная	кг	1,26	594,34
14.4.04.12-0019	Эмаль эпоксидная: ЭП-5285	кг	1,26	252,80
Группа 14.4.04.13: Эмали, не включенные в группы (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)				
14.4.04.13-0201	Эмаль "Виниколор" противокоррозионная	т	1260,00	125889,05
14.4.04.13-0203	Эмаль «Темадур 20»	т	1260,00	684307,54
14.4.04.13-0204	Эмаль «Темалак ФД 80»	т	1260,00	366623,39
14.4.04.13-0209	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т	1260,00	256473,66
14.4.04.13-0210	Эмаль ВЛ-515	т	1260,00	176582,30
14.4.04.13-0212	Эмаль КЧ-728 белая	т	1260,00	168365,58
14.4.04.13-0214	Эмаль МС-17 алкидно-стирольная, светло-серая	т	1260,00	115351,03
14.4.04.13-0215	Эмаль МС-2263, масляно-стирольная, цветная	т	-	158998,94
14.4.04.13-0217	Эмаль СС-71 серебристая	т	1260,00	140155,28
14.4.04.13-0218	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	1260,00	137030,17
14.4.04.13-0219	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	1260,00	198418,98
14.4.04.13-0301	Эпималь-9111 (красно-коричневая)	т	1260,00	288847,07
14.4.04.13-0001	Спрей-эмаль (белая)	кг	1,10	791,14
14.4.04.13-0101	Шликер МК-5	кг	-	591,65
14.4.04.13-0202	Эмаль "Виникор-62"	кг	1,26	240,36
14.4.04.13-0208	Эмаль антикислотная № 1	кг	1,26	137,21
14.4.04.13-0211	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	1,26	125,16
14.4.04.13-0213	Эмаль маслостойкая	кг	1,26	186,72
14.4.04.13-0216	Эмаль ПЯ	кг	1,26	124,06
14.4.04.13-0205	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	1,50	931,22
14.4.04.13-0206	Эмаль акрил-полиуретановая двухкомпонентная, марка "Hardtop AX"	л	-	2038,89
14.4.04.13-0207	Эмаль акрил-полиуретановая двухкомпонентная, марка "Hardtop XPF"	л	-	1897,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 14.5: Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (20.30.22 ОКПД2 Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые)				
Раздел 14.5.01: Герметики (20.30.22.170 ОКПД2 Герметики)				
Группа 14.5.01.01: Герметики акриловые				
14.5.01.01-0001	Герметик акрилатный однокомпонентный пароизоляционный, марка "СТИЗ В" для монтажа оконных блоков	кг	1,21	109,00
14.5.01.01-0002	Герметик акрилатный однокомпонентный паропроницаемый, марка "СТИЗ А" для монтажа оконных блоков	кг	1,21	121,30
14.5.01.01-0015	Герметик акриловый: ВГТ, белый для внутренних работ	кг	1,21	146,22
14.5.01.01-0016	Герметик акриловый: ВГТ, цветной	кг	1,21	147,64
14.5.01.01-0017	Герметик акриловый: однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	1,21	111,51
14.5.01.01-0018	Герметик акриловый: однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет серый	кг	1,21	116,60
14.5.01.01-0019	Герметик акриловый: однокомпонентный ТЕНАПЛАСТ	кг	1,21	162,94
14.5.01.01-0020	Герметик акриловый: ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	1,21	183,77
14.5.01.01-0012	Герметик акриловый: KRASS, универсальный	л	1,30	380,16
14.5.01.01-0013	Герметик акриловый: MACROFLEX FLEXAKRYL	л	1,30	474,88
14.5.01.01-0014	Герметик акриловый: QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л	1,30	378,74
14.5.01.01-0011	Герметик акриловый: KIM TEC, 300 мл	шт	0,51	120,52
Группа 14.5.01.02: Герметики битумно-полимерные				
14.5.01.02-0001	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	1210,00	113000,80
14.5.01.02-0002	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г25 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	78,13
14.5.01.02-0003	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г35 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	74,86
14.5.01.02-0004	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г50 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	98,43
Группа 14.5.01.03: Герметики компонентные				
14.5.01.03-0006	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	1210,00	197331,86
14.5.01.03-0007	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1210,00	251704,33
14.5.01.03-0008	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1210,00	152694,55
14.5.01.03-0009	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	1210,00	232560,20
14.5.01.03-0010	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	1210,00	303198,10
14.5.01.03-0011	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т	1210,00	284121,84
14.5.01.03-0012	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т	1210,00	208530,51
14.5.01.03-0013	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т	1210,00	201706,28
14.5.01.03-0014	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков	т	1210,00	153648,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.01.03-0016	Герметик Тиксопрол ЛТ-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков	т	1210,00	152273,70
14.5.01.03-0001	Герметик двухкомпонентный полисульфидный холодного отверждения "Тюопласт ЛТ-1"	кг	1,21	279,40
14.5.01.03-0002	Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Оксипласт"	кг	1,21	199,42
14.5.01.03-0003	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг	1,21	438,66
14.5.01.03-0004	Герметик двухкомпонентный эпоксиуретановый холодного отверждения "Элур-Т"	кг	1,20	182,63
14.5.01.03-0005	Герметик марки: 5Ф-13К	кг	1,21	1759,80
14.5.01.03-0015	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста)	кг	1,21	152,87
14.5.01.03-0017	Герметик химстойкий двухкомпонентный MASTERFLEX 700 FR GG, цвет серый	л	-	2953,23
Группа 14.5.01.04: Герметики кремнийорганические				
14.5.01.04-0001	Герметик кремнийорганический марки: ВГО-1	кг	1,21	1609,29
14.5.01.04-0002	Герметик кремнийорганический марки: ВГФ-1	кг	1,21	4047,58
14.5.01.04-0003	Герметик кремнийорганический марки: ВГФ-2	кг	1,21	3546,06
14.5.01.04-0004	Герметик кремнийорганический марки: ВГФ-4-8	кг	1,21	4727,96
14.5.01.04-0005	Герметик кремнийорганический марки: ВГФ-4-10	кг	1,21	4645,26
14.5.01.04-0006	Герметик кремнийорганический марки: ВИАТ	кг	1,21	778,15
14.5.01.04-0007	Герметик кремнийорганический марки: ВИКСИНТ К-18	кг	1,21	627,02
14.5.01.04-0008	Герметик кремнийорганический марки: ВИКСИНТ К-68	кг	1,21	856,07
14.5.01.04-0009	Герметик кремнийорганический марки: ВИКСИНТ У-1-18	кг	1,21	892,62
14.5.01.04-0010	Герметик кремнийорганический марки: ВИКСИНТ У-2-28	кг	1,21	2150,57
14.5.01.04-0011	Герметик кремнийорганический марки: ВИКСИНТ У-4-21	кг	1,21	1314,61
14.5.01.04-0012	Герметик кремнийорганический марки: УФ-7-21	кг	1,21	2156,91
Группа 14.5.01.05: Герметики пенополиуритановые				
14.5.01.05-0002	Герметик ППУ Виллан-405	кг	1,21	225,52
14.5.01.05-0101	Пенополиуретан (Thorma Poliuretan)	м	1,30	797,11
14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflexs, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	1,21	243,34
Группа 14.5.01.06: Герметики полиуретановые				
14.5.01.06-0011	Герметик полиуретановый: "Flex SLV", однокомпонентный	кг	-	926,57
14.5.01.06-0012	Герметик полиуретановый: "Hylomar"	кг	1,21	8896,23
14.5.01.06-0013	Герметик полиуретановый: "Soil", однокомпонентный	кг	-	982,55
14.5.01.06-0014	Герметик полиуретановый: "Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	1,10	627,26
14.5.01.06-0017	Герметик полиуретановый: КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	1,21	657,53
14.5.01.06-0018	Герметик полиуретановый: САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг	1,21	205,91
14.5.01.06-0019	Герметик полиуретановый: САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	1,21	153,43
14.5.01.06-	Герметик полиуретановый: САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	1,21	179,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0020				
14.5.01.06-0001	Герметик-клей полиуретановый: DAP KWIK SEAL, белый	л	1,30	1289,67
14.5.01.06-0002	Герметик-клей полиуретановый: DAP KWIK SEAL, прозрачный	л	1,30	1294,12
14.5.01.06-0003	Герметик-клей полиуретановый: DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	1,30	641,91
14.5.01.06-0015	Герметик полиуретановый: CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, белый	л	1,30	317,68
14.5.01.06-0016	Герметик полиуретановый: CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый	л	1,30	313,58
14.5.01.06-0101	Герметик Рабберфлекс 50 (600 мл)	шт	0,40	315,34
14.5.01.06-0102	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт	0,61	297,31
14.5.01.06-0103	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MasterSeal NP 474 (MASTERFLEX 474) (600 мл)	шт	0,61	438,43
14.5.01.06-0104	Герметик Эмфимастика PU-15 (310 мл)	шт	0,21	216,53
14.5.01.06-0105	Герметик Эмфимастика PU-15 (600 мл)	шт	0,45	307,69
14.5.01.06-0106	Герметик Эмфимастика PU-25 (310 мл)	шт	0,21	217,41
14.5.01.06-0107	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт	0,61	316,36
14.5.01.06-0108	Герметик Эмфимастика PU-40 (310 мл)	шт	0,21	233,93
14.5.01.06-0109	Герметик Эмфимастика PU-40 (600 мл)	шт	0,45	337,13
14.5.01.06-0110	Герметик Эмфимастика PU-50 (310 мл)	шт	0,21	217,62
14.5.01.06-0111	Герметик Эмфимастика PU-50 (600 мл)	шт	0,45	309,01
Группа 14.5.01.07: Герметики силиконовые				
14.5.01.07-0102	Герметик Лепта 101 (типа Висксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм	кг	1,21	150,97
14.5.01.07-0103	Герметик Лепта 102 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность	кг	1,21	118,39
14.5.01.07-0104	Герметик Лепта 103 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность	кг	1,21	172,70
14.5.01.07-0201	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	1,21	132,02
14.5.01.07-0001	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л	1,30	782,24
14.5.01.07-0101	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л	1,30	573,16
14.5.01.07-0111	Герметик силиконовый: (Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	1,30	412,57
14.5.01.07-0112	Герметик силиконовый: Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный	л	1,30	410,24
14.5.01.07-0113	Герметик силиконовый: Akvaristik прозрачный	л	1,30	719,71
14.5.01.07-0114	Герметик силиконовый: Akvaristik черный	л	1,30	682,23
14.5.01.07-0134	Герметик силиконовый: для наружных швов	л	1,30	368,10
14.5.01.07-0135	Герметик силиконовый: Макросил NA, нейтральный	л	1,30	610,84
14.5.01.07-0136	Герметик силиконовый: Макросил SA, белый, бесцветный	л	1,30	458,21
14.5.01.07-0137	Герметик силиконовый: Макросил AX, белый, бесцветный	л	1,30	466,90
14.5.01.07-0138	Герметик силиконовый: термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	1,30	515,59
14.5.01.07-0127	Герметик силиконовый: KIM TEK бесцветный	л	1,30	676,93
14.5.01.07-	Герметик силиконовый: KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	1,30	490,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0128				
14.5.01.07-0129	Герметик силиконовый: PENOSEAL белый, бесцветный	л	1,30	580,99
14.5.01.07-0130	Герметик силиконовый: Soudal прозрачный, нейтральный	л	1,30	455,68
14.5.01.07-0131	Герметик силиконовый: Soudal, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	1,30	556,10
14.5.01.07-0132	Герметик силиконовый: Universal белый, бежевый, бесцветный	л	1,30	431,61
14.5.01.07-0121	Герметик силиконовый: FLEX PLUS, белый	л	1,30	357,50
14.5.01.07-0122	Герметик силиконовый: FLEX PLUS, прозрачный	л	1,30	369,19
14.5.01.07-0123	Герметик силиконовый: Isosil S206	л	1,30	1179,98
14.5.01.07-0124	Герметик силиконовый: KIM TEK	л	0,51	795,18
14.5.01.07-0125	Герметик силиконовый: KIM TEK бежевый	л	1,30	385,96
14.5.01.07-0126	Герметик силиконовый: KIM TEK белый	л	1,30	403,45
14.5.01.07-0115	Герметик силиконовый: CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	1,30	330,13
14.5.01.07-0116	Герметик силиконовый: CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	1,30	921,39
14.5.01.07-0117	Герметик силиконовый: CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	1,30	918,61
14.5.01.07-0118	Герметик силиконовый: CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	1,30	386,47
14.5.01.07-0119	Герметик силиконовый: DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	1,30	468,48
14.5.01.07-0120	Герметик силиконовый: DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	1,30	482,78
14.5.01.07-0133	Герметик силиконовый: ВИБРОСИЛ нейтральный, для герметизации акустических панелей (300 мл)	шт	0,50	239,13
Группа 14.5.01.08: Герметики тиоколовые				
14.5.01.08-0003	Герметик УТ-37 для герметизации стыков	т	1210,00	303689,55
14.5.01.08-0001	Герметик марки: 51-УТ-37	кг	1,21	686,67
14.5.01.08-0002	Герметик У-30М	кг	1,21	1123,18
Группа 14.5.01.09: Герметики фенольно-каучуковые				
14.5.01.09-0001	Герметик марки: ВГК-18-1	кг	1,21	174,76
14.5.01.09-0002	Герметик марки: ВГК-18-2	кг	1,21	194,87
14.5.01.09-0003	Герметик марки: ВГК-18-3	кг	1,21	208,49
Группа 14.5.01.10: Пена монтажная				
14.5.01.10-0028	Пена монтажная: МОПЕН, палитра Руси	кг	1,00	177,83
14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	1,18	188,18
14.5.01.10-0011	Пена монтажная: BAUMAX, Германия	л	1,18	286,25
14.5.01.10-0012	Пена монтажная: CHEMLUX FOAM, Финляндия	л	1,18	261,19
14.5.01.10-0013	Пена монтажная: CHEMLUX PRO, Финляндия	л	1,18	298,99
14.5.01.10-0014	Пена монтажная: CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л	1,18	316,17
14.5.01.10-0015	Пена монтажная: CHEMLUX WINTER, Финляндия	л	1,18	302,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.01.10-0042	Пена полимерная: ХИКОН, зимняя	л	1,20	305,28
14.5.01.10-0051	Пена профессиональная: Soudal зимняя, Бельгия	л	1,20	304,48
14.5.01.10-0052	Пена профессиональная: Soudal, Бельгия	л	1,20	281,83
14.5.01.10-0022	Пена монтажная: Soudal зимняя, Бельгия	л	1,18	278,19
14.5.01.10-0023	Пена монтажная: Soudal, Бельгия	л	1,18	358,44
14.5.01.10-0026	Пена монтажная: Квадрофоам, Чехия	л	1,18	295,46
14.5.01.10-0027	Пена монтажная: КИМТЕК зимняя	л	1,18	213,19
14.5.01.10-0030	Пена монтажная: ПЕНОФЛЕКС	л	1,18	287,20
14.5.01.10-0041	Пена полимерная: ХИКОН ФОРМА	л	1,20	255,18
14.5.01.10-0016	Пена монтажная: KRASS	л	1,18	314,44
14.5.01.10-0017	Пена монтажная: KRASS зимняя	л	1,18	410,70
14.5.01.10-0018	Пена монтажная: MAKROFLEX PRO	л	1,18	429,66
14.5.01.10-0019	Пена монтажная: MAKROFLEX PRO WINTER	л	1,18	365,78
14.5.01.10-0020	Пена монтажная: MAKROFLEX WINTER	л	1,18	270,20
14.5.01.10-0021	Пена монтажная: MAKROFLEX, Эстония	л	1,18	275,39
14.5.01.10-0001	Пена для изоляции №4 (для изоляции 63-110 мм)	шт	0,94	1079,67
14.5.01.10-0002	Пена для изоляции №7 (для изоляции 125-225 мм)	шт	0,94	1310,57
14.5.01.10-0024	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	0,90	193,12
14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	1,00	278,44
14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	1,06	470,04
Группа 14.5.01.11: Герметики, не включенные в группы				
14.5.01.11-0205	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	1210,00	242547,99
14.5.01.11-0301	Герметик марки: «Битурел» и «Гидрофор»	т	1210,00	242189,41
14.5.01.11-0311	Герметик марки: ГК-1	т	1210,00	201848,57
14.5.01.11-0401	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	1210,00	99996,87
14.5.01.11-0601	Состав уплотнительный, марка УС-65	т	1000,00	279838,89
14.5.01.11-0201	Герметик (паста) эластичный для кровли и межпанельных швов, марка "GLIMS GreyResin"	кг	-	224,08
14.5.01.11-0202	Герметик (паста) эластичный многоцелевой, марка "GLIMS GreenResin"	кг	-	255,65
14.5.01.11-0204	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	1,21	296,67
14.5.01.11-0211	Герметик марки: 51-Г-1	кг	1,21	2179,69
14.5.01.11-0212	Герметик марки: 51-Г-10	кг	1,21	239,92
14.5.01.11-0312	Герметик марки: Т (тепличный)	кг	1,21	149,60
14.5.01.11-0321	Герметик невысыхающий марки: 51-Г-3	кг	1,21	1103,03
14.5.01.11-0322	Герметик невысыхающий марки: 51-Г-4	кг	1,21	1258,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.01.11-0501	Подслой П-11	кг	1,00	156,69
14.5.01.11-0101	Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л	1,30	494,35
14.5.01.11-0701	Средство полимерное "Pipe Plug" (Пайп Плаг) для герметизации труб	компл.	0,80	11447,39
14.5.01.11-0001	Герметик-клей, марка "ТрансТехКомпозит" (290 мл)	шт	-	531,90
14.5.01.11-0203	Герметик битумный (300 мл)	шт	-	49,90
14.5.01.11-0402	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт	0,40	106,76
14.5.01.11-0403	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл	шт	0,40	114,97
Раздел 14.5.02: Замазки (20.30.22.160 ОКПД2 Замазки)				
Группа 14.5.02.01: Замазки тиоколовые				
14.5.02.01-0001	Замазка тиоколовая уплотнительная	кг	1,30	768,19
14.5.02.01-0002	Замазка уплотнительная	кг	1,30	85,74
14.5.02.01-0003	Замазка У-20А	кг	1,30	542,65
Группа 14.5.02.02: Замазки, не включенные в группы				
14.5.02.02-0001	Замазка «Арзамит 5»: порошок	т	1060,00	40732,27
14.5.02.02-0002	Замазка «Арзамит 5»: раствор	т	1060,00	62557,99
14.5.02.02-0102	Замазка оконная на олифе	т	1260,00	45586,82
14.5.02.02-0104	Замазка стекольная	т	1260,00	52582,82
14.5.02.02-0107	Замазка фаолитовая, марка А	т	1060,00	81756,65
14.5.02.02-0101	Замазка защитная	кг	1,30	54,71
14.5.02.02-0103	Замазка силикатная	кг	1,30	249,39
14.5.02.02-0105	Замазка суриковая	кг	1,06	98,78
14.5.02.02-0106	Замазка ТГ-18	кг	1,30	248,56
Раздел 14.5.03: Краски сухие смесовые и сухие прочие				
Группа 14.5.03.01: Краски порошковые полимерные				
14.5.03.01-0011	Краски порошковые: П-ВЛ-212 черная	т	1100,00	276156,62
14.5.03.01-0012	Краски порошковые: П-ВЛ-212, разных цветов	т	1100,00	201885,46
14.5.03.01-0013	Краски порошковые: П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	т	1100,00	302723,15
14.5.03.01-0014	Краски порошковые: П-ПЭ-1130 черная	т	1100,00	400655,58
14.5.03.01-0015	Краски порошковые: П-ЭП-45 марок А, Б серая	т	1100,00	209694,16
14.5.03.01-0016	Краски порошковые: П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	1100,00	212367,59
14.5.03.01-0017	Краски порошковые: П-ЭП-534 марок А, Б серая	т	1100,00	258871,83
14.5.03.01-0018	Краски порошковые: П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	1100,00	222006,44
14.5.03.01-	Краска порошковая эпоксидная для термостойких покрытий, марка ЭК-801,	кг	1,10	204,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0001	красная			
Группа 14.5.03.02: Краски сухие				
14.5.03.02-0001	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	1110,00	163411,43
14.5.03.02-0101	Краски сухие цементные для наружных работ	т	1100,00	31502,71
14.5.03.02-0002	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	1,11	163,27
Раздел 14.5.04: Мастики (20.30.22.180 ОКПД2 Мастики)				
Группа 14.5.04.01: Мастики бутилкаучуковые				
14.5.04.01-0011	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки: МББП-65 «ЛИЛЮ-1»	т	1130,00	73889,87
14.5.04.01-0012	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки: МББП-80 «ЛИЛЮ-2»	т	1130,00	59099,29
14.5.04.01-0101	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	1130,00	139638,96
14.5.04.01-0102	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т	1130,00	134659,95
14.5.04.01-0201	Мастика Гермабутил-1, 2, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т	1130,00	338328,42
14.5.04.01-0001	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная 'ТЕРМАБУТИЛ-С'	кг	1,13	237,70
14.5.04.01-0111	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая: Гермабутил-2М	кг	1,13	160,00
14.5.04.01-0112	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая: Гермабутил-УМ	кг	1,13	172,90
14.5.04.01-0113	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая: Каупласт	кг	1,13	285,27
Группа 14.5.04.02: Мастики на основе кумароновых смол (ГОСТ 24064-80)				
14.5.04.02-0001	Мастика клеящая для кумароновых плиток	т	1130,00	105000,85
14.5.04.02-0002	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	1130,00	95492,90
Группа 14.5.04.03: Мастики на основе синтетических каучуков (ГОСТ 24064-80)				
14.5.04.03-0001	Мастика герметизирующая нетвердеющая: «Бутэпрол-2М»	т	1130,00	79806,61
14.5.04.03-0002	Мастика герметизирующая нетвердеющая: «Гэлан»	т	1130,00	102167,56
14.5.04.03-0003	Мастика герметизирующая нетвердеющая: Бутэпрол-КС	т	1130,00	85747,35
14.5.04.03-0004	Мастика герметизирующая нетвердеющая: морозостойкая Тегерон	т	1130,00	73577,03
14.5.04.03-0005	Мастика герметизирующая нетвердеющая: строительная	т	1130,00	63454,89
14.5.04.03-0101	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т	1130,00	84553,42
14.5.04.03-0102	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т	1130,00	199584,43
14.5.04.03-0105	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т	1130,00	72119,71
14.5.04.03-0106	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов	т	1130,00	70919,91
14.5.04.03-0103	Мастика клеящая каучуковая "Спрут"	кг	1,13	320,61
14.5.04.03-0104	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	1,13	183,60
Группа 14.5.04.04: Мастики на основе синтетических смол (ТУ 5775-003-17045751-99, ТУ 5775-004- 17045751-99)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.04.04-0002	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т	1130,00	771258,30
14.5.04.04-0001	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый	кг	1,13	676,86
Группа 14.5.04.05: Мастики полимерные				
14.5.04.05-0001	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т	1130,00	148691,45
14.5.04.05-0101	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	1130,00	946806,57
14.5.04.05-0102	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т	1130,00	119747,58
14.5.04.05-0104	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	1130,00	137540,45
14.5.04.05-0105	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	1130,00	132525,32
14.5.04.05-0109	Мастика шовная ЛТДС "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	1130,00	107092,79
14.5.04.05-0103	Мастика вибропоглощающая ВПИМ	кг	1,13	171,90
14.5.04.05-0106	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	кг	1,13	135,47
14.5.04.05-0107	Мастика Матакрил Мануал	кг	1,13	1008,13
14.5.04.05-0108	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг	1,13	168,83
Группа 14.5.04.06: Мастики полиуретановые				
14.5.04.06-0006	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т	1130,00	107467,42
14.5.04.06-0007	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т	1130,00	143796,03
14.5.04.06-0001	Мастика Гермосур уретановая строительная	кг	1,13	148,84
14.5.04.06-0002	Мастика полиуретановая "Гипердесмо"	кг	1,13	606,56
14.5.04.06-0003	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ	кг	1,13	200,34
14.5.04.06-0004	Мастика полиуретановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг	1,13	486,32
14.5.04.06-0005	Мастика Рабберфлекс 55	кг	1,13	431,63
Группа 14.5.04.07: Мастики тиоколовые				
14.5.04.07-0002	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков	т	1130,00	224712,34
14.5.04.07-0001	Мастика (герметик) "ЛТ-1" двухкомпонентная отверждающаяся на основе тиоколосодержащего полимера	кг	1,13	282,28
14.5.04.07-0011	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки: «Ливны», уплотнительная	кг	1,13	84,71
14.5.04.07-0012	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки: АМ-0,5	кг	1,13	236,29
14.5.04.07-0013	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки: КБ-0,5	кг	1,13	275,22
Группа 14.5.04.08: Мастики, не включенные в группы				
14.5.04.08-0006	Мастика известково-кремнеземистая	м3	725,00	12129,37
14.5.04.08-0001	Мастика «Изол»	т	1130,00	150259,98
14.5.04.08-0005	Мастика ДКФ-7П	т	1130,00	32206,39
14.5.04.08-0008	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	1130,00	188391,00
14.5.04.08-0011	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т	1130,00	81480,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.04.08-0013	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	1130,00	142551,97
14.5.04.08-0002	Мастика герметизирующая	кг	1,13	89,86
14.5.04.08-0003	Мастика для натирки полов	кг	1,13	183,71
14.5.04.08-0004	Мастика для натирки полов (ксилолитовых)	кг	1,13	110,79
14.5.04.08-0007	Мастика клеевая "Поликров М-140"	кг	1,13	225,03
14.5.04.08-0009	Мастика клеящая кремнийорганическая Викисант	кг	1,13	1189,50
14.5.04.08-0010	Мастика клеящая невысыхающая 51-Г-6	кг	1,13	268,38
14.5.04.08-0012	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	1,13	78,89
14.5.04.08-0014	Мастика полиизобутиленовая	кг	1,13	28,09
Раздел 14.5.05: Олифы (20.30.22.130 ОКПД2 Олифы)				
Группа 14.5.05.01: Олифы комбинированные (ГОСТ 32389-2013)				
14.5.05.01-0001	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	1180,00	102196,37
14.5.05.01-0002	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	1180,00	74827,83
14.5.05.01-0003	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	1150,00	155717,55
14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	1150,00	68991,02
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	1150,00	59850,74
14.5.05.01-0013	Олифа комбинированная, марки: К-4	т	1150,00	58253,76
14.5.05.01-0014	Олифа комбинированная, марки: К-5	т	1150,00	63583,88
Группа 14.5.05.02: Олифы натуральные (ГОСТ 32389-2013)				
14.5.05.02-0002	Олифа натуральная	т	1150,00	122283,63
14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	1,15	115,46
Раздел 14.5.06: Пасты (20.30.22.210 ОКПД2 Пасты)				
Группа 14.5.06.01: Пасты герметизирующие				
14.5.06.01-0001	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	1130,00	426923,63
14.5.06.01-0101	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	1030,00	67736,25
14.5.06.01-0002	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MasterSeal 912 (MASTERFLEX 612W) (310 мл)	шт	0,32	1356,06
Группа 14.5.06.02: Пасты полировальные				
14.5.06.02-0001	Паста алмазная полировальная марка: АСН 7/5	кг	1,26	3244,48
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	1,26	285,38
14.5.06.02-0003	Паста кварцевазелиновая	кг	1,26	358,97
14.5.06.02-0004	Паста полировочная "Венская известь"	кг	1,20	293,57
Группа 14.5.06.03: Пасты, не включенные в группы				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	1100,00	69474,17
14.5.06.03-0003	Паста битумная марки 200	т	1100,00	24946,24
14.5.06.03-0004	Паста известковая ПИ-1	т	1000,00	7922,12
14.5.06.03-0005	Паста меловая ПМ-1	т	1260,00	25912,91
14.5.06.03-0007	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	1100,00	11061,40
14.5.06.03-0008	Паста углеродистая	т	1100,00	15958,08
14.5.06.03-0009	Паста экстрактная марки 200	т	1100,00	76666,09
14.5.06.03-0001	Паста (смазка) консистентная для тяжело нагруженных соединений, марка ВНИИ НП-232	кг	1,10	2286,40
14.5.06.03-0006	Паста металлополимерная типа "Сталь" двухкомпонентная, универсальная	кг	1,10	5661,33
Раздел 14.5.07: Пигменты готовые (20.30.21.110 ОКПД2 Пигменты готовые)				
Группа 14.5.07.01: Пудры алюминиевые (ГОСТ 5494-95)				
14.5.07.01-0011	Пудра алюминиевая, марки: ПАП-1	т	1070,00	133874,50
14.5.07.01-0012	Пудра алюминиевая, марки: ПАП-2	т	1070,00	250802,94
14.5.07.01-0013	Пудра алюминиевая, марки: ПП-1	т	1070,00	261142,31
14.5.07.01-0014	Пудра алюминиевая, марки: ПП-2	т	1070,00	256184,23
14.5.07.01-0015	Пудра алюминиевая, марки: ПП-3	т	1070,00	285451,07
14.5.07.01-0001	Пудра алюминиевая	кг	1,07	153,48
Группа 14.5.07.02: Пудры бронзовые				
14.5.07.02-0001	Краска бронзовая	т	1100,00	703999,24
14.5.07.02-0102	Пудра бронзовая для красок БКП	т	1070,00	996321,01
14.5.07.02-0101	Пудра бронзовая	кг	1,07	798,44
Группа 14.5.07.03: Сурики				
14.5.07.03-0001	Сурик железный тертый	т	1100,00	59422,18
14.5.07.03-0002	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	1100,00	137684,86
14.5.07.03-0003	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	1,10	138,10
Группа 14.5.07.04: Пигменты, не включенные в группы				
14.5.07.04-0001	Двуокись титана пигментная марки А1	т	1300,00	109275,90
14.5.07.04-0201	Краситель кислотный желтый	т	1100,00	602423,06
14.5.07.04-0301	Краски сухие для внутренних работ	т	1100,00	43631,41
14.5.07.04-0401	Охра золотистая	т	1100,00	40104,75
14.5.07.04-0402	Охра сухая	т	1100,00	44392,73
14.5.07.04-0501	Пигмент для красок кислотный желтый	т	1100,00	60864,39
14.5.07.04-	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97	кг	1,10	119,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0101				
14.5.07.04-0302	Краски сухие для внутренних работ	кг	1,10	66,07
14.5.07.04-0502	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	1,10	1790,45
14.5.07.04-0503	Пигмент тертый	кг	1,10	201,79
Раздел 14.5.08: Покрытия декоративные (20.30.22.110 ОКПД2 Материалы лакокрасочные для нанесения покрытий прочие)				
Группа 14.5.08.01: Покрытия декоративные на основе акриловой дисперсии				
14.5.08.01-0001	Покрытие мультифлокковое многоцветное "БИРСС Чипс краска Фасад"	т	1110,00	211731,78
14.5.08.01-0002	Покрытие мультифлокковое многоцветное "БИРСС Чипс"	т	1110,00	193578,81
14.5.08.01-0021	Покрытие финишное: декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон светлый	т	1110,00	110038,40
14.5.08.01-0022	Покрытие финишное: декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон средний	т	1110,00	117502,56
14.5.08.01-0023	Покрытие финишное: декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), цвет белый	т	1110,00	99866,79
14.5.08.01-0024	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима"	т	1110,00	121478,47
14.5.08.01-0031	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), цвет белый	т	1110,00	120330,52
14.5.08.01-0025	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон светлый	т	1110,00	136692,86
14.5.08.01-0026	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон средний	т	1110,00	138626,91
14.5.08.01-0027	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон яркий	т	1110,00	145622,34
14.5.08.01-0028	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон насыщенный	т	1110,00	147237,77
14.5.08.01-0029	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон светлый	т	1110,00	133438,28
14.5.08.01-0030	Покрытие финишное: декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон средний	т	1110,00	141719,44
14.5.08.01-0011	Покрытие текстурное BAYRAMIX: байтера («мокрая стена»)	кг	1,10	125,94
14.5.08.01-0012	Покрытие текстурное BAYRAMIX: руломикс («мелкая шуба»)	кг	1,10	90,15
14.5.08.01-0013	Покрытие текстурное BAYRAMIX: руломикс лайт (на основе плиолитной смолы)	кг	1,10	355,00
14.5.08.01-0014	Покрытие текстурное BAYRAMIX: тератекс («грубая шуба»)	кг	1,10	85,13
14.5.08.01-0041	Состав декоративный: BAYRAMIX микроминерал	кг	1,10	120,71
14.5.08.01-0042	Состав декоративный: BAYRAMIX минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	1,10	155,65
14.5.08.01-0043	Состав декоративный: BAYRAMIX савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	1,10	144,58
Группа 14.5.08.02: Покрытия декоративные на основе водной полимерной дисперсии				
14.5.08.02-0001	Покрытие финишное: с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон насыщенный	т	1110,00	249931,78
14.5.08.02-0002	Покрытие финишное: с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон светлый	т	1110,00	204574,01
14.5.08.02-0003	Покрытие финишное: с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон средний	т	1110,00	208521,97
14.5.08.02-0004	Покрытие финишное: с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон яркий	т	1110,00	213229,41
14.5.08.02-0005	Покрытие финишное: с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), цвет белый	т	1110,00	151889,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 14.5.08.03: Покрытия на основе акриловой дисперсии				
14.5.08.03-0001	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон насыщенный	т	1260,00	225259,63
14.5.08.03-0002	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон светлый	т	1260,00	201548,51
14.5.08.03-0003	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон средний	т	1260,00	196395,91
14.5.08.03-0004	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон яркий	т	1260,00	209141,89
14.5.08.03-0005	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", цвет белый	т	1260,00	183884,26
Группа 14.5.08.04: Покрытия текстурные на основе акриловых сополимеров				
14.5.08.04-0001	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Аврора"	т	-	183083,32
14.5.08.04-0002	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Бриз"	т	1100,00	128865,98
14.5.08.04-0003	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Классик Велюр"	т	1100,00	136350,93
14.5.08.04-0004	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Классик Корд"	т	1100,00	155853,34
14.5.08.04-0005	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Классик Флекс"	т	1100,00	163271,14
14.5.08.04-0006	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Классик"	т	1100,00	136382,03
14.5.08.04-0007	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Сахара Коралл"	т	1100,00	132715,25
14.5.08.04-0008	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Сахара Флекс"	т	1100,00	143985,85
14.5.08.04-0009	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Сахара"	т	1100,00	135267,55
14.5.08.04-0010	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Супер Файн"	т	1100,00	138787,29
14.5.08.04-0011	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Файн Флекс"	т	1100,00	150720,22
14.5.08.04-0012	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС: "Файн"	т	1100,00	136320,46
14.5.08.04-0101	Состав для изменения цвета фактурного покрытия ЛАЭС "СИЦФП"	кг	1,10	277,99
Группа 14.5.08.05: Покрытия декоративные, не включенные в группы				
14.5.08.05-0004	Состав декоративный: ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	т	1100,00	136218,62
14.5.08.05-0101	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т	1100,00	209937,75
14.5.08.05-0102	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т	1100,00	42357,58
14.5.08.05-0001	Состав декоративный: GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	1,10	1252,62
14.5.08.05-0002	Состав декоративный: GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	1,10	1280,33
14.5.08.05-0003	Состав декоративный: ИНТЕКО-И для наружных работ	кг	1,10	409,01
Раздел 14.5.09: Растворители и разбавители, смывки (20.30.22.220 ОКПД2 Растворители и разбавители органические сложные; составы готовые для удаления красок и лаков (смывки))				
Группа 14.5.09.01: Ацетоны (ГОСТ 2768-84)				
14.5.09.01-0001	Ацетон технический, сорт I	т	1490,00	61335,22
14.5.09.01-0002	Ацетон технический, сорт II	т	1490,00	61876,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	1490,00	59836,44
14.5.09.01-0004	Ацетон технический, сорт высший	кг	1,49	56,21
14.5.09.01-0101	Ацетон, Ч	кг	1,49	106,07
Группа 14.5.09.02: Ксилолы (ГОСТ 9410-78)				
14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	1010,00	83832,86
14.5.09.02-0001	Ксилол	кг	1,01	81,97
14.5.09.02-0101	О-ксилол	кг	1,01	83,82
Группа 14.5.09.03: Обезжириватели				
14.5.09.03-0001	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	1,26	435,93
14.5.09.03-0101	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг	1,12	1183,77
14.5.09.03-0201	Средство жидкое концентрированное на водной основе "Деталан" для очистки и обезжиривания поверхностей	кг	1,01	211,68
Группа 14.5.09.04: Отвердители				
14.5.09.04-0111	Отвердитель: № 1	т	1260,00	233759,38
14.5.09.04-0113	Отвердитель: № 1 А	т	1260,00	137675,04
14.5.09.04-0114	Отвердитель: № 3	т	1260,00	217779,45
14.5.09.04-0115	Отвердитель: амино-фенольный АФ-2	т	1260,00	210350,55
14.5.09.04-0120	Отвердитель: эпоксидных материалов ДТБ-2	т	1260,00	281621,91
14.5.09.04-0001	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT В (компонент В эпоксидной смолы)	кг	1,10	1004,55
14.5.09.04-0101	Отвердитель	кг	1,26	258,96
14.5.09.04-0112	Отвердитель: № 1	кг	1,26	234,15
14.5.09.04-0116	Отвердитель: полиэфирных смол Бутанокс М-50	кг	1,26	489,21
14.5.09.04-0117	Отвердитель: полиэфирных смол ПМЭК	кг	1,26	321,46
14.5.09.04-0118	Отвердитель: эпоксидных материалов ДА-1	кг	1,26	285,24
14.5.09.04-0119	Отвердитель: эпоксидных материалов ДТБ-2	кг	1,26	293,64
14.5.09.04-0121	Отвердитель: эпоксидных смол марки Л-19	кг	1,26	390,75
14.5.09.04-0201	Ускоритель отверждения смол УП-606/2 (ТУ6-00209817.035- 96)	кг	1,26	417,37
Группа 14.5.09.05: Очистители				
14.5.09.05-0104	Очиститель ржавчины "Омега" (пастообразная композиция)	кг	0,60	150,01
14.5.09.05-0106	Очиститель фасадов Типром ОЦ	кг	1,01	175,27
14.5.09.05-0001	Очиститель-Обезжириватель "ПромКлюч" (быстроиспаряемый)	л	1,03	1151,54
14.5.09.05-0102	Очиститель Гидротэкс О	л	1,02	144,50
14.5.09.05-0103	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	1,02	638,91
14.5.09.05-0105	Очиститель фасадов Типром ОФ	л	1,03	94,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.09.05-0107	Очиститель фасадов Типром Плюс	л	1,03	110,47
14.5.09.05-0101	Очиститель Sika-Trocac Cleanex 2000 (5 кг)	шт	5,05	6714,12
Группа 14.5.09.06: Разбавители				
14.5.09.06-0005	Разбавитель: № 30	т	1260,00	114280,90
14.5.09.06-0006	Разбавитель: Р-197 для синтетических эмалей	т	1260,00	65368,36
14.5.09.06-0007	Разбавитель: РКБ-1	т	1260,00	113981,61
14.5.09.06-0008	Разбавитель: РМЛ-315	т	1260,00	100745,37
14.5.09.06-0003	Разбавитель: "Ветокор-501"	кг	1,26	235,08
14.5.09.06-0004	Разбавитель: "Ветокор-502"	кг	1,26	240,66
14.5.09.06-0101	Разбавитель: , марка "ОН 17"	кг	-	1253,42
14.5.09.06-0001	Разбавитель: "HELIOS 2K PUR"	л	-	316,89
14.5.09.06-0002	Разбавитель: "HELIOS EM"	л	-	332,12
Группа 14.5.09.07: Растворители				
14.5.09.07-0001	Растворитель	т	1260,00	64103,31
14.5.09.07-0021	Растворитель марки: № 645	т	1260,00	112456,48
14.5.09.07-0022	Растворитель марки: № 646	т	1260,00	103240,60
14.5.09.07-0024	Растворитель марки: № 647	т	1260,00	87734,61
14.5.09.07-0025	Растворитель марки: № 648	т	1260,00	98493,72
14.5.09.07-0027	Растворитель марки: № 649	т	1260,00	83489,80
14.5.09.07-0035	Растворитель марки: Р-12	т	1260,00	96781,56
14.5.09.07-0036	Растворитель марки: Р-60	т	1260,00	143787,77
14.5.09.07-0037	Растворитель марки: РС-2	т	1260,00	110869,31
14.5.09.07-0039	Растворитель марки: РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	1260,00	163328,70
14.5.09.07-0101	Растворитель нефтяной Нефрас С-50/170	т	1010,00	76297,49
14.5.09.07-0028	Растворитель марки: № 650	т	1260,00	86886,29
14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	1260,00	82072,06
14.5.09.07-0031	Растворитель марки: Р-4А	т	1260,00	80313,93
14.5.09.07-0032	Растворитель марки: Р-5	т	1260,00	77005,09
14.5.09.07-0033	Растворитель марки: Р-5А	т	1260,00	83258,65
14.5.09.07-0034	Растворитель марки: Р-7	т	1260,00	139760,96
14.5.09.07-0002	Растворитель 1006, для алкидных красок	кг	1,26	217,63
14.5.09.07-0003	Растворитель 1031, для эпоксидных красок	кг	1,26	247,71
14.5.09.07-0004	Растворитель 08080 (для HEMPATANE TOPCOAT 55210, HEMPEL'S PRIMER 13P01, HEMPAQUICK PRIMER 13624, HEMPAQUICK ENAMEL 53840, HEMPATANE HS 55610)	кг	1,26	897,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.09.07-0005	Растворитель 08450 (для HEMPADUR MASTIC 45880, HEMPADUR ZINC 17360, HEMPADUR FAST DRY 15560, HEMPADUR 47200)	кг	1,26	744,34
14.5.09.07-0023	Растворитель марки: № 646	кг	1,26	99,63
14.5.09.07-0026	Растворитель марки: № 648	кг	1,26	91,06
14.5.09.07-0030	Растворитель марки: P-4	кг	1,26	89,75
14.5.09.07-0038	Растворитель марки: PC-2	кг	1,26	109,30
14.5.09.07-0102	Растворитель СОЛЬВ-УР	кг	1,26	88,31
14.5.09.07-0201	Растворитель, марка "WG-Welethinner"/"WG-Welethinner CC"	кг	1,26	466,17
14.5.09.07-0006	Растворитель «Stelpant-PU-Thinner»	л	1,30	336,54
14.5.09.07-0007	Растворитель Jotun "Thinner 7"	л	1,01	384,57
14.5.09.07-0008	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	1,01	348,64
14.5.09.07-0009	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	1,01	347,14
14.5.09.07-0010	Растворитель Jotun "Thinner 23"	л	1,01	407,36
14.5.09.07-0202	Растворитель, марка "ZingaSolv"	л	1,32	296,04
Группа 14.5.09.08: Смывки				
14.5.09.08-0006	Смывка: СП-6	т	1120,00	133264,40
14.5.09.08-0007	Смывка: СП-7	т	1120,00	151315,05
14.5.09.08-0002	Смывка: АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водоземлюлируемая, РЕММЕРС	кг	1,12	619,80
14.5.09.08-0003	Смывка: АФТ-1 для художественных красок	кг	1,12	142,33
14.5.09.08-0004	Смывка: для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	1,12	158,43
14.5.09.08-0005	Смывка: СП-6	кг	1,12	147,36
14.5.09.08-0008	Смывка: универсальная водоземлюлируемая пастообразная "MARKANT ABBEIZER BA UNI"	кг	-	501,61
14.5.09.08-0001	Смывка: "Полидез"	л	1,12	196,56
Группа 14.5.09.09: Сольвенты каменноугольные				
14.5.09.09-0001	Сольвент каменноугольный технический, марки: А	т	1320,00	76402,12
14.5.09.09-0002	Сольвент каменноугольный технический, марки: Б	т	1320,00	86034,39
14.5.09.09-0003	Сольвент каменноугольный технический, марки: В	т	1320,00	65491,65
Группа 14.5.09.10: Толуолы				
14.5.09.10-0001	Толуол каменноугольный и сланцевый марки: А	т	1300,00	69288,69
14.5.09.10-0003	Толуол каменноугольный и сланцевый марки: Б	т	1300,00	41751,84
14.5.09.10-0101	Толуол нефтяной	т	1300,00	50509,29
14.5.09.10-0201	Толуол, ЧДА (ГОСТ 5789-78)	т	-	195939,78
14.5.09.10-0002	Толуол каменноугольный и сланцевый марки: А	кг	1,30	58,07
Группа 14.5.09.11: Уайт-спириты (ГОСТ 3134-78)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.09.11-0001	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	1260,00	84026,71
14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	1350,00	71485,92
14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,35	70,65
Группа 14.5.09.12: Этилцеллозольвы (ГОСТ 8313-88)				
14.5.09.12-0101	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	1260,00	79595,89
14.5.09.12-0001	Этилцеллозольв (ГОСТ 8313-88)	кг	1,26	98,44
Группа 14.5.09.13: Эфиры				
14.5.09.13-0001	Скипидар живичный	т	1310,00	188988,67
14.5.09.13-0103	Эфир этиловый технический	т	1260,00	204985,93
14.5.09.13-0101	Эфир бутиловый уксусной кислоты (бутилэтаноат) чистый	кг	1,26	144,92
14.5.09.13-0102	Эфир метиловый уксусной кислоты (метилацетат)	кг	1,26	52,61
14.5.09.13-0104	Эфир этиловый технический	кг	1,26	186,16
Раздел 14.5.10: Сиккативы готовые (20.30.22.240 ОКПД2 Сиккативы готовые)				
Группа 14.5.10.01: Сиккативы жирно-кислотные (ТУ 2311-017-00204151-2000)				
14.5.10.01-0001	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	1260,00	141791,28
14.5.10.01-0002	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	1,26	172,52
Группа 14.5.10.02: Сиккативы, не включенные в группы (ГОСТ 1003-73, ТУ 6-10-1351-78, ТУ 6-10- 1391-73)				
14.5.10.02-0101	Сиккатив: плавленный 64Б	т	1260,00	126040,34
14.5.10.02-0001	Сиккатив: 76-40	кг	1,26	182,37
14.5.10.02-0002	Сиккатив: НФ-1	кг	1,26	160,91
Раздел 14.5.11: Шпатлевки (20.30.22.120 ОКПД2 Шпатлевки)				
Группа 14.5.11.01: Шпатлевки масляно-клеевые (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277- 90)				
14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	1260,00	29615,74
14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	1260,00	27961,07
14.5.11.01-0004	Шпатлевка МАСТЕР-122	т	1260,00	30761,81
14.5.11.01-0005	Шпатлевка ШМК	т	1260,00	21662,02
14.5.11.01-0002	Шпатлевка клеевая	кг	1,26	29,58
Группа 14.5.11.02: Шпатлевки на акриловой основе (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)				
14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	1260,00	91898,78
14.5.11.02-	Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	1260,00	49677,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0104				
14.5.11.02-0105	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	1260,00	34333,71
14.5.11.02-0001	Состав шпатлевочный ЛАЭС "Шпатлевка"	кг	1,26	88,76
14.5.11.02-0102	Шпатлевка выравнивающая фасадная, марка "GLIMS Stukko- RF"	кг	-	69,61
14.5.11.02-0103	Шпатлевка для внутренних работ, марка "Caparol Akkordspachtel finish"	кг	-	182,98
14.5.11.02-0106	Шпатлевка финишная фасадная, марка "GLIMS Finish-F"	кг	-	79,92
Группа 14.5.11.03: Шпатлевки на основе гипса				
14.5.11.03-0101	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	1260,00	41574,15
14.5.11.03-0112	Шпатлевка гипсо-меловая "БИРСС 39", цвет белый	т	1260,00	38758,68
14.5.11.03-0113	Шпатлевка гипсовая быстродействующая "БИРСС 38", цвет белый	т	1260,00	33590,62
14.5.11.03-0001	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	1,26	50,91
14.5.11.03-0002	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	1,26	58,30
14.5.11.03-0003	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	1,26	31,77
14.5.11.03-0004	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	1,26	28,58
14.5.11.03-0111	Шпатлевка выравнивающая гипсовая, марка "GLIMS Plast-R"	кг	-	66,68
14.5.11.03-0201	Шпатлевка для швов по гипсокартону, марка "GLIMS MasterFlott"	кг	-	59,85
14.5.11.03-0202	Шпатлевка финишная гипсовая, марка "GLIMS Finish-Гипс"	кг	-	75,64
Группа 14.5.11.04: Шпатлевки на основе полимеров (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)				
14.5.11.04-0001	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	1260,00	86125,05
14.5.11.04-0011	Шпатлевка финишная полимерная готовая, марка "GLIMS Finish-Gloss"	кг	-	88,29
14.5.11.04-0012	Шпатлевка финишная полимерная, марка "GLIMS Finish- LightRoom+"	кг	-	53,94
Группа 14.5.11.05: Шпатлевки на основе синтетической смолы (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)				
14.5.11.05-0001	Шпатлевка для внутренних работ, марка "Caparol Akkordspachtel mittel"	кг	-	230,34
14.5.11.05-0002	Шпатлевка для фасадных работ на основе синтетической смолы с содержанием растворителей, марка "Dupaol Fassaden-Spachtel TB"	кг	-	591,64
14.5.11.05-0003	Шпатлевка для финишных работ на основе синтетического материала, марка "Caparol Fassaden-Feinspachtel"	кг	-	68,14
Группа 14.5.11.06: Шпатлевки на основе цемента				
14.5.11.06-0001	Шпатлевка: Ветонит "Силойте"	т	1260,00	76949,50
14.5.11.06-0002	Шпатлевка: Ветонит KR	т	1260,00	47409,27
14.5.11.06-0003	Шпатлевка: Ветонит L, цвет белый	т	1260,00	51781,76
14.5.11.06-0004	Шпатлевка: Ветонит LR	т	1260,00	50989,75
14.5.11.06-0005	Шпатлевка: Ветонит T	т	1260,00	45188,76
14.5.11.06-0006	Шпатлевка: Ветонит V, цвет белый	т	1260,00	44796,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.11.06-0007	Шпатлевка: Ветонит V, цвет серый	т	1260,00	38243,95
14.5.11.06-0008	Шпатлевка: Ветонит VH, цвет белый	т	1260,00	63651,72
14.5.11.06-0009	Шпатлевка: Ветонит VH, цвет желтый	т	1260,00	65917,48
14.5.11.06-0010	Шпатлевка: Ветонит VH, цвет серый	т	1260,00	50815,56
14.5.11.06-0011	Шпатлевка: Ветонит TT	т	1260,00	38098,35
14.5.11.06-0013	Шпатлевка: цементная "БИРСС 37", цвет белый	т	1260,00	34244,55
14.5.11.06-0012	Шпатлевка: финишная цементная водостойкая, марка "GLIMS Finish-R"	кг	-	51,12
Группа 14.5.11.07: Шпатлевки нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)				
14.5.11.07-0001	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	1260,00	81715,18
14.5.11.07-0002	Шпатлевка НЦ-0038	т	1260,00	122953,21
14.5.11.07-0003	Шпатлевка НЦ-0038	кг	1,26	119,80
Группа 14.5.11.08: Шпатлевки перхлорвиниловые (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)				
14.5.11.08-0001	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	1260,00	136737,69
14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	1260,00	75434,83
14.5.11.08-0003	Шпатлевка ХВ-0018 фасадная	кг	1,26	82,41
Группа 14.5.11.09: Шпатлевки эпоксидные (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90, ГОСТ 28379-89)				
14.5.11.09-0105	Шпатлевка ЭП-00-10	т	1260,00	115727,63
14.5.11.09-0106	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	1260,00	107162,64
14.5.11.09-0001	Матриал эпоксидный двухкомпонентный Concresive 1002	кг	1,26	998,88
14.5.11.09-0101	Шпатлевка HEMPADUR FILLER 35250	кг	1,26	371,83
14.5.11.09-0102	Шпатлевка HEMPEL'S FILLER 36610	кг	1,26	353,43
14.5.11.09-0103	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406), компонент А	кг	1,26	847,52
14.5.11.09-0104	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406), компонент В	кг	1,26	869,31
Группа 14.5.11.10: Шпатлевки, не включенные в группы (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)				
14.5.11.10-0101	Церезит	т	1140,00	67517,91
14.5.11.10-0201	Шпатлевка КФ-003 красная	т	1260,00	116285,37
14.5.11.10-0202	Шпатлевка МС-006 розовая	т	1260,00	77578,89
14.5.11.10-0203	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	1260,00	92881,97
14.5.11.10-0205	Шпатлевка универсальная	т	1260,00	35368,65
14.5.11.10-0001	Полимерцементная шпатлевка	кг	1,26	113,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
14.5.11.10-0204	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СШ-1/10	кг	1,26	664,02
14.5.11.10-0206	Шпатлевка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ	кг	1,26	172,09

Книга 15: Малые архитектурные формы

Часть 15.1: Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий спортом или для игр на открытом воздухе (32.30.15 ОКПД2 Снаряды, инвентарь и оборудование прочие для занятий спортом или для игр на открытом воздухе)

Раздел 15.1.01: Инвентарь для спортивных игр (32.30.15.110 ОКПД2 Инвентарь для спортивных игр)

Группа 15.1.01.01: Инвентарь для баскетбола (ГОСТ Р 56434-2015) (32.30.15.111 ОКПД2 Инвентарь для баскетбола)

15.1.01.01-0001	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт	30,00	16293,53
15.1.01.01-0002	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт	30,00	30375,67
15.1.01.01-0011	Щит баскетбольный универсальный	шт	70,00	11651,18

Группа 15.1.01.02: Инвентарь для волейбола (ГОСТ Р 56433-2015) (32.30.15.112 ОКПД2 Инвентарь для волейбола)

15.1.01.02-0001	Стойка волейбольная	шт	30,00	8651,53
-----------------	---------------------	----	-------	---------

Группа 15.1.01.03: Инвентарь для игры в хоккей с шайбой и мячом (ГОСТ Р 55666-2013) (32.30.15.117 ОКПД2 Инвентарь для игры в хоккей с шайбой и мячом)

15.1.01.03-0001	Ворота хоккейные (без сетки)	шт	31,00	4062,05
15.1.01.03-0002	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт	58,00	12980,48

Группа 15.1.01.04: Инвентарь для футбола и ручного мяча (32.30.15.113 ОКПД2 Инвентарь для футбола и ручного мяча)

15.1.01.04-0001	Ворота для мини-футбола	шт	105,00	17902,03
15.1.01.04-0002	Ворота металлические, размеры 1600x1800 мм	шт	80,00	21754,16
15.1.01.04-0003	Ворота металлические, размеры 2400x2200 мм	шт	110,00	34831,56

Раздел 15.1.02: Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе (32.30.15.230 ОКПД2 Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе)

Группа 15.1.02.01: Беседки

15.1.02.01-0033	Беседка деревянная, с полом (Б-6), размер по диагонали 3,8 м, высота столбов 230 см, уклон крыши 45° (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля "Katerpal", скамейки и большой восьмигранный стол)	компл.	715,00	398935,98
15.1.02.01-0039	Беседка с тентом восьмигранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	225,00	88218,46
15.1.02.01-0040	Беседка с тентом четырехгранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	125,00	41732,22
15.1.02.01-0041	Беседка с тентом шестигранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	189,00	74452,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.01-0001	Беседка-веранда, размеры 5000x8000x3200 мм	шт	1250,00	722220,30
15.1.02.01-0011	Беседка-качели на 6 человек (деревянная, кровля деревянная), размеры 3,15x2,4x2,45 м	шт	325,00	162784,65
15.1.02.01-0021	Беседка "Альпийская Сказка", размеры 4000x4500x4800 мм	шт	730,00	467553,12
15.1.02.01-0022	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000x4500x4800 мм	шт	730,00	471909,18
15.1.02.01-0023	Беседка "Сказка 2", размеры 3800x3800x3500 мм	шт	515,00	354054,29
15.1.02.01-0024	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900x2900x2900 мм	шт	250,00	145630,10
15.1.02.01-0038	Беседка прямоугольная с полом (Б-5), размер 3,2x4,9 м, высота секций 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", цвет "светлый дуб", мягкая кровля «Katerpal»)	шт	860,00	401705,79
15.1.02.01-0042	Беседка садовая восьмигранная без пола (Б-8), размер по диагонали 3,2 м, высота столба 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", цвет "тик", мягкая кровля "Katerpal")	шт	658,00	275806,94
15.1.02.01-0043	Беседка садовая овальная с полом (Б-3), Размер беседки 5,0x3,5 м, высота столбов 230 см (секции с клееными полукруглыми арками, декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля «Katerpal»)	шт	825,00	386522,70
15.1.02.01-0044	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт	1122,10	61939,39
15.1.02.01-0045	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки)	шт	197,00	45800,06
15.1.02.01-0031	Беседка деревянная восьмигранная, без пола (Б-4), размер по диагонали 3,8 м, высота секций 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля «Pikipoika» серо-чёрная)	шт	610,00	285253,30
15.1.02.01-0032	Беседка деревянная овальная, без пола (Б-2), размер 5,0x3,4 м, высота столбов 230 см (крыша слегка вогнута, секции с клееными полукруглыми арками, покрытие - белая акриловая краска "Seidenglanz-Lack" производства «Caparol». мягкая кровля «Pikipoika»)	шт	745,00	397501,09
15.1.02.01-0034	Беседка парковая "Барокко" (художественное литье), высота 3500 мм	шт	4220,00	407596,70
15.1.02.01-0035	Беседка парковая восьмигранная (художественное литье), высота 2865 мм, радиус 1800 мм	шт	658,00	302462,40
15.1.02.01-0036	Беседка парковая шестигранная с балясиной для остановок (художественное литье)	шт	790,00	93571,45
15.1.02.01-0037	Беседка парковая шестигранная с решеткой "Санкт-Петербург" (художественное литье)	шт	760,00	302972,36
15.1.02.01-0025	Беседка "Солнышко", размеры 2900x2900x2600 мм	шт	230,00	115047,02
15.1.02.01-0026	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт	448,50	50355,89
15.1.02.01-0027	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 1, размеры 3800x3800x3500 мм	шт	658,00	329488,66
15.1.02.01-0028	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 2, размеры 3800x3800x3500 мм	шт	658,00	338176,81
15.1.02.01-0029	Беседка деревянная восьмигранная с полом (Б-1), размер по диагонали 3,8 м, ширина секции 140 см, высота столбов 230 см (крыша «двойная», секции беседки с разрезными арками, покрытие - белая акриловая краска «Caparol», мягкая кровля «Katerpal»)	шт	658,00	351525,01
15.1.02.01-0030	Беседка деревянная восьмигранная с полом (Б-7), размер по диагонали 4,2 м, высота столбов 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля)	шт	658,00	361607,39
Группа 15.1.02.02: Брусья				
15.1.02.02-0001	Брусья параллельные	шт	100,00	26915,35
15.1.02.02-0011	Брусья, размеры 2250x800x1600 мм	шт	150,00	26193,67
15.1.02.02-0012	Брусья, размеры 2500x600x1450 мм	шт	120,00	19519,51
Группа 15.1.02.03: Бум-бревна				
15.1.02.03-0001	Бум-бревно-1, размеры 120x4000x600 мм	шт	115,00	22480,08
15.1.02.03-	Бум-бревно-2, размеры 140x5940x650 мм	шт	210,00	41702,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0011				
15.1.02.03-0021	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000х3000х500 мм	шт	205,00	15383,51
15.1.02.03-0031	Бум, размеры 4320х220х1030 мм	шт	200,00	29119,81
Группа 15.1.02.04: Горки				
15.1.02.04-0001	Горка-1, размеры 3700х2600х2300 мм	шт	-	78563,64
15.1.02.04-0011	Горка-2, размеры 2300х3700х2300 мм	шт	-	77187,34
15.1.02.04-0021	Горка-3, размеры 2900х2600х2300 мм	шт	-	78792,13
15.1.02.04-0031	Горка-4, размеры 2300х2600х2300 мм	шт	-	70659,66
15.1.02.04-0041	Горка-5, размеры 2600х3100х2300 мм	шт	-	85087,13
15.1.02.04-0051	Горка-6, размеры 2300х3100х2300 мм	шт	-	78643,69
15.1.02.04-0097	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт	348,00	108034,56
15.1.02.04-0098	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт	380,00	118657,62
15.1.02.04-0099	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт	120,00	98283,99
15.1.02.04-0091	Горка с лестницей высотой 900 мм	шт	204,00	63437,97
15.1.02.04-0092	Горка с лестницей высотой 1600 мм	шт	250,00	82644,96
15.1.02.04-0093	Горка с лестницей высотой 1900 мм	шт	280,00	94208,04
15.1.02.04-0094	Горка с лестницей высотой 2200 мм	шт	310,00	103667,63
15.1.02.04-0095	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт	244,00	75743,17
15.1.02.04-0096	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт	315,00	98570,34
15.1.02.04-0085	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт	1022,11	95765,60
15.1.02.04-0086	Горка высотой 1,5 м	шт	1196,60	122982,07
15.1.02.04-0087	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт	889,89	97502,63
15.1.02.04-0088	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт	96,00	39054,03
15.1.02.04-0089	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт	593,25	48444,92
15.1.02.04-0090	Горка с большой площадкой, размеры 1500х2250х1600 мм	шт	350,00	170167,00
15.1.02.04-0061	Горка-7, размеры 2600х4800х2300 мм	шт	-	95330,32
15.1.02.04-0071	Горка-8, размеры 2300х4800х2300 мм	шт	-	88769,64
15.1.02.04-0081	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт	91,10	35476,90
15.1.02.04-0082	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт	116,50	45382,24
15.1.02.04-0083	Горка (спуск) высотой 1900 мм	шт	132,00	51625,21
15.1.02.04-0084	Горка (спуск) высотой 2200 мм	шт	147,30	57635,19
Группа 15.1.02.05: Домики				
15.1.02.05-0001	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт	160,00	30270,80
15.1.02.05-0002	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт	350,00	46186,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.05-0003	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт	175,00	41587,60
15.1.02.05-0011	Домик детский: "Богатырь"	шт	1380,00	953465,26
15.1.02.05-0012	Домик детский: "Буян"	шт	998,00	686826,29
15.1.02.05-0013	Домик детский: "Жар-птица"	шт	646,00	445321,04
15.1.02.05-0014	Домик детский: "Мельница"	шт	1310,00	902976,84
15.1.02.05-0015	Домик детский: "Мельница" с площадкой и горкой	шт	1580,00	1087774,54
15.1.02.05-0016	Домик детский: "Теремок на курьих ножках"	шт	850,00	586523,86
15.1.02.05-0017	Домик детский: "Теремок"	шт	765,00	530932,85
15.1.02.05-0018	Домик детский: на дереве	шт	623,00	429014,66
15.1.02.05-0019	Домик детский: на опорах	шт	623,00	431214,41
Группа 15.1.02.06: Карусели				
15.1.02.06-0001	Карусель: "Круг", размеры 2600х2600х1300 мм	шт	-	72340,47
15.1.02.06-0002	Карусель: "Лошадки", размеры 1540х1540х820 мм	шт	-	49002,88
15.1.02.06-0003	Карусель: "Малыш", размеры 2650х2650х930 мм	шт	118,00	74622,87
15.1.02.06-0004	Карусель: "Ромашка", размеры 900х900х1030 мм	шт	112,00	19575,43
15.1.02.06-0005	Карусель: "Сидения", размеры 2100х2100х1100 мм	шт	-	29464,88
15.1.02.06-0006	Карусель: "Стандарт", размеры 1900х1900х750 мм	шт	-	45393,25
15.1.02.06-0011	Карусель: без сидений, без ограждения	шт	404,50	24832,18
15.1.02.06-0012	Карусель: с ограждением из труб	шт	120,00	15917,06
15.1.02.06-0013	Карусель: с шестью сиденьями	шт	448,96	45841,59
15.1.02.06-0021	Карусель: "Шапито", размеры 1800х1800х800 мм	шт	56,00	24025,68
15.1.02.06-0031	Карусель: , тип 2	шт	448,85	50912,20
15.1.02.06-0032	Карусель: , тип 3	шт	385,60	27219,41
Группа 15.1.02.07: Качалки				
15.1.02.07-0001	Качалка	шт	201,83	20535,87
15.1.02.07-0011	Качалка-балансир: "Дельфин", размер 1800х750х880 мм	шт	32,00	21373,74
15.1.02.07-0012	Качалка-балансир: "Заяц", размеры 2600х350х600 мм	шт	-	23043,13
15.1.02.07-0013	Качалка-балансир: "Кот-моряк", размеры 3200х900х2200 мм	шт	-	52809,60
15.1.02.07-0014	Качалка-балансир: "Кот", размеры 3200х900х2200 мм	шт	-	50724,55
15.1.02.07-0015	Качалка-балансир: "Петушок", размеры 1800х750х800 мм	шт	52,00	34191,26
15.1.02.07-0067	Качалки пружинные: "Солнышко", размеры 1870х1870х782 мм	шт	-	15192,04
15.1.02.07-0061	Качалки пружинные: "Лошадка", размеры 490х465х790 мм	шт	66,00	22740,87
15.1.02.07-0062	Качалки пружинные: "Лягушка", размеры 400х810х900 мм	шт	62,00	14814,52
15.1.02.07-	Качалки пружинные: "Машина", размеры 410х860х490 мм	шт	60,00	14759,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0063				
15.1.02.07-0064	Качалки пружинные: "Рыбка", размеры 1350x1550x900 мм	шт	75,00	26782,36
15.1.02.07-0065	Качалки пружинные: "Слон", размеры 470x650x670 мм	шт	-	14858,55
15.1.02.07-0066	Качалки пружинные: "Слоник", размеры 400x723x750 мм	шт	60,00	22044,77
15.1.02.07-0055	Качалки пружинные: "Квадро-1", размеры 1900x1900x800 мм	шт	-	24605,09
15.1.02.07-0056	Качалки пружинные: "Квадро-2", размеры 1700x1700x780 мм	шт	-	24251,35
15.1.02.07-0057	Качалки пружинные: "Кит", размеры 480x800x905 мм	шт	-	14581,90
15.1.02.07-0058	Качалки пружинные: "Китенок", размеры 400x868x852 мм	шт	62,00	15261,33
15.1.02.07-0059	Качалки пружинные: "Крокодил", размеры 400x903x635 мм	шт	-	15593,73
15.1.02.07-0060	Качалки пружинные: "Крокодил", размеры 430x1410x780 мм	шт	65,00	19463,73
15.1.02.07-0042	Качалка тип "Рыбка"	шт	299,20	22469,64
15.1.02.07-0043	Качалка тип "Самолёт"	шт	311,76	26761,69
15.1.02.07-0051	Качалки пружинные: "Дабл-1", размеры 1900x1200x800 мм	шт	-	24021,54
15.1.02.07-0052	Качалки пружинные: "Дабл-2", размеры 1900x1200x600 мм	шт	-	24088,12
15.1.02.07-0053	Качалки пружинные: "Зебра", размеры 400x661x750 мм	шт	55,00	20959,67
15.1.02.07-0054	Качалки пружинные: "Кашалот", размеры 465x830x770 мм	шт	-	14010,51
15.1.02.07-0022	Качалка-балансир: тип "Б"	шт	175,40	16749,02
15.1.02.07-0023	Качалка-балансир: тип "Малая"	шт	41,00	15404,41
15.1.02.07-0031	Качалка на пружине: "Такси", размеры 890x1470x690 мм	шт	60,00	33456,59
15.1.02.07-0032	Качалка на пружине: тип "Катерок"	шт	52,00	27762,16
15.1.02.07-0033	Качалка на пружине: тип "Мотоцикл"	шт	57,00	23422,55
15.1.02.07-0041	Качалка тип "Кот"	шт	201,80	26272,57
15.1.02.07-0016	Качалка-балансир: "Самолет", размеры 2100x2500x950 мм	шт	32,00	21571,53
15.1.02.07-0017	Качалка-балансир: "Стандарт" (двойная), размеры 3100x2000x660 мм	шт	-	34409,50
15.1.02.07-0018	Качалка-балансир: "Стандарт" (одиночная), размеры 3100x1000x900 мм	шт	42,00	22059,28
15.1.02.07-0019	Качалка-балансир: "Цыпленок", размеры 2000x400x800 мм	шт	55,00	21047,55
15.1.02.07-0020	Качалка-балансир: двойная, размеры 1220x2300x400 мм	шт	243,50	27779,26
15.1.02.07-0021	Качалка-балансир: одинарная, размеры 660x2300x400 мм	шт	172,00	16800,82
Группа 15.1.02.08: Качели				
15.1.02.08-0001	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000x1300x2700 мм	шт	85,00	71211,88
15.1.02.08-0002	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000x1300x2640 мм	шт	85,00	71148,63
15.1.02.08-0011	Качели: "Альпы" исполнение 2, размеры 3100x1300x2500 мм	шт	90,00	31911,64
15.1.02.08-0012	Качели: "Альпы" исполнение 3, размеры 2500x1800 мм	шт	80,00	24919,92
15.1.02.08-0013	Качели: "Альпы" исполнение 4 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 3100x1300x2500 мм	шт	90,00	24727,94
15.1.02.08-	Качели: "Альпы" исполнение 5 (обязательное крепление к другим архитектурным	шт	80,00	17871,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0014	элементам), размеры 2500х1800 мм			
15.1.02.08-0038	Качели: на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт	65,00	21501,93
15.1.02.08-0039	Качели: однопролётные	шт	236,80	22764,99
15.1.02.08-0032	Качели: балансирные малые, размеры 2000х410 мм	шт	47,50	25823,45
15.1.02.08-0033	Качели: двухпролетные	шт	261,80	38387,39
15.1.02.08-0034	Качели: двухпролетные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт	339,70	51082,40
15.1.02.08-0035	Качели: на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт	275,10	27046,18
15.1.02.08-0036	Качели: на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт	312,70	33438,53
15.1.02.08-0037	Качели: на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт	216,97	28557,54
15.1.02.08-0021	Качели: "Кольца-1", размеры 400х1600х2000 мм	шт	-	32891,11
15.1.02.08-0022	Качели: "Кольца-2", размеры 1850х1700х1731 мм	шт	-	33738,38
15.1.02.08-0023	Качели: "Стандарт-1" (одиночные, жесткая подвеска), размеры 1600х1200х2000 мм	шт	-	11236,18
15.1.02.08-0024	Качели: "Стандарт-2" (одиночные, цепная подвеска), размеры 1700х1200х1300 мм	шт	40,00	15206,65
15.1.02.08-0025	Качели: "Стандарт-3" (двойные), размеры 3300х1500х2400 мм	шт	-	46487,94
15.1.02.08-0031	Качели: балансирные большие, размеры 2700х410 мм	шт	60,00	28402,87
15.1.02.08-0015	Качели: "Альпы" с шведскими стенками, размеры 4700х1300х2500 мм	шт	120,00	66334,57
15.1.02.08-0016	Качели: "Дракон" исполнение 1, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	90,00	36892,38
15.1.02.08-0017	Качели: "Дракон" исполнение 2, размеры 2400х1300х2500 мм	шт	80,00	29852,05
15.1.02.08-0018	Качели: "Дракон" исполнение 3, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	90,00	29477,85
15.1.02.08-0019	Качели: "Дракон" исполнение 4, размеры 1800х1300х2500 мм	шт	77,00	22991,15
15.1.02.08-0020	Качели: "Жирафы", размеры 2600х1000х1470 мм	шт	9,00	35758,01
Группа 15.1.02.09: Комплексы игровые				
15.1.02.09-0001	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скат; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт	1455,88	168252,70
15.1.02.09-0002	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	530,00	171974,14
15.1.02.09-0003	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	935,00	281747,66
15.1.02.09-0004	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	1100,00	596382,11
15.1.02.09-0011	Игровой комплекс: "Альпы 01" (деревянный)	шт	365,00	324140,78
15.1.02.09-0012	Игровой комплекс: "Альпы 02" (деревянный)	шт	603,00	535316,96
15.1.02.09-0049	Игровой комплекс: "Эльф", размеры 9400х10000х3315 мм (металл, дерево)	шт	141,00	122545,81
15.1.02.09-0050	Игровой комплекс: для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево)	шт	410,00	154852,04
15.1.02.09-0051	Игровой комплекс: для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево, пластик)	шт	3683,20	423436,08
15.1.02.09-0061	Игровой Мини-комплекс-1, размеры 3685х2430х2830 мм (металл, дерево)	шт	80,00	26526,58
15.1.02.09-0062	Игровой Мини-комплекс-2, размеры 2800х3330х2840 мм (металл, дерево)	шт	52,00	46456,53
15.1.02.09-0043	Игровой комплекс: "Сказка 01", размеры 9700х9500х2770/4800 мм (деревянный)	шт	1377,00	1232015,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.09-0044	Игровой комплекс: "Сказка 02", размеры 15000x15000 мм (деревянный)	шт	2061,00	1842503,16
15.1.02.09-0045	Игровой комплекс: "Сказка 03", размеры 27000x21000 мм (деревянный)	шт	3150,00	2810964,84
15.1.02.09-0046	Игровой комплекс: "Сказка", размеры 7500x6000 мм (деревянный)	шт	780,00	695449,85
15.1.02.09-0047	Игровой комплекс: "Собака", размеры 2700x4300x3200 мм (дерево, пластик)	шт	-	150544,86
15.1.02.09-0048	Игровой комплекс: "Спираль", размеры 680x5800x3700 мм (дерево, пластик)	шт	-	525562,03
15.1.02.09-0037	Игровой комплекс: "Мостики по росту 02", размеры 12000x11000x2200/3100 мм (деревянный)	шт	955,00	854854,05
15.1.02.09-0038	Игровой комплекс: "Мостики по росту 03", размеры 16000x15000x2200/5500 мм (деревянный)	шт	1530,00	1366240,43
15.1.02.09-0039	Игровой комплекс: "Мостики по росту", размеры 5000x2500x2200/2700 мм (деревянный)	шт	245,00	220206,59
15.1.02.09-0040	Игровой комплекс: "Паровозик с горкой", размеры 14180x14900x3315 мм (металл, дерево)	шт	147,00	96294,66
15.1.02.09-0041	Игровой комплекс: "Пульсар", размеры 9600x9600x3200 мм (металл, пластик)	шт	260,00	214867,16
15.1.02.09-0042	Игровой комплекс: "Ромашка", размеры 6400x9150x3315 мм (металл, дерево)	шт	219,00	192018,31
15.1.02.09-0031	Игровой комплекс: "Метеор", размеры 6250x6400x3315 мм (металл, дерево)	шт	-	130632,76
15.1.02.09-0032	Игровой комплекс: "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, без крыши, Нг =0,9 м (металл, дерево)	шт	341,00	87114,07
15.1.02.09-0033	Игровой комплекс: "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг =1,2 м (металл, дерево)	шт	664,00	184693,71
15.1.02.09-0034	Игровой комплекс: "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт	257,00	92259,00
15.1.02.09-0035	Игровой комплекс: "Млечный путь", размеры 1800x7300x3200 мм (металл, пластик)	шт	117,00	96067,41
15.1.02.09-0036	Игровой комплекс: "Мостики по росту 01", размеры 8500x5500x3100/3800 мм (деревянный)	шт	436,00	391612,07
15.1.02.09-0025	Игровой комплекс: "Горки для Егорки", размеры 7500x6500 мм (деревянный)	шт	365,00	334085,52
15.1.02.09-0026	Игровой комплекс: "Кольцо", размеры 5900x5900x2300 мм (металл, пластик)	шт	197,00	160401,29
15.1.02.09-0027	Игровой комплекс: "Крепость", размеры 2600x4500x3100 мм (дерево, пластик)	шт	-	124288,55
15.1.02.09-0028	Игровой комплекс: "Луна", размеры 2200x5100x2300 мм (металл, пластик)	шт	100,00	81749,78
15.1.02.09-0029	Игровой комплекс: "Магеллановы облака", размеры 5200x7500x2300 мм (металл, пластик)	шт	180,00	147084,70
15.1.02.09-0030	Игровой комплекс: "Метеор", размеры 4200x4200x2300 мм (металл, пластик)	шт	125,00	102272,16
15.1.02.09-0019	Игровой комплекс: "Башня-2", размеры 2600x4500x3300 мм (дерево, пластик)	шт	-	149134,49
15.1.02.09-0020	Игровой комплекс: "Башня с горкой", размеры 4300x5400x2960 мм (металл, дерево)	шт	163,00	178489,07
15.1.02.09-0021	Игровой комплекс: "Беседка с башней", размеры 5900x6850x3315 мм (металл, дерево)	шт	1510,00	121875,45
15.1.02.09-0022	Игровой комплекс: "Горки для Егорки 01", размеры 6000x6000x2200 мм (деревянный)	шт	540,00	483713,53
15.1.02.09-0023	Игровой комплекс: "Горки для Егорки 02", размеры 12000x9000x2200/5570 мм (деревянный)	шт	1035,00	930598,72
15.1.02.09-0024	Игровой комплекс: "Горки для Егорки 03", размеры 16500x13000x2770/4800 мм (деревянный)	шт	1720,00	1544628,63
15.1.02.09-0013	Игровой комплекс: "Альпы 03" (деревянный)	шт	1200,00	1073636,12
15.1.02.09-0014	Игровой комплекс: "Альпы" (деревянный)	шт	208,00	185375,02
15.1.02.09-0015	Игровой комплекс: "Арка-1", размеры 7100x7500x3800 мм (дерево, пластик)	шт	-	315007,17
15.1.02.09-0016	Игровой комплекс: "Арка-2", размеры 4800x5500x3800 мм (дерево, пластик)	шт	-	242934,00
15.1.02.09-0017	Игровой комплекс: "Арка-3", размеры 2600x4800x3700 мм (дерево, пластик)	шт	-	128884,62
15.1.02.09-	Игровой комплекс: "Башня-1", размеры 3300x5500x3300 мм (дерево, пластик)	шт	-	190106,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0018				
Группа 15.1.02.10: Комплексы спортивные				
15.1.02.10-0001	Спортивный комплекс "Юннат", размеры 5800x800x2700 мм	компл.	73,00	68431,35
15.1.02.10-0002	Спортивный комплекс шестигранный с 2 шведскими стенками, альпийской стенкой, сеткой с рукоходом с 6 парами колец; размеры 4800x2700x2700 мм	компл.	285,00	127432,83
15.1.02.10-0003	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900x2500x3200 мм	компл.	232,00	73253,56
15.1.02.10-0004	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки; размеры 2900x1900x2500 мм	компл.	205,00	53422,76
15.1.02.10-0005	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800x1350x2700 мм	компл.	54,00	24413,51
15.1.02.10-0006	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500x215x1800 мм	компл.	45,00	10467,00
15.1.02.10-0011	Спортснаряд (артикул МГ СО-3.4.18.00), размеры 2800x1500x2840 мм	шт	148,00	24836,82
15.1.02.10-0021	Стенка-турник	шт	158,00	10266,90
15.1.02.10-0031	Стенка-турник-1, размеры 1600x1400x1600 мм	шт	148,00	10211,86
15.1.02.10-0041	Стенка-турник-2, размеры 4000x1600x2500 мм	шт	305,00	18785,76
15.1.02.10-0051	Стенка альпийская высотой: 2000 мм	шт	25,00	11777,46
15.1.02.10-0052	Стенка альпийская высотой: 2400 мм	шт	31,00	14114,66
15.1.02.10-0112	Тренажер: , тип 2	шт	315,40	32900,01
15.1.02.10-0093	Тренажер: "Штанга-2", размеры 950x650x1100 мм	шт	95,00	17227,98
15.1.02.10-0101	Тренажер: для пресса, размеры 2100x800x400 мм	шт	21,00	14027,49
15.1.02.10-0102	Тренажер: для рук (в положении лежа), размеры 1700x1000x1000 мм	шт	83,00	29723,63
15.1.02.10-0103	Тренажер: для рук (в положении стоя), размеры 1700x700x1000 мм	шт	76,00	25177,24
15.1.02.10-0104	Тренажер: для талии, размеры 800x800x1950 мм	шт	32,00	27923,03
15.1.02.10-0111	Тренажер: , тип 1	шт	337,00	34918,57
15.1.02.10-0074	Стенка шведская высотой: 1600 мм	шт	9,10	6904,75
15.1.02.10-0075	Стенка шведская высотой: 1900 мм	шт	12,00	8152,41
15.1.02.10-0076	Стенка шведская высотой: 2200 мм	шт	15,00	9259,09
15.1.02.10-0081	Стенка шведская, размеры 1580x3000x2500 мм	шт	80,00	27595,30
15.1.02.10-0091	Тренажер: "Волна", размеры 3550x926x2250 мм	шт	9,50	31750,10
15.1.02.10-0092	Тренажер: "Штанга-1", размеры 1450x200x2200 мм	шт	103,70	32488,02
15.1.02.10-0053	Стенка альпийская высотой: 2700 мм	шт	40,00	16367,01
15.1.02.10-0054	Стенка альпийская высотой: 3000 мм	шт	54,00	18026,13
15.1.02.10-0061	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500x1300x2200 мм	шт	59,00	30695,19
15.1.02.10-0071	Стенка шведская высотой: 600 мм	шт	5,00	3269,59
15.1.02.10-0072	Стенка шведская высотой: 900 мм	шт	6,80	4462,90
15.1.02.10-0073	Стенка шведская высотой: 1200 мм	шт	28,00	5892,81
Группа 15.1.02.11: Корабли				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.11-0001	Корабль (деревянный): "Драккар", размеры 5780х5150х3700 мм	шт	750,00	2005911,23
15.1.02.11-0002	Корабль (деревянный): "Начало пути", размеры 11000х11000х3900 мм	шт	950,00	2548754,46
15.1.02.11-0003	Корабль (деревянный): "Санта Мария" с большой пристанью, размеры 9000х9500х7000 мм	шт	1025,00	2699030,37
15.1.02.11-0004	Корабль (деревянный): "Санта Мария" с пристанью, размеры 15600х12000х7000 мм	шт	895,00	2383604,72
15.1.02.11-0005	Корабль (деревянный): "Санта Мария", размеры 7400х4700х7000 мм	шт	790,00	2088380,69
Группа 15.1.02.12: Короба				
15.1.02.12-0003	Короб световой двусторонний площадью: свыше 1 м2 (толщина короба 220 мм)	м2	-	18053,63
15.1.02.12-0015	Короб световой односторонний площадью: свыше 1 м2 (толщина короба 180 мм)	м2	-	10137,65
15.1.02.12-0001	Короб световой двусторонний площадью: до 0,2 м2 (толщина короба 220 мм)	шт	-	9911,88
15.1.02.12-0002	Короб световой двусторонний площадью: до 0,4 м2 (толщина короба 220 мм)	шт	-	12744,13
15.1.02.12-0011	Короб световой односторонний площадью: до 0,2 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	-	7181,02
15.1.02.12-0012	Короб световой односторонний площадью: до 0,4 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	-	7318,12
15.1.02.12-0013	Короб световой односторонний площадью: до 0,6 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	-	7274,24
15.1.02.12-0014	Короб световой односторонний площадью: до 0,8 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	-	7333,32
Группа 15.1.02.13: Крепости				
15.1.02.13-0001	Крепость "Дневной дозор", размеры 10500х7500х4000 мм	шт	5250,00	1111496,29
15.1.02.13-0002	Крепость "Рыцарский замок", размеры 15300х15300х5570 мм	шт	6650,00	2996621,21
15.1.02.13-0003	Крепость "Стражи Земли", размеры 12100х11100х3800 мм	шт	6100,00	1587679,88
Группа 15.1.02.14: Лабиринты				
15.1.02.14-0001	Лабиринт	шт	261,80	12278,34
15.1.02.14-0002	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600х1200х800 мм	шт	160,00	24940,08
15.1.02.14-0003	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700х4000х1000 мм	шт	135,00	21872,61
Группа 15.1.02.15: Лазы				
15.1.02.15-0001	Лаз "Бабочка", размеры 3000х1000х2300 мм	шт	70,00	33873,28
15.1.02.15-0002	Лаз "Вертолет", размеры 2000х1800х1500 мм	шт	168,00	33508,79
15.1.02.15-0003	Лаз "Водоросль", размеры 1650х1650х2450 мм	шт	261,80	24418,25
15.1.02.15-0004	Лаз "Гриб", размеры 2000х2000х2400 мм	шт	176,00	45754,13
15.1.02.15-0005	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400х100х1450 мм	шт	57,00	16795,81
15.1.02.15-0006	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400х1230х1450 мм	шт	71,00	23886,21
15.1.02.15-0007	Лаз "Пчелка", размеры 1900х2200х1200 мм	шт	85,00	16324,09
15.1.02.15-0008	Лаз "Рыбка", размеры 3200х1850х1800 мм	шт	311,65	34569,13
Группа 15.1.02.16: Лестницы				
15.1.02.16-0001	Лестница веревочная, ширина: 470 мм, длина 1600 мм	шт	1,50	4460,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.16-0002	Лестница веревочная, ширина: 470 мм, длина 1900 мм	шт	2,40	5236,52
15.1.02.16-0003	Лестница веревочная, ширина: 470 мм, длина 2200 мм	шт	3,10	6138,02
15.1.02.16-0004	Лестница веревочная, ширина: 470 мм, длина 2800 мм	шт	4,30	7741,07
15.1.02.16-0005	Лестница веревочная, ширина: 660 мм, длина 1600 мм	шт	3,70	6928,07
15.1.02.16-0006	Лестница веревочная, ширина: 660 мм, длина 1900 мм	шт	4,10	8294,50
15.1.02.16-0007	Лестница веревочная, ширина: 660 мм, длина 2200 мм	шт	4,80	9316,70
15.1.02.16-0008	Лестница веревочная, ширина: 660 мм, длина 2800 мм	шт	5,30	11695,35
15.1.02.16-0009	Лестница веревочная, ширина: 1000 мм, длина 1600 мм	шт	4,00	9612,00
15.1.02.16-0010	Лестница веревочная, ширина: 1000 мм, длина 1900 мм	шт	4,60	11467,77
15.1.02.16-0011	Лестница веревочная, ширина: 1000 мм, длина 2200 мм	шт	5,00	12866,97
15.1.02.16-0012	Лестница веревочная, ширина: 1000 мм, длина 2800 мм	шт	5,50	16151,53
Группа 15.1.02.17: Мишени				
15.1.02.17-0001	Мишень: "Павлин", размеры 1220x2000 мм	шт	4,00	12393,64
15.1.02.17-0002	Мишень: "Стандарт", размеры 1220x2000 мм	шт	1,05	5260,87
15.1.02.17-0003	Мишень: "Центр", размеры 1220x2000 мм	шт	1,05	9727,38
Группа 15.1.02.18: Мостики				
15.1.02.18-0001	Мостик "Гуливеры" (деревянный), размеры 1200x3000 мм	шт	79,00	93172,03
15.1.02.18-0002	Мостик Восточный арочный (деревянный), размеры 1500x1000x960 мм	шт	88,00	52099,55
15.1.02.18-0003	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 800 мм	шт	65,00	16097,10
15.1.02.18-0004	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 1500 мм	шт	84,00	31239,68
15.1.02.18-0005	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 2250 мм	шт	97,00	45937,61
15.1.02.18-0006	Мостик Славянский арочный (деревянный), размеры 11300x2400x4400 мм	шт	245,00	592372,73
Группа 15.1.02.19: Мостики веревочные				
15.1.02.19-0001	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина: 800 мм	шт	60,00	14638,22
15.1.02.19-0002	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина: 1500 мм	шт	112,50	30894,26
15.1.02.19-0003	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина: 2250 мм	шт	168,75	45585,07
Группа 15.1.02.20: Настил-дорожки				
15.1.02.20-0001	Настил-дорожка: поворот 45% (из древесины), размеры 800x1250 мм	шт	42,00	8549,74
15.1.02.20-0002	Настил-дорожка: поворот 90% (из древесины), размеры 800x2500 мм	шт	53,00	16715,74
15.1.02.20-0003	Настил-дорожка: прямая (из древесины), размеры 800x1000 мм	шт	30,00	5525,47
15.1.02.20-0004	Настил-дорожка: разветвление (из древесины), размеры 1600x800x2250 мм	шт	69,00	21620,28
Группа 15.1.02.21: Песочницы				
15.1.02.21-0001	Песочница	шт	133,00	10001,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.21-0011	Песочница: "Бабочка на опушке", размеры 1950х1950х1500 мм	шт	210,00	23917,17
15.1.02.21-0012	Песочница: "Бабочка", размеры 1600х1600х1700 мм	шт	160,00	21054,61
15.1.02.21-0013	Песочница: "Божья коровка", размеры 1740х1740х1500 мм	шт	190,00	23799,65
15.1.02.21-0014	Песочница: "Газель", размеры 2650х1000х1150 мм	шт	224,00	59897,95
15.1.02.21-0015	Песочница: "Домик сказка", размеры 1600х1600х1200 мм	шт	170,00	26332,37
15.1.02.21-0053	Песочница: трансформируемая, диаметр срезов бревна от 20 до 25 см, высота от 12 до 20 см, длина связки 4 м	шт	395,00	23570,92
15.1.02.21-0061	Песочный дворик	шт	818,70	127821,80
15.1.02.21-0062	Песочный дворик с горкой	шт	466,00	233718,20
15.1.02.21-0034	Песочница: "Полянка-2" (с 2-мя домиками), размеры 2450х2450х1900 мм	шт	255,00	86314,78
15.1.02.21-0035	Песочница: "Ромбик", размеры 2800х1600 мм	шт	80,00	18246,42
15.1.02.21-0036	Песочница: "Форт", размеры 1300х1300х300 мм	шт	16,00	9349,09
15.1.02.21-0041	Песочница: из бруса	шт	149,37	15336,69
15.1.02.21-0051	Песочница: тип "Ромашка"	шт	99,00	18534,69
15.1.02.21-0052	Песочница: тип "Солнышко"	шт	328,00	25984,53
15.1.02.21-0028	Песочница: "Опушка", размеры 2000х2000х300 мм	шт	103,00	13600,02
15.1.02.21-0029	Песочница: "Остров", размеры 2700х2700х380 мм	шт	32,00	20242,74
15.1.02.21-0030	Песочница: "Пентагон", размеры 2500х2100х300 мм	шт	24,00	15313,30
15.1.02.21-0031	Песочница: "Печка", размеры 1600х1600х1500 мм	шт	140,00	42546,76
15.1.02.21-0032	Песочница: "Пожарная машина", размеры 1500х3000х1400 мм	шт	200,00	84328,36
15.1.02.21-0033	Песочница: "Полянка-1", размеры 1800х1500х760 мм	шт	105,00	21015,28
15.1.02.21-0022	Песочница: "Кольцо-2", диаметр 3300х2400 мм	шт	47,00	49700,19
15.1.02.21-0023	Песочница: "Кольцо", диаметр 3300х300 мм	шт	40,00	25493,15
15.1.02.21-0024	Песочница: "Кораблик-2", размеры 2000х2000 мм	шт	345,00	46820,05
15.1.02.21-0025	Песочница: "Кораблики", размеры 2900х1600х1500 мм	шт	180,00	52256,38
15.1.02.21-0026	Песочница: "Машина", размеры 2900х1600х1700 мм	шт	210,00	96045,02
15.1.02.21-0027	Песочница: "Опушка с ромашкой", размеры 2000х2000х300 мм	шт	115,00	17877,62
15.1.02.21-0016	Песочница: "Катерок-1", размеры 3500х2000х2900 мм	шт	360,00	103253,93
15.1.02.21-0017	Песочница: "Катерок-2", размеры 2000х2000 мм	шт	320,00	42684,26
15.1.02.21-0018	Песочница: "Квадратик" с крышей, размеры 1850х1850х2500 мм	шт	100,00	101886,46
15.1.02.21-0019	Песочница: "Квадратик", размеры 1850х1850 мм	шт	65,00	18021,28
15.1.02.21-0020	Песочница: "Квадро-2", размеры 2500х2500х2400 мм	шт	48,00	45310,55
15.1.02.21-0021	Песочница: "Квадро", размеры 2500х2500х300 мм	шт	32,00	20251,50
Группа 15.1.02.22: Подъем-сходни				
15.1.02.22-0001	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 1700 мм	шт	140,00	15358,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.22-0002	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 2000 мм	шт	148,00	16556,62
15.1.02.22-0003	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 2400 мм	шт	154,00	19398,60
15.1.02.22-0004	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 2700 мм	шт	158,00	21389,75
15.1.02.22-0005	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 3000 мм	шт	167,00	23637,26
Группа 15.1.02.23: Рукоходы				
15.1.02.23-0001	Рукоход: "Волна", размеры 3000х1100х2500 мм	шт	150,00	36980,52
15.1.02.23-0002	Рукоход: "Круг", размеры 2400х2400х2300 мм	шт	124,00	19681,26
15.1.02.23-0003	Рукоход: "Следы", размеры 2400х1200х2400 мм	шт	149,00	18928,40
15.1.02.23-0004	Рукоход: "Цветок", размеры 2300х2300х2600 мм	шт	126,00	31429,98
15.1.02.23-0005	Рукоход: с одним брусом, размеры 2250х400 мм	шт	90,00	4790,49
Группа 15.1.02.24: Сетки				
15.1.02.24-0001	Сетка-модуль, ширина: 800 мм, высота 1200 мм	шт	42,00	12834,29
15.1.02.24-0002	Сетка-модуль, ширина: 800 мм, высота 1600 мм	шт	45,00	16869,03
15.1.02.24-0003	Сетка-модуль, ширина: 800 мм, высота 1900 мм	шт	47,00	20635,70
15.1.02.24-0004	Сетка-модуль, ширина: 800 мм, высота 2000 мм	шт	48,00	15044,78
15.1.02.24-0005	Сетка-модуль, ширина: 800 мм, высота 2400 мм	шт	53,00	19129,52
15.1.02.24-0006	Сетка-модуль, ширина: 800 мм, высота 2700 мм	шт	57,00	22945,32
15.1.02.24-0007	Сетка-модуль, ширина: 800 мм, высота 3000 мм	шт	63,00	26438,71
15.1.02.24-0011	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800х6000х2450 мм	шт	104,00	57001,71
15.1.02.24-0012	Сетка поворотная, размеры 2250х1500х2200 мм	шт	68,00	47326,23
15.1.02.24-0021	Сетка, размеры 1500х800х1600 мм	шт	95,00	42816,22
Группа 15.1.02.25: Скалолазы				
15.1.02.25-0001	Скалолаз: "Арка", размеры 1500х3000х2700 мм	шт	122,00	52508,51
15.1.02.25-0002	Скалолаз: "Волна", размеры 3000х4300х1800 мм	шт	145,00	52758,51
15.1.02.25-0003	Скалолаз: "Кольцо", размеры 3000х3000х1800 мм	шт	140,00	52396,34
15.1.02.25-0004	Скалолаз: "Стенка", размеры 2900х3000х1800 мм	шт	150,00	35792,53
Группа 15.1.02.26: Тоннели для детских площадок				
15.1.02.26-0001	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт	50,00	27192,90
15.1.02.26-0002	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт	70,00	47570,46
15.1.02.26-0003	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 22500 мм, высота 1500 мм	шт	93,00	63890,72
Группа 15.1.02.27: Инвентарь, не включенный в группы				
15.1.02.27-0131	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м2 (без деталей крепления)	м2	440,00	801,49
15.1.02.27-0001	Барабан "Павлин", размеры 1200х700х1400 мм	шт	136,00	70256,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.1.02.27-0002	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт	281,80	40911,07
15.1.02.27-0011	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт	85,00	18677,55
15.1.02.27-0012	Бревно качающееся	шт	50,00	27078,85
15.1.02.27-0021	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками)	шт	448,86	68227,41
15.1.02.27-0031	Локомотив с горкой	шт	290,00	116042,94
15.1.02.27-0121	Стол, размеры 1500х650х750 мм	шт	55,00	28019,19
15.1.02.27-0141	Шагоход, размеры 800х2200х1900 мм	шт	20,00	49556,10
15.1.02.27-0081	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200х1400х1250 мм	шт	670,00	118986,07
15.1.02.27-0091	Пристань (деревянная), размеры 7000х3500 мм	шт	1000,00	295173,35
15.1.02.27-0092	Пристань большая (деревянная), размеры 11700х10500 мм	шт	1450,00	647779,94
15.1.02.27-0101	Самосвал с горкой	шт	1198,96	140788,25
15.1.02.27-0111	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт	90,00	27022,43
15.1.02.27-0112	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт	320,30	19944,47
15.1.02.27-0041	Навес с мягкой кровлей, размеры 2700х2700х2500 мм	шт	375,00	112513,80
15.1.02.27-0042	Навес со скамейками, размеры 2700х2700х2500 мм	шт	410,00	125095,48
15.1.02.27-0051	Парусник	шт	45,00	12213,36
15.1.02.27-0061	Плита напольная, размеры 250х250х30 мм	шт	6,50	117,43
15.1.02.27-0062	Плита напольная, размеры 550х550х60 мм	шт	46,60	804,74
15.1.02.27-0071	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600х1600х2700 мм	шт	158,00	48345,98

Часть 15.2: Элементы благоустройства

Раздел 15.2.01: Элементы городского благоустройства

Группа 15.2.01.01: Киоски

15.2.01.01-0001	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления: АФ-РИ-003, размеры по основанию 3,6х2,45 м, размеры по крыше 4,26х2,99 м, высота 2,97 м	шт	150,00	388257,80
15.2.01.01-0002	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления: АФ-РИ-004, размеры по основанию 2,77х2,77 м, размеры по крыше 3,49х3,49 м, высота со снятым куполом 2,99 м, высота с куполом 4,29 м	шт	250,00	470391,59
15.2.01.01-0003	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления: АФ-РИ-006, размеры по основанию 6,0х2,45 м, размеры по крыше 6,61х2,99 м, высота 2,97 м	шт	350,00	611260,18

Группа 15.2.01.02: Комплексы торгово-остановочные

15.2.01.02-0001	Торгово-остановочный комплекс: "2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000х2000х2500 мм	компл.	1100,00	625804,69
15.2.01.02-0002	Торгово-остановочный комплекс: "ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000х2000х2500 мм	компл.	1100,00	558772,49
15.2.01.02-0003	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000х2000х2500 мм	компл.	950,00	412300,47
15.2.01.02-0004	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000х2500х2650 мм	компл.	730,00	420880,45
15.2.01.02-0005	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000х3000х2800 мм	компл.	1250,00	406182,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.2.01.02-0006	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150х2500х2950 мм (размер киоска 2500х2400х2450 мм)	компл.	750,00	378449,63
15.2.01.02-0007	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000х3000х2800 мм	компл.	1150,00	315561,83
15.2.01.02-0008	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000х2000х2500 мм	компл.	950,00	399284,89
Группа 15.2.01.03: Опоры стальные трубные				
15.2.01.03-0001	Опора стальная трубная: KG 600 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 150 мм	шт	5,50	1150,61
15.2.01.03-0002	Опора стальная трубная: KG 1000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 190 мм	шт	7,50	1391,59
15.2.01.03-0003	Опора стальная трубная: KG 1500 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт	13,00	1675,25
15.2.01.03-0004	Опора стальная трубная: KG 2000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт	15,00	2240,32
Группа 15.2.01.04: Остановки автобусные (ОСТ 218.1.002-2003)				
15.2.01.04-0016	Остановка автобусная: ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	1624,00	94461,81
15.2.01.04-0018	Остановка автобусная: ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	1712,00	154422,64
15.2.01.04-0019	Остановка автобусная: с рекламным табло и скамейкой ОМ-6 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	1629,00	115505,44
15.2.01.04-0001	Балясина для остановок, размеры 930х235 мм	шт	16,00	236,36
15.2.01.04-0011	Остановка автобусная: ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	1540,00	64363,42
15.2.01.04-0012	Остановка автобусная: ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	1545,00	73368,85
15.2.01.04-0013	Остановка автобусная: ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	1610,00	98889,10
15.2.01.04-0014	Остановка автобусная: ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	1615,00	86756,05
15.2.01.04-0015	Остановка автобусная: ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	1538,00	89011,69
15.2.01.04-0017	Остановка автобусная: ОМ-7 Антивандальная (металлические стойки, стальной лист), размеры 3500х1600х2400 мм	шт	1710,00	100186,90
Группа 15.2.01.05: Павильоны остановочные				
15.2.01.05-0001	Остановочный комплекс АФ-РИ-001, размеры 8,1х2,27х2,9 м (торговый киоск 4,0х2,27х2,9 м)	компл.	2640,00	369939,90
15.2.01.05-0011	Остановочный павильон: городской АП-РИ-002, размеры 3,8х1,22х2,42 м	шт	1630,00	25062,22
15.2.01.05-0012	Остановочный павильон: городской АП-РИ-005, размеры 4,0х1,61х2,6 м.	шт	1700,00	30568,09
15.2.01.05-0013	Остановочный павильон: загородный АП-РИ-001, размеры 4,0х2,0х2,9 м	шт	1750,00	31628,87
15.2.01.05-0014	Остановочный павильон: загородный АП-РИ-007, размеры 4,7х1,89х2,5 м	шт	1825,00	33146,09
15.2.01.05-0015	Остановочный павильон: с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5х2,8х1,9 м	шт	1780,00	74887,82
Группа 15.2.01.06: Тумбы рекламные				
15.2.01.06-0001	Тумба: региональная с тремя рекламными полями формата 1,4х2,9 м на бетонном основании	шт	180,00	144803,40
15.2.01.06-0002	Тумба: стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4х2,9 м	шт	85,00	144712,30
15.2.01.06-0003	Тумба: стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4х2,9 м	шт	89,00	149357,36
15.2.01.06-0004	Тумба: трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2х1,8 м	шт	95,00	166108,21
15.2.01.06-0005	Тумба: трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4х2,9 м	шт	100,00	174629,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 15.2.01.07: Щиты рекламные				
15.2.01.07-0001	Щит информационный	шт	141,70	9190,42
15.2.01.07-0002	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800x1800 мм	шт	180,00	22114,67
15.2.01.07-0003	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000x1800 мм	шт	290,00	31511,29
15.2.01.07-0004	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200x1800 мм	шт	70,00	14467,67
15.2.01.07-0005	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800x3000 мм	шт	130,00	30913,08
15.2.01.07-0006	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0x6,0 м	шт	-	47770,13
15.2.01.07-0023	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x24,0 м, высота стойки 8 м	шт	-	2289645,00
15.2.01.07-0024	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 5,0x12,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт	-	1471471,78
15.2.01.07-0025	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 5,0x15,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт	-	1630993,71
15.2.01.07-0026	Щит рекламный отдельно стоящий: трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0x12,0 м, высота стойки 15 м	шт	-	2592768,27
15.2.01.07-0027	Щит рекламный отдельно стоящий: трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0x15,0 м, высота стойки 15 м	шт	-	2912389,45
15.2.01.07-0017	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x6,0 м «полный флажок», высота стойки 2,7 м	шт	-	137155,27
15.2.01.07-0018	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x6,0 м «полный флажок», высота стойки 3,0-4,5 м	шт	-	143529,24
15.2.01.07-0019	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x6,0 м, высота стойки 2,7 м	шт	-	122984,94
15.2.01.07-0020	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x6,0 м, высота стойки 3,0-4,5 м	шт	-	130492,30
15.2.01.07-0021	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x6,0 м, высота стойки 6 м	шт	-	363135,68
15.2.01.07-0022	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x18,0 м, высота стойки 6,5 м	шт	-	1623576,49
15.2.01.07-0011	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний "Ласточкин хвост", размер рекламного поля 5,0x12,0 м, высота стойки 10,0 м, смещение 3,0/9,0 м	шт	-	2004350,67
15.2.01.07-0012	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний "Чебурашка", размер рекламного поля 3,0x6,0 м, угол смещения 120°, высота стойки 6,5 м	шт	-	460795,51
15.2.01.07-0013	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 1,5x3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт	-	39432,63
15.2.01.07-0014	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 2,0x3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт	-	60928,32
15.2.01.07-0015	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 2,6x3,6 м, высота стойки 2 м	шт	-	82772,36
15.2.01.07-0016	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 2x(5,0x12,0) м, высота стойки 8 м	шт	-	1967166,10
Раздел 15.2.02: Элементы ограждений				
Группа 15.2.02.01: Полусферы				
15.2.02.01-0001	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	73,00	838,49
15.2.02.01-0002	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	1839,48
15.2.02.01-0003	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	2259,31
15.2.02.01-0004	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт	310,00	2254,51
15.2.02.01-0005	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	77,00	1313,14
15.2.02.01-0006	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	2477,59
15.2.02.01-0007	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	229,00	2921,71
15.2.02.01-	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота	шт	310,00	3504,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0008	400 мм			
Группа 15.2.02.02: Решетки заборов				
15.2.02.02-0001	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 898х460 мм	шт	21,30	826,89
15.2.02.02-0002	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 900х480 мм	шт	22,00	956,63
15.2.02.02-0003	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050х520 мм	шт	22,00	788,35
15.2.02.02-0004	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720х345 мм (чугунное литье)	шт	14,00	610,86
15.2.02.02-0005	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200х735 мм (чугунное литье)	шт	12,00	531,86
15.2.02.02-0006	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720х345 мм (чугунное литье)	шт	13,00	569,57
15.2.02.02-0007	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640х372 мм	шт	66,00	2902,58
Группа 15.2.02.03: Решетки ограждений				
15.2.02.03-0011	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	13,07	1585,89
15.2.02.03-0012	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	18,09	1728,40
15.2.02.03-0013	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	24,12	1853,32
15.2.02.03-0014	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	26,13	1946,23
15.2.02.03-0015	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	12,02	1365,75
15.2.02.03-0016	Решетка ограждения металлическая: ОСА-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	11,75	1975,97
15.2.02.03-0035	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой до 0,5 м	п.м	19,35	2316,21
15.2.02.03-0029	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой более 1,6 м	п.м	33,25	3319,73
15.2.02.03-0030	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой до 0,5 м	п.м	19,02	2643,55
15.2.02.03-0031	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 0,5 м	п.м	21,49	2544,74
15.2.02.03-0032	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 1,0 м	п.м	26,52	2680,22
15.2.02.03-0033	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 1,6 м	п.м	32,60	2902,37
15.2.02.03-0034	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой более 1,6 м	п.м	34,56	3069,97
15.2.02.03-0023	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15- 22, ОС-Т15-23 высотой 1,6 м	п.м	25,40	2814,21
15.2.02.03-0024	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15- 22, ОС-Т15-23 высотой более 1,6 м	п.м	27,87	2994,48
15.2.02.03-0025	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15- 22, ОС-Т15-23 высотой до 0,5 м	п.м	12,95	2257,62
15.2.02.03-0026	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 0,5 м	п.м	20,19	2893,58
15.2.02.03-0027	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 1,0 м	п.м	25,21	3151,73
15.2.02.03-0028	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 1,6 м	п.м	31,24	3241,82
15.2.02.03-0017	Решетка ограждения металлическая: ОСА-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	16,78	2089,82
15.2.02.03-0018	Решетка ограждения металлическая: ОСА-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	22,81	2192,34
15.2.02.03-0019	Решетка ограждения металлическая: ОСА-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	24,82	2272,52
15.2.02.03-0020	Решетка ограждения металлическая: ОСА-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	10,97	1748,18
15.2.02.03-0021	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15- 22, ОС-Т15-23 высотой 0,5 м	п.м	14,03	2479,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.2.02.03-0022	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15- 22, ОС-Т15-23 высотой 1,0 м	п.м	19,41	2606,45
15.2.02.03-0001	Решетка ограждения "Кронштадт", размеры 1230х880 мм	шт	74,00	5539,71
15.2.02.03-0002	Решетка ограждения "Надзья", размеры 610х620 мм	шт	27,00	1184,10
Группа 15.2.02.04: Секции ограждений				
15.2.02.04-0001	Секция ограждения: ОВ-РИ-001, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	657,00	9514,67
15.2.02.04-0002	Секция ограждения: ОВ-РИ-005, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	61,40	8335,83
15.2.02.04-0003	Секция ограждения: ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	64,50	13130,37
15.2.02.04-0004	Секция ограждения: ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	68,80	16241,24
15.2.02.04-0005	Секция ограждения: ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал: трубы профильные 40х20 мм)	шт	57,10	6454,12
Группа 15.2.02.05: Тумбы и надолбы				
15.2.02.05-0001	Надолб бетонный окрашенный, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	283,00	1802,47
15.2.02.05-0002	Надолб фактурный, имитирующий гранит, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	283,00	3422,15
15.2.02.05-0011	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	250,00	2268,94
15.2.02.05-0012	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	148,00	2253,77
15.2.02.05-0013	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	250,00	3606,07
15.2.02.05-0014	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	148,00	3337,83
Группа 15.2.02.06: Элементы ограждения самостоящие				
15.2.02.06-0001	Элемент ограждения (самостоящий) СД -3, размеры 2000х800х2050 мм	шт	-	11584,38
15.2.02.06-0002	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -1, размеры 2000х800х2050 мм	шт	-	12181,23
15.2.02.06-0003	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -2, размеры 2000х800х2650 мм	шт	-	11983,34
15.2.02.06-0004	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -3, размеры 2000х800х3000 мм	шт	-	13718,28
15.2.02.06-0005	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -4, размеры 1700х620х1700 мм	шт	-	9942,56
15.2.02.06-0006	Элемент ограждения (самостоящий) ОКП, размеры 2000х640х1500 мм	шт	-	10473,40
Раздел 15.2.03: Элементы паркового благоустройства				
Группа 15.2.03.01: Вазоны				
15.2.03.01-0001	Вазон железобетонный квадратный	шт	65,95	4666,95
15.2.03.01-0002	Вазон железобетонный круглый	шт	67,95	3042,27
15.2.03.01-0003	Вазон железобетонный шестигранный	шт	67,70	5062,21
Группа 15.2.03.02: Диваны				
15.2.03.02-0001	Диван на железобетонных ножках	шт	124,60	18939,87
15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт	151,10	25223,81
15.2.03.02-0003	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт	96,05	12304,91
15.2.03.02-	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт	149,46	17249,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0004				
15.2.03.02-0005	Диван на чугунных ножках	шт	423,30	47234,11
Группа 15.2.03.03: Перголы				
15.2.03.03-0001	Пергола-арка деревянная, размеры 2250х1950х750 мм	шт	270,00	17351,63
15.2.03.03-0011	Пергола деревянная, размеры 3000х2000х2800 мм	шт	480,00	38276,95
15.2.03.03-0012	Пергола деревянная, размеры 3500х1000х2800 мм	шт	465,00	27974,00
Группа 15.2.03.04: Скамьи				
15.2.03.04-0001	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800х2200х600 мм	компл.	32,00	81614,79
15.2.03.04-0011	Скамья "Вокк 3", размеры 2200х600х1000 мм	шт	125,00	29679,09
15.2.03.04-0012	Скамья "Вокк", размеры 1600х600х1000 мм	шт	51,00	23756,44
15.2.03.04-0013	Скамья "Твонн 3", размеры 2200х600х900 мм	шт	110,00	27921,60
15.2.03.04-0014	Скамья "Твонн", размеры 1600х600х900 мм	шт	50,00	23466,75
15.2.03.04-0015	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт	45,50	8429,81
15.2.03.04-0016	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт	57,80	5020,24
15.2.03.04-0083	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	134,60	10802,42
15.2.03.04-0071	Скамья парковая: , размеры 2000х1030х800 мм	шт	150,00	10279,03
15.2.03.04-0072	Скамья полукруглая 2,2 м, размеры 2800х1300х600 мм	шт	220,00	39795,03
15.2.03.04-0073	Скамья с навесом, размеры 2000х650х1500 мм	шт	240,00	51547,85
15.2.03.04-0074	Скамья тип "Рыбка"	шт	60,00	13468,83
15.2.03.04-0081	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	122,20	11662,92
15.2.03.04-0082	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	139,90	11319,25
15.2.03.04-0058	Скамья парковая: СК-22, размеры 1900х480х910 мм	шт	256,00	10077,26
15.2.03.04-0059	Скамья парковая: СК-23, размеры 1900х450х940 мм	шт	180,00	9276,04
15.2.03.04-0060	Скамья парковая: СК-24, размеры 1850х480х850 мм	шт	175,00	8590,02
15.2.03.04-0061	Скамья парковая: СК-25, размеры 1800х480х1030 мм	шт	180,00	11051,86
15.2.03.04-0062	Скамья парковая: СП-2, размеры 2000х485х485 мм	шт	208,00	12654,80
15.2.03.04-0063	Скамья парковая: СП-7, размеры 2030х400х470 мм	шт	210,00	7098,87
15.2.03.04-0052	Скамья парковая: СК-3, размеры 2000х330х440 мм	шт	188,00	6560,46
15.2.03.04-0053	Скамья парковая: СК-6, размеры 1500х425х450 мм	шт	220,00	7394,31
15.2.03.04-0054	Скамья парковая: СК-7, размеры 1600х550х900 мм	шт	213,00	8332,58
15.2.03.04-0055	Скамья парковая: СК-9,1, размеры 2000х1370х2140 мм	шт	213,00	12956,09
15.2.03.04-0056	Скамья парковая: СК-9, размеры 2000х1370х790 мм	шт	213,00	9121,11
15.2.03.04-0057	Скамья парковая: СК-21, размеры 1750х450х1270 мм	шт	205,00	11220,50
15.2.03.04-0039	Скамья парковая на чугунных опорах: с поручнями, размеры 1600х770х585 мм	шт	50,60	10142,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
15.2.03.04-0041	Скамья парковая на чугунных опорах: , размеры 800х770х585 мм	шт	50,60	8896,38
15.2.03.04-0042	Скамья парковая на чугунных опорах: , размеры 2000х710х675 мм	шт	58,60	12053,78
15.2.03.04-0043	Скамья парковая на чугунных опорах: , размеры 3000х710х675 мм	шт	64,50	13545,00
15.2.03.04-0044	Скамья парковая полукруглая на шести чугунных опорах, диаметр 3620 мм	шт	432,00	113553,73
15.2.03.04-0051	Скамья парковая: с поручнями, размеры 1600х700х950 мм	шт	50,60	18685,80
15.2.03.04-0033	Скамья парковая на чугунных опорах: "Кроватка", размеры 2000х590х540 мм	шт	146,00	19237,93
15.2.03.04-0034	Скамья парковая на чугунных опорах: "Мишель", размеры 2000х590х540 мм	шт	-	9545,61
15.2.03.04-0035	Скамья парковая на чугунных опорах: "Петро", размеры 2700х1020х715 мм	шт	148,30	52449,68
15.2.03.04-0036	Скамья парковая на чугунных опорах: "Спатканне" тип 1, размеры 1340х830х610 мм	шт	54,00	10775,41
15.2.03.04-0037	Скамья парковая на чугунных опорах: (тяжелая), размеры 2400х350х640 мм	шт	144,00	19000,68
15.2.03.04-0038	Скамья парковая на чугунных опорах: без поручней, размеры 1600х770х585 мм	шт	50,00	9454,60
15.2.03.04-0017	Скамья деревянная, размеры 1500х440х490 мм	шт	45,00	15067,97
15.2.03.04-0018	Скамья деревянная, размеры 1500х600х840 мм	шт	58,00	22763,05
15.2.03.04-0019	Скамья на железобетонных ножках	шт	106,80	8258,81
15.2.03.04-0020	Скамья на металлических ножках	шт	92,50	6518,48
15.2.03.04-0031	Скамья парковая на чугунных опорах: "Голландия", размеры 2000х910х780 мм	шт	126,00	21831,33
15.2.03.04-0032	Скамья парковая на чугунных опорах: "Дракон", размеры 1850х924х620 мм	шт	66,00	14741,92
Группа 15.2.03.05: Торшеры и светильники уличные				
15.2.03.05-0001	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560х1450 мм	шт	73,00	36563,67
15.2.03.05-0002	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт	128,00	4690,05
15.2.03.05-0011	Торшер уличный: двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	600,00	123202,09
15.2.03.05-0012	Торшер уличный: однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт	220,00	68812,71
15.2.03.05-0013	Торшер уличный: пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	1030,00	195129,02
15.2.03.05-0014	Торшер уличный: трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	1066,00	172034,61
Группа 15.2.03.06: Урны				
15.2.03.06-0001	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640х480х570 мм	шт	228,00	10374,42
15.2.03.06-0011	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт	32,20	4831,78
15.2.03.06-0012	Урна круглая металлическая	шт	140,30	6766,92
15.2.03.06-0013	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	47,90	2145,85
15.2.03.06-0014	Урна чугунная литая, размеры 630х380 мм	шт	92,00	11995,93
Группа 15.2.03.07: Фонтаны				
15.2.03.07-0001	Фонтан "4 Чаши" (белый мрамор), размеры 280х240х240 см	шт	800,00	482755,55
15.2.03.07-0002	Фонтан "BlowFish" средний (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре и 3 мраморные рыбки на бортике), размеры 260х240х240 см	шт	740,00	636061,20
15.2.03.07-	Фонтан "Альбертино" (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре),	шт	1800,00	1331096,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0003	размеры 240х280х280 см			
15.2.03.07-0004	Фонтан "Амурчики" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 180х180х180 см	шт	490,00	672026,28
15.2.03.07-0005	Фонтан "Глобус" (гранит, стекло), размеры 150х210х210 см	шт	540,00	471320,83
15.2.03.07-0006	Фонтан "Диана" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280х240х240 см	шт	551,00	438361,18
15.2.03.07-0019	Фонтан пристенный "Лев" (розовый мрамор, розетка), размеры 50х50х85 см	шт	67,00	119772,98
15.2.03.07-0020	Фонтан пристенный "Нептун" (розовый мрамор), размеры 180х90х90 см	шт	700,00	337297,88
15.2.03.07-0013	Фонтан "Розетта Малая" (красный гранит, трехъярусный, круглый), размеры 180х120х120 см	шт	900,00	604191,90
15.2.03.07-0014	Фонтан "Три Сирены" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280х250х250 см	шт	1100,00	1376094,92
15.2.03.07-0015	Фонтан "Три Сирены" средний (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 320х150х150 см	шт	1300,00	1067548,62
15.2.03.07-0016	Фонтан "Шар" (гранит, стекло), размеры 80х200х200 см	шт	800,00	295491,43
15.2.03.07-0017	Фонтан пристенный "Ампири" (белый мрамор), размеры 320х260х320 см	шт	2700,00	2078047,68
15.2.03.07-0018	Фонтан пристенный "Афродита" (розовый мрамор), размеры 160х60х66 см	шт	650,00	309146,06
15.2.03.07-0007	Фонтан "Дуомо Classic" (светлый гранит, круглый), размеры 150х210х210 см	шт	950,00	341781,95
15.2.03.07-0008	Фонтан "Дуомо Deep Red" (розовый мрамор, круглый), размеры 150х210х210 см	шт	790,00	270003,58
15.2.03.07-0009	Фонтан "Дуомо GREEN" (зеленый мрамор, круглый), размеры 180х210х210 см	шт	900,00	310957,46
15.2.03.07-0010	Фонтан "Нептун" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 190х190х190 см	шт	500,00	283735,49
15.2.03.07-0011	Фонтан "Пелопонес" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 350х350х350 см	шт	1700,00	555985,46
15.2.03.07-0012	Фонтан "Подводное царство" (гранит), размеры 320х320х320 см	шт	1550,00	960294,37
Группа 15.2.03.08: Цветники				
15.2.03.08-0001	Цветники на кронштейнах: "Ёлочка"	шт	8,00	66125,52
15.2.03.08-0002	Цветники на кронштейнах: "Ромашка"	шт	11,00	114301,28
15.2.03.08-0003	Цветники на кронштейнах: "Свеча"	шт	10,00	165260,99
15.2.03.08-0004	Цветники на кронштейнах: "Фиалка"	шт	12,00	117415,73
15.2.03.08-0011	Чаша (получаша) для цветов, диаметр 840 мм	шт	4,90	3982,79
15.2.03.08-0012	Чаша для цветов, диаметр 480 мм	шт	2,50	1990,94
15.2.03.08-0013	Чаша для цветов, диаметр 600 мм	шт	3,70	3652,97
Книга 16: Материалы для садово-паркового и зеленого строительства				
Часть 16.1: Материалы для ландшафтных работ				
Раздел 16.1.01: Материалы для водоемов				
Группа 16.1.01.01: Емкости для искусственного пруда				
16.1.01.01-0001	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Aral See объемом 1000 л, базальт	шт	64,50	66039,24
16.1.01.01-0002	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Aral See объемом 1000 л, песчаник	шт	64,50	64131,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
16.1.01.01-0003	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Brilliant 1 объемом 315 л	шт	9,60	12317,39
16.1.01.01-0004	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Brilliant 2 объемом 560 л	шт	13,70	17087,39
16.1.01.01-0005	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Brilliant 3 объемом 900 л	шт	23,30	29219,17
16.1.01.01-0006	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Chiem See объемом 2200 л, базальт	шт	115,00	118506,08
16.1.01.01-0019	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Victoria See объемом 1200 л, песчаник	шт	68,00	79108,53
16.1.01.01-0013	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Salt Lake объемом 500 л, песчаник	шт	37,00	42538,10
16.1.01.01-0014	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Titicaca See объемом 2500 л, базальт	шт	144,00	133789,48
16.1.01.01-0015	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Titicaca See объемом 2500 л, песчаник	шт	144,00	134796,28
16.1.01.01-0016	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Vaener See объемом 1800 л, базальт	шт	78,00	90073,68
16.1.01.01-0017	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Vaener See объемом 1800 л, песчаник	шт	78,00	89894,40
16.1.01.01-0018	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Victoria See объемом 1200 л, базальт	шт	68,00	79178,42
16.1.01.01-0007	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Chiem See объемом 2200 л, песчаник	шт	115,00	117348,92
16.1.01.01-0008	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Lake Chanka объемом 200 л, базальт	шт	25,00	28512,54
16.1.01.01-0009	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Lake Chanka объемом 200 л, песчаник	шт	25,00	29234,19
16.1.01.01-0010	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Lake Constance объемом 1300 л, базальт	шт	85,00	80063,60
16.1.01.01-0011	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Lake Constance объемом 1300 л, песчаник	шт	85,00	79975,22
16.1.01.01-0012	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира": Salt Lake объемом 500 л, базальт	шт	37,00	42277,59
Группа 16.1.01.02: Пленки и ткани для водоемов				
16.1.01.02-0001	Пленка для водоемов OASE: Alfafol, оливковая, размером 4x25 м и толщиной 1 мм	м2	1,30	834,32
16.1.01.02-0002	Пленка для водоемов OASE: Alfafol, черная, размером 4x25 м и толщиной 0,5 мм	м2	0,65	464,09
16.1.01.02-0003	Пленка для водоемов OASE: Alfafol, черная, размером 4x25 м и толщиной 0,8 мм	м2	0,90	618,46
16.1.01.02-0004	Пленка для водоемов OASE: Alfafol, черная, размером 10x20 м и толщиной 1 мм	м2	1,45	762,56
16.1.01.02-0005	Пленка для водоемов OASE: OASEfol, бутылкаучуковая, толщиной 1 мм	м2	1,25	929,71
16.1.01.02-0006	Пленка для водоемов OASE: Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 0,4x25 м и толщиной 0,5 мм	м2	1,50	2151,25
16.1.01.02-0007	Пленка для водоемов OASE: Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 0,6x20 м и толщиной 0,5 мм	м2	1,75	3128,46
16.1.01.02-0008	Пленка для водоемов OASE: Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 1,2x12 м и толщиной 0,5 мм	м2	2,50	6185,04
16.1.01.02-0009	Пленка для водоемов OASE: Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 1x12 м и толщиной 0,5 мм	м2	2,10	5549,28
16.1.01.02-0011	Ткань защитная для пруда OASE Eurofol	м2	0,40	311,81
16.1.01.02-0012	Ткань защитная для пруда OASE Teichvlies	м2	0,20	194,68
Группа 16.1.01.03: Шланги спиральные				
16.1.01.03-0001	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром: 1 1/2"	м	0,25	321,07
16.1.01.03-0002	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром: 1 1/4"	м	0,23	265,89
16.1.01.03-0003	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром: 1"	м	0,22	210,78
16.1.01.03-	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром: 1/2"	м	0,18	155,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0004				
16.1.01.03-0005	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром: 2"	м	0,27	472,13
16.1.01.03-0006	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром: 3/4"	м	0,20	187,92
16.1.01.03-0011	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1 1/2"	м	0,25	223,76
16.1.01.03-0012	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1 1/4"	м	0,23	211,87
16.1.01.03-0013	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1"	м	0,22	171,61
16.1.01.03-0014	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 3/4"	м	0,20	222,81
Часть 16.2: Материалы для озеленения (ГОСТ 28329-89)				
Раздел 16.2.01: Земля, торф (ГОСТ 27593-88)				
Группа 16.2.01.01: Грунты питательные (ГОСТ Р 53381-2009)				
16.2.01.01-0001	Грунт почвенный "БИОгрунт", готовый к применению	м3	1200,00	2622,26
16.2.01.01-0011	Компост питательный	м3	1200,00	1389,09
16.2.01.01-0021	Перегной	м3	1400,00	3311,18
16.2.01.01-0031	Почво-грунт садовый	м3	1200,00	1163,03
16.2.01.01-0041	Смесь растительная	м3	300,00	1215,17
Группа 16.2.01.02: Земля (ГОСТ Р 53381-2009)				
16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	1400,00	1058,63
16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	1400,00	1034,67
16.2.01.02-0003	Земля растительная ручной заготовки	м3	1400,00	2323,52
16.2.01.02-0004	Земля формовочная	кг	1,00	35,78
Группа 16.2.01.03: Торф (ГОСТ 21123-85)				
16.2.01.03-0001	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м3	1020,00	2136,87
16.2.01.03-0011	Торф	м3	1000,00	1536,79
16.2.01.03-0012	Торф	кг	1,00	2,56
Раздел 16.2.02: Материалы посадочные				
Группа 16.2.02.01: Газоны				
16.2.02.01-0001	Газон "АМЕРИКАН ГРИН"	кг	1,02	252,02
16.2.02.01-0002	Газон "ГОЛЬФМАСТЕР"	кг	1,02	376,11
16.2.02.01-0003	Газон "СПОРТСМЕН"	кг	1,02	221,81
16.2.02.01-0004	Газон БЫСТРОВОССТАНАВЛИВАЮЩИЙСЯ	кг	1,02	259,11
16.2.02.01-0005	Газон ДЕКОРАТИВНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ	кг	1,02	246,51
16.2.02.01-0006	Газон ИГРОВОЙ	кг	1,02	263,40
16.2.02.01-	Травосмесь "Карлик"	кг	1,02	462,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0022				
16.2.02.01-0023	Травосмесь "Стадион"	кг	1,02	244,96
16.2.02.01-0024	Травосмесь "Стандарт"	кг	1,02	188,12
16.2.02.01-0025	Травосмесь "Теневая"	кг	1,02	352,64
16.2.02.01-0007	Газон ПАРТЕРНЫЙ (АНГЛИЙСКИЙ)	кг	1,02	300,73
16.2.02.01-0008	Газон СПОРТИВНЫЙ	кг	1,02	293,23
16.2.02.01-0009	Газон ТЕНЕВОЙ-ШЕДОУ	кг	1,02	292,86
16.2.02.01-0010	Газон УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ	кг	1,02	179,73
16.2.02.01-0011	Газон ЦВЕТУЩИЙ (МАВРИТАНСКИЙ)	кг	1,02	522,33
16.2.02.01-0021	Травосмесь "Идеал"	кг	1,02	318,78
Группа 16.2.02.02: Деревья лиственных пород (ГОСТ 3317-77)				
16.2.02.02-0001	Акация белая, высота 3,0-4,0 м	шт	1371,00	9116,72
16.2.02.02-0002	Акация желтая плакучая, высота 3,0-3,5 м	шт	161,00	3954,33
16.2.02.02-0003	Акация желтая, высота 1,0-1,5 м	шт	0,50	1194,07
16.2.02.02-0004	Акация розовая, высота 1,5-2,0 м	шт	270,00	5516,01
16.2.02.02-0005	Акация шаровидная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	4075,24
16.2.02.02-0006	Акация шаровидная, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	7622,78
16.2.02.02-0262	Ясень пестролистный, высота 1,5-3,0 м	шт	4,00	4702,87
16.2.02.02-0243	Шелковица белая, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	2559,60
16.2.02.02-0251	Яблоня лесная, высота 1,0-1,5 м	шт	0,50	602,52
16.2.02.02-0252	Яблоня лесная, высота 1,5-3 м	шт	4,00	1683,03
16.2.02.02-0253	Яблоня Недзвецкого, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	2484,94
16.2.02.02-0254	Яблоня Недзвецкого, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	2949,51
16.2.02.02-0261	Ясень обыкновенный, высота 3,5-4,0 м	шт	1371,00	6559,04
16.2.02.02-0211	Сумах пушистый, высота 2,5-3,0 м	шт	4,00	1975,58
16.2.02.02-0221	Тополь обыкновенный, высота 3,5-4,0 м	шт	1371,00	3347,80
16.2.02.02-0222	Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5-3,0 м	шт	4,00	1940,06
16.2.02.02-0231	Черемуха, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	1436,20
16.2.02.02-0241	Шелковица белая, высота 1,0-1,5 м	шт	0,50	645,79
16.2.02.02-0242	Шелковица белая, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	1263,92
16.2.02.02-0191	Парротия персидская, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	2231,56
16.2.02.02-0201	Рябина дуболистная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	4504,40
16.2.02.02-0202	Рябина дуболистная, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	3279,66
16.2.02.02-0203	Рябина обыкновенная, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	3084,55
16.2.02.02-	Рябина черноплодная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	1765,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0204				
16.2.02.02-0205	Рябина черноплодная, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	3646,25
16.2.02.02-0152	Липа разнолистная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	1477,04
16.2.02.02-0153	Липа разнолистная, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	1756,68
16.2.02.02-0161	Миндаль трехлопастной	шт	4,00	1361,96
16.2.02.02-0171	Ольха серая, плакучая, высота 1,8-2,5 м	шт	4,00	958,01
16.2.02.02-0181	Орех грецкий, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	719,23
16.2.02.02-0182	Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	2173,40
16.2.02.02-0131	Клен остролистный, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	1417,41
16.2.02.02-0132	Клен остролистный, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	1966,71
16.2.02.02-0133	Клен серебристый, высота 3,0-3,5 м	шт	161,00	9676,55
16.2.02.02-0134	Клен ясенелистный, высота 3,5-4,0 м	шт	1371,00	15867,62
16.2.02.02-0141	Клен, высота 1,0-1,5 м	шт	0,50	518,26
16.2.02.02-0151	Липа европейская, пирамидальная, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	10426,29
16.2.02.02-0097	Ива кустовая, высота 1,0-1,5 м	шт	0,50	480,91
16.2.02.02-0098	Ива пурпурная, плакучая, высота 1,5-2,0 м	шт	101,00	619,20
16.2.02.02-0099	Ива цельнолистная, шаровидная, высота 0,5-1,0 м	шт	101,00	607,94
16.2.02.02-0101	Ива, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	1552,37
16.2.02.02-0111	Карагач, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	4748,73
16.2.02.02-0121	Каштан конский, высота 3,0-4,0 м	шт	4,00	5419,26
16.2.02.02-0091	Ива белая, шаровидная, высота 1,0 м	шт	101,00	828,52
16.2.02.02-0092	Ива белая, шаровидная, высота 2,0 м	шт	374,00	1851,77
16.2.02.02-0093	Ива вавилонская, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	1088,49
16.2.02.02-0094	Ива вавилонская, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	3363,27
16.2.02.02-0095	Ива золотистая, плакучая, высота 2,0-2,5 м	шт	374,00	2374,73
16.2.02.02-0096	Ива козья, плакучая, высота 0,5-1,0 м	шт	101,00	1028,28
16.2.02.02-0071	Груша лесная, высота 1,0-1,5 м	шт	0,50	697,94
16.2.02.02-0072	Груша уссурийская, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	3245,72
16.2.02.02-0081	Дуб красный, высота 6,0-8,0 м	шт	374,00	37858,49
16.2.02.02-0082	Дуб обыкновенный (черешчатый), высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	6879,81
16.2.02.02-0083	Дуб черешчатый "Пендула", высота 1,5-2,0 м	шт	374,00	1898,40
16.2.02.02-0084	Дуб черешчатый пирамидальный, высота 1,5-3,0 м	шт	4,00	7317,02
16.2.02.02-0042	Вишня восточная, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	1201,33
16.2.02.02-0043	Вишня пенсильванская, высота 1,0-1,5 м	шт	0,50	790,53
16.2.02.02-0051	Вяз обыкновенный, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	6523,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
16.2.02.02-0052	Вяз шершавый, плакучий, высота 0,5-1,0 м	шт	3,00	3237,30
16.2.02.02-0061	Граб "Фастигиата", пирамидальная, высота 2,0-2,5 м	шт	4,00	3194,87
16.2.02.02-0062	Граб обыкновенный, пирамидальный, высота 0,5-1,0 м	шт	3,00	833,78
16.2.02.02-0031	Боярышник колючий (обыкновенный), высота 1,0-1,5 м	шт	150,00	830,34
16.2.02.02-0032	Боярышник колючий (обыкновенный), высота 1,5-2,0 м	шт	374,00	2137,88
16.2.02.02-0033	Боярышник однопестичный, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	1957,44
16.2.02.02-0034	Боярышник однопестичный, высота 2,0-3,0 м	шт	4,00	5994,81
16.2.02.02-0035	Боярышник штамбовый, высота 2,5-3,5 м	шт	161,00	4389,16
16.2.02.02-0041	Вишня восточная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	794,18
16.2.02.02-0011	Альбиция (акация ленкоранская), высота 0,5-1,0 м	шт	101,00	189,70
16.2.02.02-0012	Альбиция (акация ленкоранская), высота 1,5-2,0 м	шт	350,00	1978,93
16.2.02.02-0021	Береза бородавчатая (повислая, плакучая), высота 1,5-2,0 м	шт	150,00	5732,81
16.2.02.02-0022	Береза бородавчатая (повислая, плакучая), высота 2,0-3,0 м	шт	520,00	5886,87
16.2.02.02-0023	Береза бородавчатая (повислая, плакучая), высота 3,0-4,0 м	шт	1371,00	5239,71
16.2.02.02-0024	Береза пушистая, пирамидальная, высота 1,8-2,0 м	шт	150,00	2589,41
Группа 16.2.02.03: Деревья хвойных пород (ГОСТ 3317-77)				
16.2.02.03-0001	Ель восточная, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	4970,74
16.2.02.03-0002	Ель восточная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	9836,01
16.2.02.03-0003	Ель колючая, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	676,35
16.2.02.03-0004	Ель колючая, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	2750,90
16.2.02.03-0005	Ель колючая, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	7018,15
16.2.02.03-0006	Ель сербская, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	4124,69
16.2.02.03-0082	Туя западная, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	1261,83
16.2.02.03-0083	Туя западная, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	1915,78
16.2.02.03-0084	Туя западная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	2594,53
16.2.02.03-0056	Сосна черная, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	5954,15
16.2.02.03-0061	Тисс средний, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	1832,13
16.2.02.03-0062	Тисс средний, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	3984,83
16.2.02.03-0063	Тисс ягодный, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	2215,41
16.2.02.03-0071	Тсуга канадская, высота до 0,5 м	шт	4,00	297,70
16.2.02.03-0081	Туя гигантская, высота 2,0-2,5 м	шт	4,00	5034,43
16.2.02.03-0050	Сосна мелкоцветковая, высота до 0,5 м	шт	4,00	2179,62
16.2.02.03-0051	Сосна низкая, высота до 0,5 м	шт	4,00	1998,57
16.2.02.03-0052	Сосна обыкновенная, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	803,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
16.2.02.03-0053	Сосна обыкновенная, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	3398,04
16.2.02.03-0054	Сосна черная, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	5000,30
16.2.02.03-0055	Сосна черная, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	4632,75
16.2.02.03-0044	Сосна "Веймутова", высота 2,0-2,5 м	шт	4,00	10153,80
16.2.02.03-0045	Сосна "Шверина", высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	793,48
16.2.02.03-0046	Сосна горная, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	3118,17
16.2.02.03-0047	Сосна горная, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	4810,57
16.2.02.03-0048	Сосна горная, высота до 0,5 м	шт	4,00	3790,08
16.2.02.03-0049	Сосна мелкоцветковая, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	3230,35
16.2.02.03-0038	Пихта сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	1502,29
16.2.02.03-0039	Пихта сибирская, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	3025,44
16.2.02.03-0040	Пихта сибирская, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	4145,71
16.2.02.03-0041	Сосна "Банкса", высота 0,5-0,1 м	шт	4,00	625,80
16.2.02.03-0042	Сосна "Банкса", высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	1238,15
16.2.02.03-0043	Сосна "Валличiana", высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	1658,50
16.2.02.03-0032	Пихта благородная, высота до 0,5 м	шт	4,00	1380,53
16.2.02.03-0033	Пихта кефалинийская (греческая), высота до 0,5 м	шт	4,00	1899,14
16.2.02.03-0034	Пихта корейская, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	3636,40
16.2.02.03-0035	Пихта корейская, высота до 0,5 м	шт	4,00	322,73
16.2.02.03-0036	Пихта одноцветная, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	4372,03
16.2.02.03-0037	Пихта одноцветная, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	6617,20
16.2.02.03-0022	Лиственница европейская, высота 3,0-3,5 м	шт	4,00	3336,65
16.2.02.03-0023	Лиственница сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	1117,13
16.2.02.03-0024	Лиственница сибирская, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	3054,38
16.2.02.03-0025	Лиственница сибирская, высота 1,5-2,0 м	шт	4,00	8579,36
16.2.02.03-0026	Лиственница тонкошуйчатая, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	3709,17
16.2.02.03-0031	Пихта бальзамическая, высота до 0,5 м	шт	4,00	915,09
16.2.02.03-0007	Ель сербская, высота 2,5-3,0 м	шт	4,00	12221,63
16.2.02.03-0008	Ель сербская, высота 4,0-4,5 м	шт	4,00	34752,95
16.2.02.03-0009	Ель сизая, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	1725,72
16.2.02.03-0010	Ель сизая, высота 1,0-1,5 м	шт	4,00	12299,20
16.2.02.03-0011	Кедр гималайский, высота до 0,5 м	шт	4,00	2854,33
16.2.02.03-0021	Лиственница европейская, высота 0,5-1,0 м	шт	4,00	3565,39
Группа 16.2.02.04: Кустарники лиственных пород (ГОСТ 3317-77)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
16.2.02.04-0001	Айва японская, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	90,45
16.2.02.04-0011	Барбарис	шт	0,50	177,17
16.2.02.04-0012	Барбарис "Тунберга Ред Рокет", высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	893,28
16.2.02.04-0013	Барбарис "Тунберга", высота 0,2-0,3 м	шт	0,50	69,43
16.2.02.04-0014	Барбарис оттавский "Суперба"	шт	0,50	1009,19
16.2.02.04-0015	Барбарис оттавский, высота 0,3-0,5 м	шт	0,50	163,66
16.2.02.04-0382	Чубушник (жасмин), высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	133,88
16.2.02.04-0341	Снежноягодник кистевой, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	196,73
16.2.02.04-0351	Спирея	шт	0,50	122,27
16.2.02.04-0352	Спирея (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	166,39
16.2.02.04-0361	Форзиция	шт	0,50	72,58
16.2.02.04-0371	Хмель, высота 0,4-0,6 м	шт	0,50	558,87
16.2.02.04-0381	Чубушник	шт	0,50	72,52
16.2.02.04-0292	Самшит вечнозеленый (шар), высота 0,4-0,5 м	шт	0,50	904,82
16.2.02.04-0301	Свидина южная (дерен), высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	85,97
16.2.02.04-0311	Скумпия, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	417,75
16.2.02.04-0321	Слива колючая, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	250,10
16.2.02.04-0322	Слива уссурийская, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	468,54
16.2.02.04-0331	Смородина, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	265,67
16.2.02.04-0251	Плющи, высота 0,4-0,6 м	шт	0,50	98,52
16.2.02.04-0261	Птелей-вязовик, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	266,52
16.2.02.04-0271	Пузыреплодник калинолистный, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	155,67
16.2.02.04-0281	Ракитник золотой дождь, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	846,98
16.2.02.04-0282	Ракитник удлинённый, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	365,52
16.2.02.04-0291	Самшит вечнозеленый	шт	0,50	705,11
16.2.02.04-0202	Лещина обыкновенная пурпурнолистная, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	832,38
16.2.02.04-0211	Лох серебристый и узколистный, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	2683,78
16.2.02.04-0221	Малина	шт	0,50	263,09
16.2.02.04-0231	Облепиха ветвистая, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	82,25
16.2.02.04-0232	Облепиха крушиновидная	шт	0,50	328,75
16.2.02.04-0241	Пиерис	шт	0,50	270,54
16.2.02.04-0151	Калина, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	724,62
16.2.02.04-0161	Керрия японская	шт	0,50	194,14
16.2.02.04-0171	Кизильник (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	218,59
16.2.02.04-	Крушина, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	83,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0181				
16.2.02.04-0191	Крыжовник	шт	0,50	189,30
16.2.02.04-0201	Лещина древовидная, пирамидальная (с комом земли), высота 0,4-0,6 м	шт	0,50	336,79
16.2.02.04-0111	Жимолость вьющаяся	шт	0,50	492,79
16.2.02.04-0112	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт	0,50	255,06
16.2.02.04-0113	Жимолость японская	шт	0,50	545,02
16.2.02.04-0121	Жимолость, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	117,89
16.2.02.04-0131	Ирга, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	185,21
16.2.02.04-0141	Йошта	шт	0,50	670,36
16.2.02.04-0061	Виноград, высота 0,4-0,6 м	шт	0,50	308,54
16.2.02.04-0071	Гордовина, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	101,46
16.2.02.04-0081	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	574,67
16.2.02.04-0091	Дерен пестролистный, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	274,10
16.2.02.04-0092	Дерен сибирский белый, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	340,26
16.2.02.04-0101	Дрок красильный, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	285,38
16.2.02.04-0021	Барбарис, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	237,32
16.2.02.04-0031	Бересклет	шт	0,50	116,26
16.2.02.04-0032	Бересклет "Форчуна"	шт	0,50	160,77
16.2.02.04-0033	Бересклет европейский, высота 0,75-1,0 м	шт	0,50	123,45
16.2.02.04-0041	Бирючина обыкновенная	шт	0,50	147,54
16.2.02.04-0051	Бузина	шт	0,50	65,20
Группа 16.2.02.05: Кустарники хвойных пород (ГОСТ 3317-77)				
16.2.02.05-0001	Кипарисовик тупой, бонсай, высота 0,4-0,8 м	шт	0,50	5595,04
16.2.02.05-0002	Кипарисовик тупой, высота 0,4-0,8 м	шт	0,50	715,82
16.2.02.05-0011	Можжевельник "Грин Карпет", высота 0,8-1,0 м	шт	0,60	670,34
16.2.02.05-0012	Можжевельник виргинский и китайский, высота 0,6-0,7 м	шт	0,50	522,03
16.2.02.05-0013	Можжевельник казацкий, высота 0,6-0,7 м	шт	0,50	818,41
16.2.02.05-0014	Можжевельник китайский, бонсай, высота 0,8-1,0 м	шт	0,60	3119,80
16.2.02.05-0021	Можжевельник чешуйчатый, бонсай, высота 0,8-1,0 м	шт	0,60	3025,41
16.2.02.05-0031	Туя восточная, высота 0,6-0,7 м	шт	0,50	725,36
16.2.02.05-0015	Можжевельник лежачий, высота 0,2-0,3 м	шт	0,50	321,04
16.2.02.05-0016	Можжевельник обыкновенный, высота 0,2-0,25 м	шт	0,50	318,05
16.2.02.05-0017	Можжевельник обыкновенный, высота 0,4-0,5 м	шт	0,50	303,32
16.2.02.05-0018	Можжевельник скальный, высота 0,8-1,0 м	шт	0,60	487,92
16.2.02.05-	Можжевельник средний, высота 0,6-0,8 м	шт	0,50	623,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0019				
16.2.02.05-0020	Можжевельник средний, высота 1,4-1,6 м	шт	0,50	542,82
Группа 16.2.02.06: Розы и сирени сортовые				
16.2.02.06-0001	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	433,45
16.2.02.06-0002	Роза кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	462,97
16.2.02.06-0003	Роза полустамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	1154,87
16.2.02.06-0004	Роза штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	1386,47
16.2.02.06-0011	Роза, высота 1,25-1,5 м	шт	0,50	367,86
16.2.02.06-0021	Сирень выгоночная, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	360,96
16.2.02.06-0022	Сирень кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	280,69
16.2.02.06-0023	Сирень полустамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	118,85
16.2.02.06-0024	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	138,07
16.2.02.06-0025	Сирень штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт	0,50	101,60
Группа 16.2.02.07: Семена трав				
16.2.02.07-0001	Вика	кг	1,02	61,72
16.2.02.07-0011	Горох	кг	1,02	41,35
16.2.02.07-0021	Донник	кг	1,02	120,65
16.2.02.07-0031	Ежа сборная	кг	1,02	143,06
16.2.02.07-0041	Житняк	кг	1,02	190,35
16.2.02.07-0051	Клевер	кг	1,02	125,16
16.2.02.07-0181	Тимофеевка	кг	1,02	140,15
16.2.02.07-0131	Овсяница	кг	1,02	154,87
16.2.02.07-0141	Пырей	кг	1,02	146,27
16.2.02.07-0151	Райграс	кг	1,02	140,11
16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь)	кг	1,02	158,70
16.2.02.07-0162	Семена песчаного овса	кг	1,02	172,19
16.2.02.07-0171	Суданская трава	кг	1,02	43,18
16.2.02.07-0061	Костер	кг	1,02	123,24
16.2.02.07-0071	Лисохвост	кг	1,02	138,32
16.2.02.07-0091	Люпин	кг	1,02	169,46
16.2.02.07-0101	Люцерна	кг	1,02	290,47
16.2.02.07-0111	Могар	кг	1,02	111,15
16.2.02.07-0121	Мятлик	кг	1,02	258,87
16.2.02.07-0081	Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000 шт	350,00	18278,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 16.2.02.08: Семена хвойных пород				
16.2.02.08-0002	Семена: лиственницы сибирской	кг	1,02	11647,64
16.2.02.08-0003	Семена: можжевельника	кг	1,02	12544,47
16.2.02.08-0004	Семена: пихты сибирской	кг	1,02	11671,15
16.2.02.08-0005	Семена: сосны	кг	1,02	8656,41
16.2.02.08-0006	Семена: туи западной	кг	1,02	3443,00
16.2.02.08-0001	Кипариса	кг	1,02	4349,09
Группа 16.2.02.09: Сеянцы хвойных пород (ГОСТ 3317-77)				
16.2.02.09-0001	Сеянцы ели сибирской высотой 0,30-0,40 м	1000 шт	1020,00	21340,84
16.2.02.09-0002	Сеянцы кедра сибирского высотой 0,20-0,25 м	1000 шт	1020,00	41955,99
16.2.02.09-0003	Сеянцы лиственницы сибирской высотой 0,30-0,40 м	1000 шт	1020,00	41828,65
16.2.02.09-0004	Сеянцы сосны обыкновенной высотой 0,10-0,15 м	1000 шт	1020,00	18564,69
Группа 16.2.02.10: Материалы посадочные, не включенные в группы				
16.2.02.10-0021	Хворост	м3	200,00	1128,19
16.2.02.10-0011	Желуди	кг	1,02	194,12
16.2.02.10-0001	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт	4,00	8241,13
16.2.02.10-0031	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт	0,80	0,93
Раздел 16.2.03: Ресурсы лесные недревесные и растительные (02.30.50.000 ОКПД2 Ресурсы лесные недревесные)				
Группа 16.2.03.01: Газоны готовые рулонные				
16.2.03.01-0001	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15-20 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы)	м2	17,50	183,84
16.2.03.01-0002	Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15-20 килограмм (состав травосмеси: 90 % мятлика, 10% овсяницы)	м2	13,50	196,53
Группа 16.2.03.02: Материалы недревесные				
16.2.03.02-0011	Кора сосновая	м3	808,00	3966,93
16.2.03.02-0021	Мох	м3	250,00	3526,86
16.2.03.02-0032	Солома прессованная	м3	260,00	1402,59
16.2.03.02-0033	Солома рассыпная	м3	100,00	178,87
16.2.03.02-0031	Солома песчаного овса	кг	1,00	4,80
16.2.03.02-0001	Дерн	м2	125,00	155,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 16.3: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений				
Раздел 16.3.01: Средства защиты растений (ГОСТ 19856-86)				
Группа 16.3.01.01: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений				
16.3.01.01-0001	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	1110,00	300922,86
16.3.01.01-0011	Азофоска марки 1:1:1 насыпью	т	1010,00	40192,38
16.3.01.01-0021	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	1110,00	558976,00
16.3.01.01-0031	БИ-58	т	1110,00	277950,71
16.3.01.01-0041	Бурефен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	539192,14
16.3.01.01-0051	Гексахлоран, дуст	т	1010,00	26938,68
16.3.01.01-0442	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат	т	1110,00	296036,84
16.3.01.01-0391	Фамидофос гранулированный	т	1010,00	92083,28
16.3.01.01-0401	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	290509,50
16.3.01.01-0411	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	1010,00	116462,09
16.3.01.01-0421	Хлорофос кристаллический технический	т	1010,00	425421,93
16.3.01.01-0431	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	1110,00	41644,02
16.3.01.01-0441	Эмульсия майазин 15%-ная масляная	т	1110,00	251018,42
16.3.01.01-0341	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	1010,00	9666,41
16.3.01.01-0361	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	1010,00	7468,38
16.3.01.01-0362	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	1010,00	63583,52
16.3.01.01-0371	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1010,00	25705,98
16.3.01.01-0372	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	1010,00	55346,63
16.3.01.01-0381	Углеаммиакаты жидкие	т	1010,00	7218,73
16.3.01.01-0291	Пропанид 30%-ный эмульгирующийся концентрат	т	1110,00	249443,85
16.3.01.01-0301	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	260230,16
16.3.01.01-0311	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	1010,00	275940,53
16.3.01.01-0321	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	357051,74
16.3.01.01-0331	Смачивающийся порошок ДДТ 75%-ный	т	1010,00	217272,71
16.3.01.01-0332	Смачивающийся порошок Дихлоральмочевина 80%-ный	т	1010,00	169259,90
16.3.01.01-0241	Нитрафен 60%-ная паста	т	1010,00	41647,71
16.3.01.01-0251	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	353471,52
16.3.01.01-0261	Полидим	т	1010,00	69178,11
16.3.01.01-0271	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	120958,97
16.3.01.01-0281	Препарат ДД (препарат 93)	т	1010,00	29490,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
16.3.01.01-0282	Препарат ТУР (водный раствор хлорхолинхлорида)	т	1110,00	95426,39
16.3.01.01-0191	Консервант Силобен	т	1010,00	28033,91
16.3.01.01-0201	Ленацил технический	т	1010,00	1028514,94
16.3.01.01-0211	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	1010,00	179339,39
16.3.01.01-0221	Метилацетофос 5%-ный дуст	т	1010,00	99919,94
16.3.01.01-0231	Мука известняковая (доломитовая)	т	1010,00	13017,86
16.3.01.01-0232	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	1010,00	14534,29
16.3.01.01-0141	Каинит природный насыпью	т	1010,00	3372,68
16.3.01.01-0151	Калий сернокислый: из нефелинового сырья насыпью	т	1010,00	60368,93
16.3.01.01-0152	Калий сернокислый: удобрительный насыпью, сорт I	т	1010,00	56425,63
16.3.01.01-0161	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	1010,00	37240,72
16.3.01.01-0171	Карбамид насыпью, марка А	т	1010,00	26236,33
16.3.01.01-0181	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	188145,21
16.3.01.01-0061	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	601564,72
16.3.01.01-0081	Гранозан	т	1010,00	194324,47
16.3.01.01-0091	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	227846,46
16.3.01.01-0101	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	1010,00	31588,52
16.3.01.01-0111	Дикальцийфосфат (преципитат корвовой) в мешках	т	1010,00	87551,88
16.3.01.01-0121	Дихлорофос технический, марка А	т	1010,00	392633,06
16.3.01.01-0131	Инсектицид Актара, ВДГ	кг	1,00	7041,67
16.3.01.01-0071	Гербицид Ураган Форте, ВР	л	1,02	376,76
16.3.01.01-0351	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	1,11	1221,32
Группа 16.3.01.02: Средства защиты растений от болезней и вредителей				
16.3.01.02-0001	Средство защиты растений от болезней и вредителей: "Вар садовый"	кг	1,01	141,60
16.3.01.02-0002	Средство защиты растений от болезней и вредителей: "Побелка садовая" (сухая)	кг	1,01	38,59
16.3.01.02-0003	Средство защиты растений от болезней и вредителей: "Побелка садовая" акриловая (жидкая)	кг	1,01	27,83
16.3.01.02-0004	Средство защиты растений от болезней и вредителей: "РанНет" садовая паста-замазка	кг	1,01	322,98
16.3.01.02-0005	Средство защиты растений от болезней и вредителей: "Табачная пыль"	кг	1,01	32,48
16.3.01.02-0006	Средство защиты растений от болезней и вредителей: "Фитоспорин-М" (порошок)	кг	1,01	1168,86
Раздел 16.3.02: Удобрения (ГОСТ 20432-83)				
Группа 16.3.02.01: Удобрения минеральные (ГОСТ 20432-83)				
16.3.02.01-0001	Удобрения: минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б"	т	1010,00	15088,25
16.3.02.01-0002	Удобрения: минеральное комплексное "Диаммофоска"	кг	1,01	29,29
16.3.02.01-	Удобрения: минеральное комплексное "Нитрофоска"	кг	1,01	41,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0003				
Группа 16.3.02.02: Удобрения органо-минеральные (ГОСТ 20432-83)				
16.3.02.02-0001	Удобрения: органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м3	1040,00	6447,64
16.3.02.02-0003	Удобрения: органо-минеральное "Универсал"	м3	1,01	16573,89
16.3.02.02-0005	Удобрения: органо-минеральное газонное "ОМУ"	м3	1,01	28304,24
16.3.02.02-0007	Удобрения: органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м3	1040,00	8040,65
16.3.02.02-0002	Удобрения: органо-минеральное "Универсал"	кг	1,01	51,70
16.3.02.02-0004	Удобрения: органо-минеральное газонное "ОМУ"	кг	1,01	194,97
16.3.02.02-0006	Удобрения: органо-минеральное для профилактики заболеваний растений "Заслон"	л	1,11	143,42
Группа 16.3.02.03: Удобрения, не включенные в группы (ГОСТ 20432-83)				
16.3.02.03-0001	Удобрения: аммонийные жидкие	т	1110,00	12873,69
16.3.02.03-0002	Удобрения: бормагниевого марки А в мешках	т	1010,00	38950,59
16.3.02.03-0003	Удобрения: жидкие комплексные, марка 10:34	т	1110,00	89353,55
16.3.02.03-0004	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1010,00	35856,49
Книга 17: Материалы и изделия огнеупорные (ГОСТ 28874-2004)				
Часть 17.1: Изделия огнеупорные безобжиговые и прочие огнеупорные изделия (23.20.14 ОКПД2 Изделия огнеупорные безобжиговые и прочие огнеупорные керамические изделия)				
Раздел 17.1.01: Изделия огнеупорные безобжиговые (23.20.14.110 ОКПД2 Изделия огнеупорные безобжиговые)				
Группа 17.1.01.01: Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках (ТУ 14-8-171-75)				
17.1.01.01-0001	Кирпич прямой марки: ИПБП	т	1020,00	65037,48
17.1.01.01-0002	Кирпич прямой марки: ИПБС	т	1020,00	54681,02
17.1.01.01-0003	Кирпич прямой марки: ПИБС-50	т	1020,00	56802,64
17.1.01.01-0004	Кирпич прямой марки: ПИБС-75	т	1020,00	58130,56
17.1.01.01-0005	Кирпич прямой марки: ПИБСУ-50	т	1020,00	56806,68
Группа 17.1.01.02: Изделия кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 53933-2010, ТУ 14-8-184-75)				
17.1.01.02-0001	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки: КВКБ № 1, 3, 24, 29, 37-39	т	1020,00	25231,32
17.1.01.02-0002	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки: КВКБ № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35	т	1020,00	28546,43
17.1.01.02-0003	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки: КВКБ № 31, 32, 36	т	1020,00	33836,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 17.1.01.03: Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые (ГОСТ 13998-68)				
17.1.01.03-0001	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 1 марки ПХБ	т	1020,00	24342,18
17.1.01.03-0002	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 1 марки ПХБК	т	1020,00	35245,35
17.1.01.03-0003	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 1 марки ХПБ	т	1020,00	25900,56
17.1.01.03-0004	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 1 марки ХПБІ	т	1020,00	22963,98
17.1.01.03-0005	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 1 марки ХПБК	т	1020,00	37000,87
17.1.01.03-0006	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 1 марки ХПБКІ	т	1020,00	34064,61
17.1.01.03-0025	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 44, 46 марки ПХБ	т	1020,00	33448,35
17.1.01.03-0026	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 44, 46 марки ПХБК	т	1020,00	48425,02
17.1.01.03-0027	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 44, 46 марки ХПБ	т	1020,00	35591,95
17.1.01.03-0028	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 44, 46 марки ХПБІ	т	1020,00	31568,82
17.1.01.03-0029	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 44, 46 марки ХПБК	т	1020,00	50833,03
17.1.01.03-0030	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 44, 46 марки ХПБКІ	т	1020,00	46809,90
17.1.01.03-0019	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 8 марки ПХБ	т	1020,00	28279,82
17.1.01.03-0020	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 8 марки ПХБК	т	1020,00	40907,39
17.1.01.03-0021	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 8 марки ХПБ	т	1020,00	30071,13
17.1.01.03-0022	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 8 марки ХПБІ	т	1020,00	26650,60
17.1.01.03-0023	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 8 марки ХПБК	т	1020,00	42962,94
17.1.01.03-0024	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 8 марки ХПБКІ	т	1020,00	39556,40
17.1.01.03-0013	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБ	т	1020,00	50227,41
17.1.01.03-0014	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБК	т	1020,00	72740,07
17.1.01.03-0015	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ	т	1020,00	53446,71
17.1.01.03-0016	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБІ	т	1020,00	47324,88
17.1.01.03-0017	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК	т	1020,00	58296,30
17.1.01.03-0018	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБКІ	т	1020,00	52145,07
17.1.01.03-0007	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБ	т	1020,00	40627,95
17.1.01.03-0008	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБК	т	1020,00	59026,45
17.1.01.03-0009	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ	т	1020,00	43373,98
17.1.01.03-0010	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБІ	т	1020,00	38470,22
17.1.01.03-0011	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК	т	1020,00	61962,87
17.1.01.03-0012	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые: № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБКІ	т	1020,00	57059,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 17.1.02: Изделия огнеупорные прочие (23.20.14.190 ОКПД2 Изделия огнеупорные керамические прочие)				
Группа 17.1.02.01: Изделия из жаростойких бетонов				
17.1.02.01-0001	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка: ИБШВЦ Б7-8, Б7-9	м3	2450,00	33316,62
17.1.02.01-0002	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка: ИБШВЦ Б-1	м3	2450,00	33205,62
17.1.02.01-0003	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка: ИБШКВЦ Б7-1, Б7-2, Б7-3, Б7-4, Б7-5, Б7-6, Б7-7	м3	2450,00	33149,21
17.1.02.01-0004	Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка: ИБШКВЦ Б-2, Б-3	м3	2450,00	33245,41
Группа 17.1.02.02: Изделия хромокислые				
17.1.02.02-0001	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки: ХСС № 1	т	1020,00	629301,75
17.1.02.02-0002	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки: ХСС № 2	т	1020,00	542562,95
17.1.02.02-0011	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки: ХСУ № 1	т	1020,00	702240,57
17.1.02.02-0012	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки: ХСУ № 2, 4, 6	т	1020,00	852159,03
17.1.02.02-0013	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки: ХСУ № 3, 5, 7	т	1020,00	992087,75
17.1.02.02-0014	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки: ХСУ № 8, 9	т	1020,00	1146114,66
17.1.02.02-0026	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 10-18 марки ХСФС	т	1020,00	1207690,52
17.1.02.02-0027	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 19-20 марки ХНФС	т	1020,00	798025,88
17.1.02.02-0028	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 19-20 марки ХСФС	т	1020,00	870071,76
17.1.02.02-0015	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки: ХСУ № 10	т	1020,00	2118901,62
17.1.02.02-0021	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 1-5, 22 марки ХНФС	т	1020,00	1831879,05
17.1.02.02-0022	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 1-5, 22 марки ХСФС	т	1020,00	2114078,80
17.1.02.02-0023	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 6-9, 12 марки ХНФС	т	1020,00	1422844,83
17.1.02.02-0024	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 6-9, 12 марки ХСФС	т	1020,00	1614325,90
17.1.02.02-0025	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей: № 10-18 марки ХНФС	т	1020,00	1108268,34
Группа 17.1.02.03: Материалы муллитокремнеземистые				
17.1.02.03-0012	Муллитокремнеземистый войлок марки: МКРВ-200	м3	175,00	11594,09
17.1.02.03-0032	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки: МКРР-130	м3	175,00	8871,19
17.1.02.03-0011	Муллитокремнеземистый войлок марки: МКРВ-200	т	1120,00	123489,90
17.1.02.03-0021	Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	1120,00	78633,23
17.1.02.03-0022	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	1120,00	107493,23
17.1.02.03-0031	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки: МКРР-130	т	1120,00	120983,08
17.1.02.03-0041	Муллитокремнеземистый фетр стекловолокнистый марки МКРФ- 100	т	1120,00	133391,44
17.1.02.03-0042	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	1120,00	96184,69
17.1.02.03-0001	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	8,20	31,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 17.1.02.04: Плиты из муллитокремнеземистой ваты				
17.1.02.04-0001	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м3	175,00	28615,52
17.1.02.04-0002	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП- 350	м3	215,00	24136,74
17.1.02.04-0011	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером: 600х400х40 мм	шт	5,40	791,56
17.1.02.04-0012	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером: 600х400х50 мм	шт	6,70	1025,47
17.1.02.04-0013	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером: 600х400х60 мм	шт	8,10	1255,02
17.1.02.04-0014	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером: 700х500х40 мм	шт	7,80	1247,42
17.1.02.04-0015	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером: 700х500х50 мм	шт	9,80	1719,55
17.1.02.04-0016	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером: 700х500х60 мм	шт	11,80	2182,86
17.1.02.04-0035	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 700х500х30 мм	шт	4,00	637,96
17.1.02.04-0036	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 700х500х40 мм	шт	5,30	883,88
17.1.02.04-0037	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 700х500х50 мм	шт	6,70	1112,02
17.1.02.04-0038	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 700х500х60 мм	шт	8,00	1414,36
17.1.02.04-0027	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 700х500х50 мм	шт	7,80	466,62
17.1.02.04-0028	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 700х500х60 мм	шт	9,40	558,68
17.1.02.04-0031	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 600х400х30 мм	шт	2,70	421,91
17.1.02.04-0032	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 600х400х40 мм	шт	3,70	558,79
17.1.02.04-0033	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 600х400х50 мм	шт	4,60	788,00
17.1.02.04-0034	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером: 600х400х60 мм	шт	5,50	872,83
17.1.02.04-0021	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 600х400х30 мм	шт	3,20	190,99
17.1.02.04-0022	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 600х400х40 мм	шт	4,30	258,09
17.1.02.04-0023	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 600х400х50 мм	шт	5,40	320,77
17.1.02.04-0024	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 600х400х60 мм	шт	6,50	385,81
17.1.02.04-0025	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 700х500х30 мм	шт	4,70	280,96
17.1.02.04-0026	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером: 700х500х40 мм	шт	6,30	372,05
Группа 17.1.02.05: Изделия огнеупорные прочие, не включенные в группы				
17.1.02.05-0002	Блоки кольцевые жаростойкие	м3	2500,00	30984,47
17.1.02.05-0001	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	1020,00	28178,15
17.1.02.05-0021	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	1020,00	14091,36
17.1.02.05-0022	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	1020,00	6276,70
17.1.02.05-0031	Лом кирпича шамотного	т	1020,00	6547,47
17.1.02.05-0041	Секции подовые угольные	т	1020,00	34545,62
17.1.02.05-0011	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	1,17	547,62
17.1.02.05-	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	1,17	181,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0012				
Часть 17.2: Кирпичи, блоки, плиты и прочие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.11 ОКПД2 Кирпичи, блоки, плитки и прочие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых зе				
Раздел 17.2.01: Блоки из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.11.120 ОКПД2 Блоки огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель)				
Группа 17.2.01.01: Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые (ТУ 14-8-129- 74)				
17.2.01.01-0001	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБ	т	1020,00	39746,94
17.2.01.01-0002	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБК	т	1020,00	41405,71
17.2.01.01-0003	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБ	т	1020,00	35012,60
17.2.01.01-0004	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБК	т	1020,00	36371,03
17.2.01.01-0005	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ	т	1020,00	32134,13
17.2.01.01-0006	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК	т	1020,00	33565,89
17.2.01.01-0007	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 16, 19, 27 марки ДБ	т	1020,00	30421,47
17.2.01.01-0008	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 16, 19, 27 марки ДБК	т	1020,00	31338,22
17.2.01.01-0009	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 28 марки ДБ	т	1020,00	29518,75
17.2.01.01-0010	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 28 марки ДБК	т	1020,00	30402,21
17.2.01.01-0011	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 33, 35, 39-41 марки ДБ	т	1020,00	46005,58
17.2.01.01-0012	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые: № 33, 35, 39-41 марки ДБК	т	1020,00	48051,77
Группа 17.2.01.02: Кирпичи диатомитовые (ГОСТ 2694-78)				
17.2.01.02-0001	Кирпич диатомитовый объемным весом 500,600 кг/м3	м3	616,00	18005,87
Раздел 17.2.02: Изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.11.190 ОКПД2 Изделия огнеупорные прочие из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель)				
Группа 17.2.02.01: Изделия динасовые для воздухонагревателей доменных печей (ГОСТ Р 54300- 2011)				
17.2.02.01-0001	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 1 стеновые	т	1020,00	26211,80
17.2.02.01-0002	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 2, 7, 8 стеновые, купольные, фасонные	т	1020,00	28782,58
17.2.02.01-0003	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 3, 5, 9, 10, 11, 13-15 стеновые	т	1020,00	32162,89
17.2.02.01-0004	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 4, 6, 12, 61-63 стеновые, купольные, фасонные	т	1020,00	38709,69
17.2.02.01-	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов	т	1020,00	47408,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0005	горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 17-60 купольные, фасонные			
17.2.02.01-0006	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 64-68, 74 купольные, фасонные	т	1020,00	93793,79
17.2.02.01-0013	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 80 насадочные	т	1020,00	138517,57
17.2.02.01-0014	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 85 для воздухопроводов горячего дутья	т	1020,00	39302,84
17.2.02.01-0015	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 86, 91, 102-106 для воздухопроводов горячего дутья	т	1020,00	33558,80
17.2.02.01-0016	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 87-101 для воздухопроводов горячего дутья	т	1020,00	29668,49
17.2.02.01-0007	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 69, 70 купольные, фасонные	т	1020,00	74208,06
17.2.02.01-0008	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 71, 73 купольные, фасонные	т	1020,00	120081,55
17.2.02.01-0009	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 75 насадочные	т	1020,00	44770,52
17.2.02.01-0010	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 76 насадочные	т	1020,00	38267,72
17.2.02.01-0011	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 78, 79 насадочные	т	1020,00	35151,03
17.2.02.01-0012	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки: ДВ № 79 насадочные	т	1020,00	56453,35
Группа 17.2.02.02: Изделия динасовые для кладки мартеновских печей (ГОСТ 6024-75)				
17.2.02.02-0001	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки: ДМ № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 19, 24, 28, 29, 31, 32	т	1020,00	27565,81
17.2.02.02-0002	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки: ДМ № 12, 20-22, 25, 26	т	1020,00	30718,24
17.2.02.02-0003	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки: ДМ № 23, 27, 33, 34	т	1020,00	40875,11
17.2.02.02-0004	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки: ДМ № 35, 36	т	1020,00	48481,55
Группа 17.2.02.03: Изделия динасовые для коксовых печей (ГОСТ 8023-56)				
17.2.02.03-0001	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ подовые	т	1020,00	60556,69
17.2.02.03-0002	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ прочие	т	1020,00	37030,56
17.2.02.03-0003	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	52551,15
17.2.02.03-0004	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 прочие	т	1020,00	38255,54
17.2.02.03-0005	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	52775,47
17.2.02.03-0006	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 подовые	т	1020,00	51809,22
17.2.02.03-0151	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДК подовые	т	1020,00	182275,67
17.2.02.03-0152	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДК прочие	т	1020,00	110598,78
17.2.02.03-0153	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	123090,57
17.2.02.03-0145	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д6 подовые	т	1020,00	142520,30
17.2.02.03-0146	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д6 прочие	т	1020,00	76775,18
17.2.02.03-0147	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	104392,50
17.2.02.03-0148	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	177047,50
17.2.02.03-0149	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	106349,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.2.02.03-0150	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	118674,68
17.2.02.03-0139	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	153567,53
17.2.02.03-0140	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д4 прочие	т	1020,00	108579,87
17.2.02.03-0141	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	153567,53
17.2.02.03-0142	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д5 подовые	т	1020,00	151372,00
17.2.02.03-0143	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д5 прочие	т	1020,00	108579,87
17.2.02.03-0144	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	132048,31
17.2.02.03-0133	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	93689,98
17.2.02.03-0134	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДК подовые	т	1020,00	144100,11
17.2.02.03-0135	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДК прочие	т	1020,00	87299,32
17.2.02.03-0136	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	97155,71
17.2.02.03-0137	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДЗ подовые	т	1020,00	177001,37
17.2.02.03-0138	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 99-102, марки ДЗ прочие	т	1020,00	108579,87
17.2.02.03-0127	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	104252,49
17.2.02.03-0128	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д6 подовые	т	1020,00	112499,86
17.2.02.03-0129	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д6 прочие	т	1020,00	60612,73
17.2.02.03-0130	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	82441,57
17.2.02.03-0131	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	151693,02
17.2.02.03-0132	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	83975,25
17.2.02.03-0121	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДЗ прочие	т	1020,00	85702,34
17.2.02.03-0122	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	121225,70
17.2.02.03-0123	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д4 прочие	т	1020,00	85702,34
17.2.02.03-0124	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	121225,70
17.2.02.03-0125	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д5 подовые	т	1020,00	119352,08
17.2.02.03-0126	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки Д5 прочие	т	1020,00	85725,53
17.2.02.03-0115	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	64358,61
17.2.02.03-0116	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	71812,01
17.2.02.03-0117	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки ДК подовые	т	1020,00	110311,60
17.2.02.03-0118	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки ДК прочие	т	1020,00	66904,00
17.2.02.03-0119	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	74529,25
17.2.02.03-0120	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 97, 98, 103-109, марки ДЗ подовые	т	1020,00	151723,73
17.2.02.03-0109	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки Д5 прочие	т	1020,00	65726,82
17.2.02.03-0110	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	79922,12
17.2.02.03-0111	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки Д6 подовые	т	1020,00	86236,96
17.2.02.03-	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей: № 92, марки Д6 прочие	т	1020,00	46468,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0112				
17.2.02.03-0113	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	63213,02
17.2.02.03-0114	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	107177,05
17.2.02.03-0103	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки Д3 подовые	т	1020,00	107177,05
17.2.02.03-0104	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки Д3 прочие	т	1020,00	65726,82
17.2.02.03-0105	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	92972,47
17.2.02.03-0106	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки Д4 подовые	т	1020,00	91626,83
17.2.02.03-0107	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки Д4 прочие	т	1020,00	65726,82
17.2.02.03-0108	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 92, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	92972,47
17.2.02.03-0097	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	88523,75
17.2.02.03-0098	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	53192,42
17.2.02.03-0099	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	59353,20
17.2.02.03-0100	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК подовые	т	1020,00	91137,83
17.2.02.03-0101	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК прочие	т	1020,00	55265,98
17.2.02.03-0102	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	61545,34
17.2.02.03-0091	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 подовые	т	1020,00	75686,13
17.2.02.03-0092	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 прочие	т	1020,00	54323,47
17.2.02.03-0093	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	66024,15
17.2.02.03-0094	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 подовые	т	1020,00	71278,01
17.2.02.03-0095	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 прочие	т	1020,00	38354,06
17.2.02.03-0096	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	52224,70
17.2.02.03-0085	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 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	1020,00	37246,57
17.2.02.03-0086	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 подовые	т	1020,00	88477,62
17.2.02.03-0087	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 прочие	т	1020,00	54323,47
17.2.02.03-0088	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	76783,82
17.2.02.03-0089	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 прочие	т	1020,00	54323,47
17.2.02.03-0090	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	76783,82
17.2.02.03-0079	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 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	1020,00	31588,83
17.2.02.03-0080	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	53570,86
17.2.02.03-0081	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	32195,16
17.2.02.03-0082	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 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	1020,00	35906,06
17.2.02.03-0083	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК подовые	т	1020,00	55171,60
17.2.02.03-0084	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК прочие	т	1020,00	33454,07
17.2.02.03-	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23,	т	1020,00	46468,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0073	24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов			
17.2.02.03-0074	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 подовые	т	1020,00	45831,15
17.2.02.03-0075	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 прочие	т	1020,00	32881,08
17.2.02.03-0076	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 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	1020,00	39986,13
17.2.02.03-0077	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 подовые	т	1020,00	43118,55
17.2.02.03-0078	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 прочие	т	1020,00	23200,94
17.2.02.03-0067	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК прочие	т	1020,00	45100,61
17.2.02.03-0068	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	50198,28
17.2.02.03-0069	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д3 подовые	т	1020,00	53570,86
17.2.02.03-0070	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д3 прочие	т	1020,00	32881,08
17.2.02.03-0071	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 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	1020,00	46468,57
17.2.02.03-0072	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 прочие	т	1020,00	32881,08
17.2.02.03-0061	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 прочие	т	1020,00	31200,38
17.2.02.03-0062	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	46247,20
17.2.02.03-0063	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	72224,18
17.2.02.03-0064	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	43405,23
17.2.02.03-0065	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	48431,83
17.2.02.03-0066	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК подовые	т	1020,00	74380,97
17.2.02.03-0055	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 прочие	т	1020,00	52406,09
17.2.02.03-0056	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	67917,73
17.2.02.03-0057	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 подовые	т	1020,00	61771,74
17.2.02.03-0058	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 прочие	т	1020,00	44284,45
17.2.02.03-0059	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	53892,52
17.2.02.03-0060	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 подовые	т	1020,00	58144,44
17.2.02.03-0049	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки ДК подовые	т	1020,00	47952,35
17.2.02.03-0050	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки ДК прочие	т	1020,00	29030,66
17.2.02.03-0051	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	32373,54
17.2.02.03-0052	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д3 подовые	т	1020,00	72201,11
17.2.02.03-0053	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д3 прочие	т	1020,00	44284,45
17.2.02.03-0054	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	62657,09
17.2.02.03-	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д6 подовые	т	1020,00	38676,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0043				
17.2.02.03-0044	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д6 прочие	т	1020,00	24565,02
17.2.02.03-0045	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	31091,20
17.2.02.03-0046	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	47272,57
17.2.02.03-0047	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	27991,75
17.2.02.03-0048	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	31806,95
17.2.02.03-0037	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	40420,48
17.2.02.03-0038	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д4 прочие	т	1020,00	31001,94
17.2.02.03-0039	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д4 стеновые, головочные изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	40420,48
17.2.02.03-0040	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д5 подовые	т	1020,00	39818,42
17.2.02.03-0041	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д5 прочие	т	1020,00	28579,27
17.2.02.03-0042	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	34762,62
17.2.02.03-0031	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	32799,24
17.2.02.03-0032	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК подовые	т	1020,00	50300,07
17.2.02.03-0033	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК прочие	т	1020,00	30566,61
17.2.02.03-0034	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	34009,63
17.2.02.03-0035	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д3 подовые	т	1020,00	46580,26
17.2.02.03-0036	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 5, 8, марки Д3 прочие	т	1020,00	28579,27
17.2.02.03-0025	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	36528,96
17.2.02.03-0026	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 подовые	т	1020,00	39361,14
17.2.02.03-0027	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 прочие	т	1020,00	21213,61
17.2.02.03-0028	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	28876,22
17.2.02.03-0029	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	48934,10
17.2.02.03-0030	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	29427,03
17.2.02.03-0019	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 прочие	т	1020,00	29979,04
17.2.02.03-0020	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	42446,98
17.2.02.03-0021	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 прочие	т	1020,00	29979,06
17.2.02.03-0022	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	42447,05
17.2.02.03-0023	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 подовые	т	1020,00	41845,01
17.2.02.03-0024	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 прочие	т	1020,00	29979,10
17.2.02.03-0013	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 прочие	т	1020,00	36398,35
17.2.02.03-0014	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия	т	1020,00	40582,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	вертикалов			
17.2.02.03-0015	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК подовые	т	1020,00	62359,58
17.2.02.03-0016	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК прочие	т	1020,00	37833,82
17.2.02.03-0017	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	42027,53
17.2.02.03-0018	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ подовые	т	1020,00	48980,22
17.2.02.03-0007	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 прочие	т	1020,00	37148,07
17.2.02.03-0008	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	45195,35
17.2.02.03-0009	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 подовые	т	1020,00	48736,92
17.2.02.03-0010	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 прочие	т	1020,00	26264,59
17.2.02.03-0011	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020,00	35744,00
17.2.02.03-0012	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей: № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 подовые	т	1020,00	60561,26
Группа 17.2.02.04: Изделия динасовые для электросталеплавильных печей (ГОСТ 1566-96)				
17.2.02.04-0001	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 1, 15-18 марки ЭД	т	1020,00	51226,03
17.2.02.04-0002	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 1, 15-18 марки ЭД1	т	1020,00	46720,27
17.2.02.04-0003	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 2 марки ЭД	т	1020,00	33067,61
17.2.02.04-0004	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 2 марки ЭД1	т	1020,00	29855,35
17.2.02.04-0005	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 3, 4 марки ЭД	т	1020,00	34727,63
17.2.02.04-0006	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 3, 4 марки ЭД1	т	1020,00	31668,68
17.2.02.04-0007	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 5, 7, 8 марки ЭД	т	1020,00	38047,83
17.2.02.04-0008	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 5, 7, 8 марки ЭД1	т	1020,00	34693,04
17.2.02.04-0009	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 6, 9-14 марки ЭД	т	1020,00	42996,46
17.2.02.04-0010	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей: № 6, 9-14 марки ЭД1	т	1020,00	39212,09
Группа 17.2.02.05: Изделия динасовые общего назначения (ГОСТ 8691-73)				
17.2.02.05-0007	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	1020,00	25948,11
17.2.02.05-0008	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	1020,00	27304,82
17.2.02.05-0009	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	1020,00	29197,27
17.2.02.05-0010	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	1020,00	22896,97
17.2.02.05-0017	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК	т	1020,00	20177,50
17.2.02.05-0018	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т	1020,00	20758,09
17.2.02.05-0079	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	1020,00	48330,90
17.2.02.05-0080	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 97, 98, 103-109 марки ДН	т	1020,00	36170,26
17.2.02.05-0087	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 99-102 марки ДБК	т	1020,00	49820,86
17.2.02.05-	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 99-102 марки ДМ	т	1020,00	52559,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0088				
17.2.02.05-0089	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 99-102 марки ДМС	т	1020,00	58208,83
17.2.02.05-0090	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 99-102 марки ДН	т	1020,00	43046,91
17.2.02.05-0067	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 92 марки ДБК	т	1020,00	34419,92
17.2.02.05-0068	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 92 марки ДМ	т	1020,00	35792,40
17.2.02.05-0069	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 92 марки ДМС	т	1020,00	39563,80
17.2.02.05-0070	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 92 марки ДН	т	1020,00	30189,33
17.2.02.05-0077	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	1020,00	41705,49
17.2.02.05-0078	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	1020,00	43320,73
17.2.02.05-0049	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т	1020,00	24479,08
17.2.02.05-0050	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т	1020,00	18951,03
17.2.02.05-0057	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	1020,00	36005,86
17.2.02.05-0058	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	1020,00	41665,42
17.2.02.05-0059	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	1020,00	41775,23
17.2.02.05-0060	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	1020,00	27208,19
17.2.02.05-0037	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	1020,00	31395,07
17.2.02.05-0038	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	1020,00	33651,82
17.2.02.05-0039	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	1020,00	36324,69
17.2.02.05-0040	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	1020,00	27903,45
17.2.02.05-0047	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т	1020,00	21807,63
17.2.02.05-0048	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т	1020,00	22594,76
17.2.02.05-0019	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т	1020,00	23201,04
17.2.02.05-0020	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т	1020,00	17330,46
17.2.02.05-0027	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 5, 8 марки ДБК	т	1020,00	17640,99
17.2.02.05-0028	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 5, 8 марки ДМ	т	1020,00	18443,84
17.2.02.05-0029	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 5, 8 марки ДМС	т	1020,00	20087,93
17.2.02.05-0030	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения: № 5, 8 марки ДН	т	1020,00	15050,49
Группа 17.2.02.06: Изделия динасовые теплоизоляционные легковесные (ГОСТ 5040-96)				
17.2.02.06-0001	Изделия огнеупорные динасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м3 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2 № 1-13	т	1020,00	39023,07
17.2.02.06-0011	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения: № 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	42223,55
17.2.02.06-0012	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	36181,48
17.2.02.06-0013	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения: № 5, 8 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	34993,66
17.2.02.06-0014	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения: № 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	48686,27
17.2.02.06-0015	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1020,00	38478,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 17.2.02.07: Изделия кремнеземистые диначовые для стекловаренных печей (ГОСТ 3910-75)				
17.2.02.07-0001	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой до 12 кг	т	1020,00	25298,67
17.2.02.07-0002	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	1020,00	19056,78
17.2.02.07-0003	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДС	т	1020,00	26700,40
17.2.02.07-0004	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой до 35 кг	т	1020,00	29094,49
17.2.02.07-0005	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой свыше 35 кг	т	1020,00	25746,39
17.2.02.07-0006	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020,00	31618,41
17.2.02.07-0031	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	1020,00	57935,94
17.2.02.07-0032	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	1020,00	51202,66
17.2.02.07-0033	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020,00	62130,18
17.2.02.07-0034	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020,00	55382,31
17.2.02.07-0035	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020,00	64993,55
17.2.02.07-0036	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020,00	55783,00
17.2.02.07-0025	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020,00	42421,43
17.2.02.07-0026	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020,00	49763,18
17.2.02.07-0027	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020,00	42547,71
17.2.02.07-0028	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой до 12 кг	т	1020,00	48090,91
17.2.02.07-0029	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	1020,00	38129,21
17.2.02.07-0030	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 33, 34, 36, 37 марки ДС	т	1020,00	53313,65
17.2.02.07-0019	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки Д1, массой до 12 кг	т	1020,00	36767,13
17.2.02.07-0020	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	1020,00	29273,84
17.2.02.07-0021	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки ДС	т	1020,00	40898,91
17.2.02.07-0022	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	1020,00	44514,46
17.2.02.07-0023	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	1020,00	39203,56
17.2.02.07-0024	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 30-32 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020,00	48374,25
17.2.02.07-0013	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	1020,00	36660,09
17.2.02.07-0014	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	1020,00	32341,72
17.2.02.07-0015	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020,00	38989,65
17.2.02.07-0016	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020,00	34829,95
17.2.02.07-0017	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020,00	40993,05
17.2.02.07-0018	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020,00	35277,13
17.2.02.07-0007	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020,00	28298,99
17.2.02.07-0008	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020,00	33776,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.2.02.07-0009	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020,00	29255,80
17.2.02.07-0010	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой до 12 кг	т	1020,00	31065,87
17.2.02.07-0011	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	1020,00	24553,83
17.2.02.07-0012	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей: № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДС	т	1020,00	34087,15
Часть 17.3: Кирпичи, блоки, плиты и прочие изделия огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель				
Раздел 17.3.01: Блоки огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.12.120 ОКПД2 Блоки кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель)				
Группа 17.3.01.01: Блоки магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии				
17.3.01.01-0001	Блок двухканальный: № 25, 26 марки ПХКЦП	т	1020,00	59019,55
17.3.01.01-0002	Блок двухканальный: № 25, 26 марки ПХКЦС	т	1020,00	40660,44
17.3.01.01-0003	Блок двухканальный: № 25, 26 марки ПХКЦУ	т	1020,00	53165,06
17.3.01.01-0011	Блок одноканальный: № 23, 24 марки ПХКЦП	т	1020,00	51703,35
17.3.01.01-0012	Блок одноканальный: № 23, 24 марки ПХКЦС	т	1020,00	35859,78
17.3.01.01-0013	Блок одноканальный: № 23, 24 марки ПХКЦУ	т	1020,00	46287,34
Группа 17.3.01.02: Блоки на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий				
17.3.01.02-0001	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки: МШБЛГ изделия по черт. 1, 2	т	1020,00	21488,20
17.3.01.02-0002	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки: МШБЛГ изделия по черт. 3	т	1020,00	19981,78
17.3.01.02-0003	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки: МШБЛГ изделия по черт. 4, 5, 7, 8	т	1020,00	20736,53
17.3.01.02-0004	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки: МШБЛГ изделия по черт. 6	т	1020,00	20359,70
Группа 17.3.01.03: Блоки шамотные по индивидуальным рабочим чертежам				
17.3.01.03-0001	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам: 1-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020,00	20408,70
17.3.01.03-0002	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам: 1-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020,00	26095,07
17.3.01.03-0003	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам: 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020,00	18019,85
17.3.01.03-0004	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам: 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020,00	18634,74
17.3.01.03-0005	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам: 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020,00	21416,01
17.3.01.03-0006	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам: 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020,00	27397,43
17.3.01.03-0037	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам: 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020,00	97893,83
17.3.01.03-	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим	т	1020,00	125249,79

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0001	печей: № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСП			
17.3.01.04-0002	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей: № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСУ	т	1020,00	131992,55
17.3.01.04-0003	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей: № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСП	т	1020,00	122360,96
17.3.01.04-0004	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей: № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСУ	т	1020,00	107445,34
17.3.01.04-0005	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей: № 10, 12, 14, 15 марки МЛСП	т	1020,00	99765,03
17.3.01.04-0006	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей: № 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	1020,00	45585,63
Группа 17.3.01.05: Изделия шамотные блочные для стекловаренных печей (ГОСТ 7151-74)				
17.3.01.05-0001	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСКП-40	т	1020,00	98470,91
17.3.01.05-0002	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСП-40	т	1020,00	96741,12
17.3.01.05-0003	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-33	т	1020,00	76264,89
17.3.01.05-0004	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-36	т	1020,00	81787,24
17.3.01.05-0005	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-40	т	1020,00	78717,89
17.3.01.05-0006	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСКП-40	т	1020,00	76819,50
17.3.01.05-0013	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-33	т	1020,00	45771,64
17.3.01.05-0014	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-36	т	1020,00	48870,80
17.3.01.05-0015	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-40	т	1020,00	48676,67
17.3.01.05-0007	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСП-40	т	1020,00	75293,58
17.3.01.05-0008	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-33	т	1020,00	59421,28
17.3.01.05-0009	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-36	т	1020,00	63575,55
17.3.01.05-0010	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-40	т	1020,00	61155,90
17.3.01.05-0011	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 10, 12, 14, 15 марки ШСКП-40	т	1020,00	59381,03
17.3.01.05-0012	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей: № 10, 12, 14, 15 марки ШСП-40	т	1020,00	58165,88
Раздел 17.3.02: Изделия огнеупорные алюмосиликатные, в том числе шамотные, полукислые (ГОСТ 28874-2004)				
Группа 17.3.02.01: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке				
17.3.02.01-0001	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок: ШОБФ, ШОБА размером 520х420х125 мм, 420х420х125 мм I сорта	т	1020,00	21193,23
17.3.02.01-0002	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок: ШОБФ, ШОБА размером 520х420х125 мм, 420х420х125 мм II сорта	т	1020,00	21042,48
17.3.02.01-0003	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок: ШПБА, ШПБФ размером 420х420х125 мм I сорта	т	1020,00	24778,30
17.3.02.01-0004	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок: ШПБА, ШПБФ размером 420х420х125 мм II сорта	т	1020,00	24483,44
17.3.02.01-0005	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок: ШПБФ, ШПБА размером 520х420х125 мм I сорта	т	1020,00	29974,52
17.3.02.01-0006	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок: ШПБФ, ШПБА размером 520х420х125 мм II сорта	т	1020,00	29674,78
Группа 17.3.02.02: Изделия полукислые общего назначения (ГОСТ 8691-73)				
17.3.02.02-0001	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 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	1020,00	22840,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.02-0002	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 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	1020,00	21978,90
17.3.02.02-0003	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 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	1020,00	19337,68
17.3.02.02-0004	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 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	1020,00	19705,38
17.3.02.02-0005	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 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	1020,00	18663,28
17.3.02.02-0006	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	25017,28
17.3.02.02-0049	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	32050,06
17.3.02.02-0050	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	30190,26
17.3.02.02-0043	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	34122,04
17.3.02.02-0044	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	34886,61
17.3.02.02-0045	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	33111,97
17.3.02.02-0046	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	36223,96
17.3.02.02-0047	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	35387,68
17.3.02.02-0048	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	31263,60
17.3.02.02-0037	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	32748,06
17.3.02.02-0038	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	29126,80
17.3.02.02-0039	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	29687,56
17.3.02.02-0040	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	28270,20
17.3.02.02-0041	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	39924,88
17.3.02.02-0042	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	38715,27
17.3.02.02-0031	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	45029,75
17.3.02.02-0032	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	43905,06
17.3.02.02-0033	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	40218,52
17.3.02.02-0034	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	41507,90
17.3.02.02-0035	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	38931,38
17.3.02.02-0036	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	33682,37
17.3.02.02-0025	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	23170,98
17.3.02.02-0026	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	31818,07
17.3.02.02-0027	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020,00	31126,98
17.3.02.02-0028	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	27601,25
17.3.02.02-0029	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	28158,14
17.3.02.02-0030	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	26963,22
17.3.02.02-0019	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020,00	17939,39
17.3.02.02-	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 5, 8, 2 подгруппы марки	т	1020,00	16772,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0020	ПВ 1-й класс точности			
17.3.02.02-0021	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	28086,63
17.3.02.02-0022	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020,00	27153,76
17.3.02.02-0023	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	24130,33
17.3.02.02-0024	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	24751,53
17.3.02.02-0013	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	18070,62
17.3.02.02-0014	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	18502,04
17.3.02.02-0015	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	17447,26
17.3.02.02-0016	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 5, 8, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	27553,13
17.3.02.02-0017	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 5, 8, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020,00	19849,02
17.3.02.02-0018	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 5, 8, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	17415,53
17.3.02.02-0007	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020,00	24178,45
17.3.02.02-0008	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	21267,39
17.3.02.02-0009	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	21694,76
17.3.02.02-0010	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	20368,15
17.3.02.02-0011	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020,00	21229,22
17.3.02.02-0012	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020,00	20505,99
Группа 17.3.02.03: Изделия шамотные для воздухонагревателей доменных печей (ГОСТ Р 54300- 2011)				
17.3.02.03-0001	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 14%	т	1020,00	28690,33
17.3.02.03-0002	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 15%	т	1020,00	27396,89
17.3.02.03-0003	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 16%	т	1020,00	26253,25
17.3.02.03-0004	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 17%	т	1020,00	25243,19
17.3.02.03-0005	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 18%	т	1020,00	24283,89
17.3.02.03-0006	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 19%	т	1020,00	23718,55
17.3.02.03-0066	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВК-37	т	1020,00	20224,42
17.3.02.03-0067	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: стеновые, купольные, фасонные N 1 марки ШВ-37	т	1020,00	17974,41
17.3.02.03-0068	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: стеновые, купольные, фасонные N 1 марки ШВК-37	т	1020,00	18953,46
17.3.02.03-0069	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-28	т	1020,00	15742,15
17.3.02.03-0070	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-37	т	1020,00	20350,86
17.3.02.03-0071	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВК-37	т	1020,00	21457,43
17.3.02.03-0060	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 79 марки ШВК-37	т	1020,00	36741,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.03-0061	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 80 марки ШВ-28	т	1020,00	77118,81
17.3.02.03-0062	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 80 марки ШВ-29	т	1020,00	80066,29
17.3.02.03-0063	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 80 марки ШВ-37	т	1020,00	89525,62
17.3.02.03-0064	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 80 марки ШВК-37	т	1020,00	85204,24
17.3.02.03-0065	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВ-37	т	1020,00	19536,89
17.3.02.03-0054	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 77, 78 марки ШВ-29	т	1020,00	19209,47
17.3.02.03-0055	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 77, 78 марки ШВ-37	т	1020,00	21480,59
17.3.02.03-0056	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 77, 78 марки ШВК-37	т	1020,00	22212,08
17.3.02.03-0057	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 79 марки ШВ-28	т	1020,00	26610,69
17.3.02.03-0058	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 79 марки ШВ-29	т	-	27528,96
17.3.02.03-0059	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 79 марки ШВ-37	т	1020,00	35515,21
17.3.02.03-0048	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 85, 86 марки ШВК-37	т	1020,00	24443,04
17.3.02.03-0049	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 75 марки ШВ-28	т	1020,00	21730,46
17.3.02.03-0050	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 75 марки ШВ-37	т	1020,00	28995,32
17.3.02.03-0051	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 75 марки ШВК-37	т	1020,00	29975,82
17.3.02.03-0052	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 76 марки ШВ-28	т	1020,00	18602,20
17.3.02.03-0053	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: насадочные № 77, 78 марки ШВ-28	т	1020,00	17917,49
17.3.02.03-0042	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-37	т	1020,00	21585,00
17.3.02.03-0043	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 81, 87, 88, 89 марки ШВК-37	т	1020,00	21728,03
17.3.02.03-0044	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 82-84 марки ШВ-37	т	1020,00	18793,21
17.3.02.03-0045	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 82-84 марки ШВК-37	т	1020,00	18887,72
17.3.02.03-0046	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 85, 86 марки ШВ-28	т	1020,00	18726,06
17.3.02.03-0047	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 85, 86 марки ШВ-37	т	1020,00	24320,04
17.3.02.03-0031	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 80 марки ШВ-42, пористость 16%	т	1020,00	127567,60
17.3.02.03-0032	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 80 марки ШВ-42, пористость 17%	т	1020,00	121765,05
17.3.02.03-0033	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 80 марки ШВ-42, пористость 18%	т	1020,00	116513,33
17.3.02.03-0034	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 80 марки ШВ-42, пористость 19%	т	1020,00	111922,39
17.3.02.03-0035	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 80 марки ШВ-42, пористость 20%	т	1020,00	107912,60
17.3.02.03-0041	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей: № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-28	т	1020,00	18120,73
17.3.02.03-0025	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 79 марки ШВ-42, пористость 17%	т	1020,00	48272,83
17.3.02.03-0026	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 79 марки ШВ-42, пористость 18%	т	1020,00	46084,31
17.3.02.03-0027	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 79 марки ШВ-42, пористость 19%	т	1020,00	44187,56
17.3.02.03-0028	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 79 марки ШВ-42, пористость 20%	т	1020,00	42595,47
17.3.02.03-0029	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 80 марки ШВ-42, пористость 14%	т	1020,00	141499,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.03-0030	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 80 марки ШВ-42, пористость 15%	т	1020,00	134021,54
17.3.02.03-0019	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 18%	т	1020,00	31466,74
17.3.02.03-0020	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 19%	т	1020,00	30324,48
17.3.02.03-0021	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 20%	т	1020,00	29312,44
17.3.02.03-0022	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 79 марки ШВ-42, пористость 14%	т	1020,00	56392,64
17.3.02.03-0023	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 79 марки ШВ-42, пористость 15%	т	1020,00	53360,56
17.3.02.03-0024	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 79 марки ШВ-42, пористость 16%	т	1020,00	50696,32
17.3.02.03-0013	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 19%	т	1020,00	27021,76
17.3.02.03-0014	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 20%	т	1020,00	25764,03
17.3.02.03-0015	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 14%	т	1020,00	37790,58
17.3.02.03-0016	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 15%	т	1020,00	35922,34
17.3.02.03-0017	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 16%	т	1020,00	34246,02
17.3.02.03-0018	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 17%	т	1020,00	32796,06
17.3.02.03-0007	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 20%	т	1020,00	23274,32
17.3.02.03-0008	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 14%	т	1020,00	33994,24
17.3.02.03-0009	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 15%	т	1020,00	32687,07
17.3.02.03-0010	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 16%	т	1020,00	31576,09
17.3.02.03-0011	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 17%	т	1020,00	29948,73
17.3.02.03-0012	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов: № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 18%	т	1020,00	28422,63
Группа 17.3.02.04: Изделия шамотные для заливочной установки чугуна				
17.3.02.04-0001	Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ-28	шт	0,75	102,10
17.3.02.04-0011	Стаканы шамотные марки: ШЧ-32 № 2	шт	2,65	130,45
17.3.02.04-0012	Стаканы шамотные марки: ШЧ-32 № 3	шт	2,45	111,51
Группа 17.3.02.05: Изделия шамотные для кладки доменных печей (ГОСТ 1598-96)				
17.3.02.05-0001	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	1020,00	36012,95
17.3.02.05-0002	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для горна	т	1020,00	36192,21
17.3.02.05-0003	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020,00	35572,85
17.3.02.05-0004	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для горна	т	1020,00	36265,59
17.3.02.05-0005	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020,00	35663,21
17.3.02.05-0007	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 3 марки ШПД-39	т	1020,00	28045,05
17.3.02.05-0030	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 9-12 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020,00	40851,80
17.3.02.05-0022	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 7 марки ШПД-42 для горна	т	1020,00	49299,01
17.3.02.05-0023	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 7 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020,00	48435,24
17.3.02.05-	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 9-12 марки	т	1020,00	36571,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0026	ШПД-39			
17.3.02.05-0027	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 9-12 марки ШПД-41 для горна	т	1020,00	41517,10
17.3.02.05-0028	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 9-12 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020,00	40814,03
17.3.02.05-0029	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 9-12 марки ШПД-42 для горна	т	1020,00	41561,30
17.3.02.05-0015	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020,00	59649,25
17.3.02.05-0016	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для горна	т	1020,00	60842,70
17.3.02.05-0017	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020,00	59902,28
17.3.02.05-0019	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 7 марки ШПД-39	т	1020,00	41575,07
17.3.02.05-0020	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 7 марки ШПД-41 для горна	т	1020,00	49243,61
17.3.02.05-0021	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 7 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020,00	48384,45
17.3.02.05-0008	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 3 марки ШПД-41 для горна	т	1020,00	33220,51
17.3.02.05-0009	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 3 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020,00	32679,50
17.3.02.05-0010	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 3 марки ШПД-42 для горна	т	1020,00	33315,30
17.3.02.05-0011	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 3 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020,00	32779,34
17.3.02.05-0013	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-39	т	1020,00	51129,03
17.3.02.05-0014	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей: № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для горна	т	1020,00	60509,62
Группа 17.3.02.06: Изделия шамотные для мартеновских печей (ГОСТ 6024-75)				
17.3.02.06-0001	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	1020,00	23454,36
17.3.02.06-0002	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ II	т	1020,00	17637,60
17.3.02.06-0003	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ I	т	1020,00	18009,02
17.3.02.06-0004	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ II	т	1020,00	14942,88
17.3.02.06-0005	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШВМ	т	1020,00	13693,16
17.3.02.06-0006	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 1, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	1020,00	20759,53
17.3.02.06-0025	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШАМ II	т	1020,00	29492,48
17.3.02.06-0026	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ I	т	1020,00	21261,30
17.3.02.06-0027	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 48, 49, 51, 58, 59 марки ШАМ I	т	1020,00	34102,90
17.3.02.06-0028	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 49-52, 58, 59 марки ШАМ I	т	1020,00	41235,21
17.3.02.06-0029	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 49-52, 58, 59 марки ШБМ II	т	1020,00	24542,90
17.3.02.06-0030	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 49-52, 58, 59 марки ШВМ	т	1020,00	22349,86
17.3.02.06-0019	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ II	т	1020,00	20339,96
17.3.02.06-0020	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШВМ	т	1020,00	18618,95
17.3.02.06-0021	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 12, 14, 50, 53 марки ШАМ II	т	1020,00	35574,13
17.3.02.06-0022	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 12, 14, 50, 53 марки ШБМ I	т	1020,00	36456,25
17.3.02.06-0023	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 14, 53 марки ШБМ II	т	1020,00	30252,29
17.3.02.06-	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 14, 53 марки	т	1020,00	27730,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0024	ШВМ			
17.3.02.06-0013	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 6, 10, 12, 38, 54 марки ШВМ	т	1020,00	15473,17
17.3.02.06-0014	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 6, 10, 38, 54 марки ШАМ II	т	1020,00	19914,02
17.3.02.06-0015	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 6, 10, 38, 54 марки ШБМ I	т	1020,00	20385,63
17.3.02.06-0016	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ I	т	1020,00	23546,06
17.3.02.06-0017	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ II	т	1020,00	21732,67
17.3.02.06-0018	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ I	т	1020,00	33147,03
17.3.02.06-0007	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 2, 30 марки ШАМ I	т	1020,00	18973,77
17.3.02.06-0008	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 2, 30 марки ШАМ II	т	1020,00	16115,05
17.3.02.06-0009	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 2, 30 марки ШБМ I	т	1020,00	16503,03
17.3.02.06-0010	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 2, 30 марки ШБМП	т	1020,00	13685,66
17.3.02.06-0011	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 2, 30 марки ШВМ	т	1020,00	12479,70
17.3.02.06-0012	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей: № 6, 10, 12, 38, 54 марки ШБМ II	т	1020,00	16919,88
Группа 17.3.02.07: Изделия шамотные для непрерывной разливки стали				
17.3.02.07-0001	Воронки марки: ШС № 30	шт	2,70	104,00
17.3.02.07-0002	Воронки марки: ШС № 31	шт	5,10	174,42
17.3.02.07-0003	Воронки марки: ШС № 32	шт	15,00	475,70
17.3.02.07-0011	Стакан верхний № 27 марки ШУ	шт	4,70	101,84
17.3.02.07-0012	Стакан дозатор под вкладыш № 24 марки ШУ	шт	8,80	270,71
17.3.02.07-0021	Стаканы гнездовые марки ШС № 25	шт	4,90	202,83
17.3.02.07-0022	Стаканы гнездовые марки ШС № 29	шт	7,80	303,19
17.3.02.07-0023	Стаканы дозаторы № 2-4 марки ШУ	шт	3,60	302,39
Группа 17.3.02.08: Изделия шамотные для стабилизирующих камер газовых горелок (ГОСТ 22442- 77)				
17.3.02.08-0001	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы I	т	1020,00	57003,81
17.3.02.08-0002	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы II	т	1020,00	48484,05
17.3.02.08-0003	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы I	т	1020,00	43617,13
17.3.02.08-0004	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы II	т	1020,00	29888,40
17.3.02.08-0005	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: 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	1020,00	73290,21
17.3.02.08-0006	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: 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	1020,00	62312,99
17.3.02.08-0007	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы I	т	1020,00	45731,93
17.3.02.08-0008	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки: ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы II	т	1020,00	38878,66
Группа 17.3.02.09: Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 53933-2010)				
17.3.02.09-0001	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-37	т	1020,00	23841,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.09-0002	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-39	т	1020,00	24774,54
17.3.02.09-0003	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-32	т	1020,00	19198,98
17.3.02.09-0004	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-37	т	1020,00	21719,84
17.3.02.09-0005	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-39	т	1020,00	22661,54
17.3.02.09-0006	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-37	т	1020,00	26891,16
17.3.02.09-0013	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 31, 32, 36 марки КШУ-32	т	1020,00	25900,90
17.3.02.09-0014	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 31, 32, 36 марки КШУ-37	т	1020,00	29286,79
17.3.02.09-0015	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 31, 32, 36 марки КШУ-39	т	1020,00	30579,61
17.3.02.09-0007	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-39	т	1020,00	28025,41
17.3.02.09-0008	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-32	т	1020,00	21727,43
17.3.02.09-0009	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-37	т	1020,00	24577,57
17.3.02.09-0010	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-39	т	1020,00	25557,33
17.3.02.09-0011	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 31, 32, 36 марки КШП-37	т	1020,00	32044,49
17.3.02.09-0012	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей: № 31, 32, 36 марки КШП-39	т	1020,00	33424,67
Группа 17.3.02.10: Изделия шамотные для топок котлов морского флота (ГОСТ 10352-80)				
17.3.02.10-0001	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59	т	1020,00	18991,23
17.3.02.10-0002	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54	т	1020,00	20326,80
17.3.02.10-0003	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т	1020,00	17504,55
17.3.02.10-0004	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 5, 8	т	1020,00	16649,97
17.3.02.10-0005	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т	1020,00	23002,77
17.3.02.10-0006	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96	т	1020,00	26449,62
17.3.02.10-0007	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 76-80	т	1020,00	53930,69
17.3.02.10-0008	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т	1020,00	36802,73
17.3.02.10-0009	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 86, 99-102	т	1020,00	44497,97
17.3.02.10-0010	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки: ШСТ № 87, 91, 92	т	1020,00	30378,82
Группа 17.3.02.11: Изделия шамотные для чугуновозных ковшей (ГОСТ 15635-70)				
17.3.02.11-0001	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 1-9 марки ШЧС-30	т	1020,00	14397,50
17.3.02.11-0002	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 1-9 марки ШЧС-37	т	1020,00	16529,18
17.3.02.11-0003	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 1-9 марки ШЧУ-30	т	1020,00	16501,48
17.3.02.11-0004	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 1-9 марки ШЧУ-37	т	1020,00	18460,81
17.3.02.11-0005	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 1-9 марки ШЧУК-37	т	1020,00	20170,41
17.3.02.11-0006	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 10, 11 марки ШЧС-30	т	1020,00	23710,79
17.3.02.11-0007	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 10, 11 марки ШЧС-37	т	1020,00	27432,76
17.3.02.11-	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 10, 11	т	1020,00	27459,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0008	марки ШЧУ-30			
17.3.02.11-0009	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 10, 11 марки ШЧУ-37	т	1020,00	30794,75
17.3.02.11-0010	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей: № 10, 11 марки ШЧУК-37	т	1020,00	34103,03
Группа 17.3.02.12: Изделия шамотные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 53933-2010)				
17.3.02.12-0001	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт	10,40	369,52
17.3.02.12-0002	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт	10,00	355,51
17.3.02.12-0003	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт	9,50	350,10
17.3.02.12-0004	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт	8,90	330,06
17.3.02.12-0005	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 2 диаметром отверстия 40 мм	шт	12,00	456,20
17.3.02.12-0006	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 2 диаметром отверстия 50 мм	шт	11,60	431,50
17.3.02.12-0007	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт	5,90	241,11
17.3.02.12-0008	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт	5,90	226,40
17.3.02.12-0009	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт	5,90	223,54
17.3.02.12-0091	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 16 диаметром отверстия 80 мм	шт	10,60	351,62
17.3.02.12-0092	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 16 диаметром отверстия 90 мм	шт	9,90	326,22
17.3.02.12-0093	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 16 диаметром отверстия 100 мм	шт	9,20	312,76
17.3.02.12-0094	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт	2,45	97,47
17.3.02.12-0095	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт	5,90	243,97
17.3.02.12-0096	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт	5,90	241,11
17.3.02.12-0085	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 15 диаметром отверстия 90 мм	шт	8,00	281,99
17.3.02.12-0086	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 15 диаметром отверстия 100 мм	шт	8,00	264,49
17.3.02.12-0087	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 16 диаметром отверстия 40 мм	шт	12,40	435,97
17.3.02.12-0088	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 16 диаметром отверстия 50 мм	шт	12,10	415,11
17.3.02.12-0089	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 16 диаметром отверстия 60 мм	шт	11,70	396,19
17.3.02.12-0090	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 16 диаметром отверстия 70 мм	шт	11,20	375,76
17.3.02.12-0079	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 14 диаметром отверстия 90 мм	шт	8,10	335,64
17.3.02.12-0080	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 15 диаметром отверстия 40 мм	шт	10,40	361,29
17.3.02.12-0081	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 15 диаметром отверстия 50 мм	шт	10,10	343,29
17.3.02.12-0082	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 15 диаметром отверстия 60 мм	шт	9,70	335,98
17.3.02.12-0083	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 15 диаметром отверстия 70 мм	шт	9,20	312,76
17.3.02.12-0084	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 15 диаметром отверстия 80 мм	шт	8,60	291,49
17.3.02.12-0073	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 13 диаметром отверстия 80 мм	шт	7,30	256,50
17.3.02.12-0074	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 14 диаметром отверстия 40 мм	шт	10,00	409,31
17.3.02.12-	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 14 диаметром отверстия 50 мм	шт	9,70	403,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0075				
17.3.02.12-0076	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 14 диаметром отверстия 60 мм	шт	9,40	385,18
17.3.02.12-0077	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 14 диаметром отверстия 70 мм	шт	9,00	366,00
17.3.02.12-0078	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 14 диаметром отверстия 80 мм	шт	8,60	343,88
17.3.02.12-0067	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 12 диаметром отверстия 70 мм	шт	6,50	246,07
17.3.02.12-0068	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 12 диаметром отверстия 80 мм	шт	6,10	237,75
17.3.02.12-0069	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 13 диаметром отверстия 40 мм	шт	9,20	315,62
17.3.02.12-0070	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 13 диаметром отверстия 50 мм	шт	8,80	308,47
17.3.02.12-0071	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 13 диаметром отверстия 60 мм	шт	8,40	289,39
17.3.02.12-0072	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 13 диаметром отверстия 70 мм	шт	8,00	281,99
17.3.02.12-0061	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 11 диаметром отверстия 50 мм	шт	4,80	193,68
17.3.02.12-0062	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 11 диаметром отверстия 60 мм	шт	4,50	175,60
17.3.02.12-0063	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 11 диаметром отверстия 70 мм	шт	4,20	169,54
17.3.02.12-0064	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 12 диаметром отверстия 40 мм	шт	7,00	288,29
17.3.02.12-0065	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 12 диаметром отверстия 50 мм	шт	7,00	271,47
17.3.02.12-0066	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 12 диаметром отверстия 60 мм	шт	6,80	265,33
17.3.02.12-0055	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 9 диаметром отверстия 50 мм	шт	3,60	145,32
17.3.02.12-0056	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 9 диаметром отверстия 60 мм	шт	3,40	128,34
17.3.02.12-0057	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 10 диаметром отверстия 40 мм	шт	5,60	237,75
17.3.02.12-0058	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 10 диаметром отверстия 50 мм	шт	5,40	220,67
17.3.02.12-0059	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 10 диаметром отверстия 60 мм	шт	5,10	214,45
17.3.02.12-0060	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 11 диаметром отверстия 40 мм	шт	5,00	198,64
17.3.02.12-0049	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8 диаметром отверстия 80 мм	шт	8,60	320,83
17.3.02.12-0050	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8А диаметром отверстия 40 мм	шт	7,80	279,88
17.3.02.12-0051	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8А диаметром отверстия 50, 60 мм	шт	7,80	277,02
17.3.02.12-0052	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8А диаметром отверстия 70 мм	шт	7,80	262,30
17.3.02.12-0053	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8А диаметром отверстия 80 мм	шт	7,80	247,59
17.3.02.12-0054	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 9 диаметром отверстия 38 мм	шт	3,90	166,09
17.3.02.12-0043	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 7 диаметром отверстия 90 мм	шт	15,30	515,30
17.3.02.12-0044	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 7 диаметром отверстия 100 мм	шт	14,30	486,87
17.3.02.12-0045	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8 диаметром отверстия 40 мм	шт	10,50	397,20
17.3.02.12-0046	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8 диаметром отверстия 50 мм	шт	10,10	375,50
17.3.02.12-0047	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8 диаметром отверстия 60 мм	шт	9,70	353,37
17.3.02.12-0048	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 8 диаметром отверстия 70 мм	шт	9,20	330,25
17.3.02.12-0037	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ПШС-32 № 6 диаметром отверстия 100 мм	шт	11,40	424,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.12-0038	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 7 диаметром отверстия 40 мм	шт	19,10	615,98
17.3.02.12-0039	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 7 диаметром отверстия 50 мм	шт	18,60	607,43
17.3.02.12-0040	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 7 диаметром отверстия 60 мм	шт	17,90	584,83
17.3.02.12-0041	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 7 диаметром отверстия 70 мм	шт	17,10	558,52
17.3.02.12-0042	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 7 диаметром отверстия 80 мм	шт	16,30	543,81
17.3.02.12-0031	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 6 диаметром отверстия 40 мм	шт	15,20	555,04
17.3.02.12-0032	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 6 диаметром отверстия 50 мм	шт	14,80	535,89
17.3.02.12-0033	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 6 диаметром отверстия 60 мм	шт	14,30	527,58
17.3.02.12-0034	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 6 диаметром отверстия 70 мм	шт	13,70	503,04
17.3.02.12-0035	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 6 диаметром отверстия 80 мм	шт	13,10	490,66
17.3.02.12-0036	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 6 диаметром отверстия 90 мм	шт	12,20	451,30
17.3.02.12-0025	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт	13,50	518,18
17.3.02.12-0026	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт	13,10	508,10
17.3.02.12-0027	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт	12,50	484,01
17.3.02.12-0028	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт	11,90	471,76
17.3.02.12-0029	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт	11,30	435,83
17.3.02.12-0030	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт	10,50	409,28
17.3.02.12-0019	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3А диаметром отверстия 80 мм	шт	8,10	324,39
17.3.02.12-0020	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 4 диаметром отверстия 40 мм	шт	7,50	311,70
17.3.02.12-0021	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 4 диаметром отверстия 50 мм	шт	7,30	296,86
17.3.02.12-0022	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 4 диаметром отверстия 60 мм	шт	7,00	288,16
17.3.02.12-0023	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 4 диаметром отверстия 70 мм	шт	6,80	271,29
17.3.02.12-0024	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 4 диаметром отверстия 80 мм	шт	6,40	263,98
17.3.02.12-0013	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3 диаметром отверстия 70 мм	шт	10,40	360,04
17.3.02.12-0014	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3 диаметром отверстия 80 мм	шт	9,80	336,30
17.3.02.12-0015	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3А диаметром отверстия 40 мм	шт	9,30	401,19
17.3.02.12-0016	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3А диаметром отверстия 50 мм	шт	9,30	372,50
17.3.02.12-0017	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3А диаметром отверстия 60 мм	шт	9,00	354,87
17.3.02.12-0018	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3А диаметром отверстия 70 мм	шт	8,60	335,69
17.3.02.12-0007	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 2 диаметром отверстия 60 мм	шт	11,10	406,27
17.3.02.12-0008	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 2 диаметром отверстия 70 мм	шт	10,50	383,42
17.3.02.12-0009	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 2 диаметром отверстия 80 мм	шт	9,80	357,34
17.3.02.12-0010	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3 диаметром отверстия 40 мм	шт	11,60	409,97
17.3.02.12-0011	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3 диаметром отверстия 50 мм	шт	11,30	387,60
17.3.02.12-	Стаканы и стаканы-коллекторы марки: ШС-32 № 3 диаметром отверстия 60 мм	шт	10,90	368,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0012				
Группа 17.3.02.13: Изделия шамотные и полукислые для вагранок				
17.3.02.13-0001	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 1, 2, 8 марки ШАВ	т	1020,00	21185,87
17.3.02.13-0002	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 1, 2, 8 марки ШАВ-33	т	1020,00	17579,51
17.3.02.13-0003	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 1, 2, 8 марки ШБВ-30	т	1020,00	15507,32
17.3.02.13-0004	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 1, 2, 8 марки ШБВ и ПБВ	т	1020,00	13874,40
17.3.02.13-0005	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 3 марки ШАВ	т	1020,00	15186,15
17.3.02.13-0006	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 3 марки ШАВ-33	т	1020,00	15777,60
17.3.02.13-0007	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 3 марки ШБВ-30	т	1020,00	13918,24
17.3.02.13-0008	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 3 марки ШБВ и ПБВ	т	1020,00	12440,37
17.3.02.13-0009	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 4-7 марки ШАВ	т	1020,00	19250,98
17.3.02.13-0010	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 4-7 марки ШАВ-33	т	1020,00	19972,28
17.3.02.13-0011	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 4-7 марки ШБВ-30	т	1020,00	17642,12
17.3.02.13-0012	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок: № 4-7 марки ШБВ и ПБВ	т	1020,00	15791,25
Группа 17.3.02.14: Изделия шамотные и полукислые для сифонной разливки стали (ГОСТ 11586- 2005)				
17.3.02.14-0001	Воронки: № 1 марки ШС-28	т	1020,00	32100,81
17.3.02.14-0002	Воронки: № 1 марки ШС-32	т	1020,00	33550,07
17.3.02.14-0003	Воронки: № 2, 5 марки ШС-28	т	1020,00	24902,03
17.3.02.14-0004	Воронки: № 2, 5 марки ШС-32	т	1020,00	30871,16
17.3.02.14-0011	Воронка промежуточная № 91 марки: ШС-28	т	1020,00	31978,71
17.3.02.14-0012	Воронка промежуточная № 91 марки: ШС-32	т	1020,00	33480,91
17.3.02.14-0093	Трубки сифонные: угловые № 81-83 марки ШС-28	т	1020,00	37174,59
17.3.02.14-0094	Трубки сифонные: угловые № 81-83 марки ШС-32	т	1020,00	37098,34
17.3.02.14-0101	Трубки центровые: № 6 марки ШС-28	т	1020,00	27294,02
17.3.02.14-0102	Трубки центровые: № 6 марки ШС-32	т	1020,00	29086,65
17.3.02.14-0103	Трубки центровые: № 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-28	т	1020,00	27818,11
17.3.02.14-0104	Трубки центровые: № 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-32	т	1020,00	24736,98
17.3.02.14-0081	Трубки сифонные пролетные: с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-28	т	1020,00	50495,52
17.3.02.14-0082	Трубки сифонные пролетные: с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-32	т	1020,00	52252,80
17.3.02.14-0083	Трубки сифонные пролетные: с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78- 79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-28	т	1020,00	38975,70
17.3.02.14-0084	Трубки сифонные пролетные: с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78- 79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-32	т	1020,00	40364,59
17.3.02.14-0091	Трубки сифонные: тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-28	т	1020,00	43294,97
17.3.02.14-	Трубки сифонные: тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым	т	1020,00	44967,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0092	отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-32			
17.3.02.14-0075	Трубки сифонные пролетные: концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-28	т	1020,00	55075,38
17.3.02.14-0076	Трубки сифонные пролетные: концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-32	т	1020,00	57455,43
17.3.02.14-0077	Трубки сифонные пролетные: с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС- 28	т	1020,00	39061,69
17.3.02.14-0078	Трубки сифонные пролетные: с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС- 32	т	1020,00	40936,76
17.3.02.14-0079	Трубки сифонные пролетные: с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-28	т	1020,00	31428,13
17.3.02.14-0080	Трубки сифонные пролетные: с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-32	т	1020,00	33112,74
17.3.02.14-0065	Трубки сифонные: косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-28	т	1020,00	22906,63
17.3.02.14-0066	Трубки сифонные: косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-32	т	1020,00	24167,89
17.3.02.14-0071	Трубки сифонные пролетные: длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-28	т	1020,00	28575,75
17.3.02.14-0072	Трубки сифонные пролетные: длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-32	т	1020,00	30369,31
17.3.02.14-0073	Трубки сифонные пролетные: длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-28	т	1020,00	26945,06
17.3.02.14-0074	Трубки сифонные пролетные: длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-32	т	1020,00	23033,42
17.3.02.14-0053	Звездочки шестиходовые с пазом: № 62, 64 марки ШС-28	т	1020,00	25374,91
17.3.02.14-0054	Звездочки шестиходовые с пазом: № 62, 64 марки ШС-32	т	1020,00	26832,76
17.3.02.14-0061	Трубки сифонные: концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-28	т	1020,00	34780,80
17.3.02.14-0062	Трубки сифонные: концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-32	т	1020,00	36714,90
17.3.02.14-0063	Трубки сифонные: концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т	1020,00	30400,30
17.3.02.14-0064	Трубки сифонные: концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-32	т	1020,00	28364,81
17.3.02.14-0041	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом: № 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-28	т	1020,00	29761,36
17.3.02.14-0042	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом: № 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-32	т	1020,00	31748,47
17.3.02.14-0043	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом: № 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком № 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки № 52-1 марки ШС-28	т	1020,00	23442,23
17.3.02.14-0044	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом: № 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком № 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки № 52-1 марки ШС-32	т	1020,00	24841,16
17.3.02.14-0051	Звездочки шестиходовые с пазом: № 60, 61, 63 марки ШС-28	т	1020,00	31917,93
17.3.02.14-0052	Звездочки шестиходовые с пазом: № 60, 61, 63 марки ШС-32	т	1020,00	33889,16
17.3.02.14-0021	Звездочки восьмиходовые с пазом: № 65-68 марки ШС-28	т	1020,00	35431,13
17.3.02.14-0022	Звездочки восьмиходовые с пазом: № 65-68 марки ШС-32	т	1020,00	36919,93
17.3.02.14-0031	Звездочки двухходовые с пазом: № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-28	т	1020,00	21236,79
17.3.02.14-0032	Звездочки двухходовые с пазом: № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-32	т	1020,00	22607,41
17.3.02.14-0033	Звездочки двухходовые с пазом: № 23, 24, 26 марки ШС-28	т	1020,00	27758,24
17.3.02.14-0034	Звездочки двухходовые с пазом: № 23, 24, 26 марки ШС-32	т	1020,00	29477,94
Группа 17.3.02.15: Изделия шамотные и полукислые для футеровки вращающихся печей (ГОСТ 21436-2004)				
17.3.02.15-0001	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ПЦ	т	1020,00	18011,10
17.3.02.15-	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11,	т	1020,00	40701,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0002	12, 14, 16, 19 марки ШЦЛ-1, 3			
17.3.02.15-0003	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦО	т	1020,00	18748,92
17.3.02.15-0004	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ	т	1020,00	22792,43
17.3.02.15-0005	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ПЦ	т	1020,00	15048,06
17.3.02.15-0006	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦЛ-1, 3	т	1020,00	34013,12
17.3.02.15-0007	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦО	т	1020,00	15649,91
17.3.02.15-0008	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т	1020,00	22439,33
17.3.02.15-0009	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 8, 13 марки ПЦ	т	1020,00	22110,37
17.3.02.15-0010	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 8, 13 марки ШЦЛ-1, 3	т	1020,00	49937,68
17.3.02.15-0011	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 8, 13 марки ШЦО	т	1020,00	23082,29
17.3.02.15-0012	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 8, 13 марки ШЦУ	т	1020,00	32226,29
Группа 17.3.02.16: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров (ТУ 14-8-205-76)				
17.3.02.16-0001	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т	1020,00	36305,43
17.3.02.16-0002	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т	1020,00	31841,72
17.3.02.16-0003	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-6, А-9 марки ШАР	т	1020,00	22288,59
17.3.02.16-0004	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-6, А-9 марки ШБР	т	1020,00	20083,93
17.3.02.16-0005	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	1020,00	30122,28
17.3.02.16-0006	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	1020,00	26857,00
17.3.02.16-0007	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-13, А-14 марки ШАР	т	1020,00	43604,34
17.3.02.16-0008	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров: А-13, А-14 марки ШБР	т	1020,00	38292,89
Группа 17.3.02.17: Изделия шамотные легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040-96)				
17.3.02.17-0001	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	560,00	194954,52
17.3.02.17-0002	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	1260,00	37506,70
17.3.02.17-0003	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	31779,88
17.3.02.17-0004	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т	1456,00	25879,60
17.3.02.17-0005	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т	1456,00	32037,35
17.3.02.17-0006	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	1120,00	33586,36
17.3.02.17-0025	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 51 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	37013,43
17.3.02.17-0026	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 51 марки ШЛ-1, 3	т	1456,00	29649,44
17.3.02.17-0027	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 51 марки ШЛА-1, 3	т	1456,00	37570,48
17.3.02.17-0028	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	73419,30
17.3.02.17-0029	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	1456,00	55498,29
17.3.02.17-0030	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	1456,00	74373,78
17.3.02.17-	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 10, 23, 26-28, 35, 36,	т	1120,00	33946,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0019	42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0			
17.3.02.17-0020	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т	1456,00	27287,52
17.3.02.17-0021	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т	1456,00	34563,00
17.3.02.17-0022	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 23 марки ШКЛ-1, 0	т	1120,00	36506,00
17.3.02.17-0023	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 23 марки ШКЛ-1, 3	т	1456,00	33329,83
17.3.02.17-0024	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 23 марки ШТЛ-0, 6	т	840,00	147090,79
17.3.02.17-0013	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	840,00	160837,58
17.3.02.17-0014	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	1120,00	33898,53
17.3.02.17-0015	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	1456,00	31062,39
17.3.02.17-0016	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	560,00	178590,88
17.3.02.17-0017	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	1260,00	37966,85
17.3.02.17-0018	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	840,00	135116,21
17.3.02.17-0007	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	1456,00	30787,31
17.3.02.17-0008	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	560,00	143257,41
17.3.02.17-0009	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	1260,00	37325,60
17.3.02.17-0010	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	45591,37
17.3.02.17-0011	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	1456,00	41411,66
17.3.02.17-0012	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные: № 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	1456,00	31800,51
Группа 17.3.02.18: Изделия шамотные легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей (ГОСТ 5040-96)				
17.3.02.18-0001	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей: № 3, 16 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	42893,02
17.3.02.18-0002	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей: № 3, 16 марки ШЛ-1, 3	т	1456,00	30934,19
17.3.02.18-0003	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей: № 3, 16 марки ШЛА-1, 3	т	1456,00	44068,82
17.3.02.18-0004	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей: № 4, 17 марки ШЛ-1, 0	т	1120,00	36201,16
17.3.02.18-0005	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей: № 4, 17 марки ШЛ-1, 3	т	1456,00	25823,35
17.3.02.18-0006	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей: № 4, 17 марки ШЛА-1, 3	т	1456,00	36156,80
Группа 17.3.02.19: Изделия шамотные общего назначения (ГОСТ 8691-73)				
17.3.02.19-0001	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	20450,85
17.3.02.19-0002	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	23451,40
17.3.02.19-0003	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	21294,89
17.3.02.19-0004	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	18792,13
17.3.02.19-0005	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	21144,40
17.3.02.19-0006	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	18983,37
17.3.02.19-	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 2 подгруппы	т	1020,00	19271,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0079	марки ШВ 1-й класс точности			
17.3.02.19-0080	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	19075,67
17.3.02.19-0073	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	25936,36
17.3.02.19-0074	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	25618,69
17.3.02.19-0075	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	23701,81
17.3.02.19-0076	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	20941,39
17.3.02.19-0077	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	23447,03
17.3.02.19-0078	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	21475,80
17.3.02.19-0067	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	34523,71
17.3.02.19-0068	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	30132,57
17.3.02.19-0069	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	34099,81
17.3.02.19-0070	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	30962,12
17.3.02.19-0071	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	27911,77
17.3.02.19-0072	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	27628,60
17.3.02.19-0061	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	31223,03
17.3.02.19-0062	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	31418,22
17.3.02.19-0063	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	31432,30
17.3.02.19-0064	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	25566,37
17.3.02.19-0065	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	38333,77
17.3.02.19-0066	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	37724,42
17.3.02.19-0055	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	32978,93
17.3.02.19-0056	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	1020,00	32441,28
17.3.02.19-0057	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	28692,99
17.3.02.19-0058	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	26390,38
17.3.02.19-0059	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	24191,70
17.3.02.19-0060	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	23747,83
17.3.02.19-0049	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	46130,43
17.3.02.19-0050	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 1 подгруппы марки ШАІ	т	1020,00	45239,78
17.3.02.19-0051	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	41117,00
17.3.02.19-0052	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 1 подгруппы марки ШБІ	т	1020,00	35576,04
17.3.02.19-0053	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	38866,04
17.3.02.19-0054	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	36598,16
17.3.02.19-0043	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	21026,51
17.3.02.19-0044	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	18143,57
17.3.02.19-0045	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	20791,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.19-0046	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	18500,79
17.3.02.19-0047	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	16770,10
17.3.02.19-0048	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	16432,58
17.3.02.19-0037	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1020,00	17616,20
17.3.02.19-0038	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	16008,22
17.3.02.19-0039	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	14447,94
17.3.02.19-0040	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	14297,08
17.3.02.19-0041	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	23014,42
17.3.02.19-0042	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	22710,91
17.3.02.19-0031	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	14531,77
17.3.02.19-0032	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	14377,02
17.3.02.19-0033	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	19201,62
17.3.02.19-0034	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША1-С	т	1020,00	18852,97
17.3.02.19-0035	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	17372,54
17.3.02.19-0036	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	15133,38
17.3.02.19-0025	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	22263,91
17.3.02.19-0026	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	17906,71
17.3.02.19-0027	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	23354,45
17.3.02.19-0028	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	16786,19
17.3.02.19-0029	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	16411,18
17.3.02.19-0030	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	15559,37
17.3.02.19-0019	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	17849,64
17.3.02.19-0020	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020,00	16866,98
17.3.02.19-0021	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	18196,63
17.3.02.19-0022	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	16275,05
17.3.02.19-0023	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	16645,40
17.3.02.19-0024	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	16468,81
17.3.02.19-0013	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1020,00	19370,28
17.3.02.19-0014	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020,00	17374,60
17.3.02.19-0015	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020,00	15933,02
17.3.02.19-0016	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020,00	15811,04
17.3.02.19-0017	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	20675,47
17.3.02.19-0018	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020,00	18371,99
17.3.02.19-0007	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	14785,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.19-0008	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 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	1020,00	16739,68
17.3.02.19-0009	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	22286,65
17.3.02.19-0010	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШАІ	т	1020,00	21870,83
17.3.02.19-0011	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	20106,85
17.3.02.19-0012	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения: № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБІ	т	1020,00	17329,62
Группа 17.3.02.20: Изделия шамотные стопорные для разлива стали из ковша (ГОСТ Р 53066-2008, ГОСТ 5500-2001)				
17.3.02.20-0001	Пробки: № 9 марки ШСП-32	шт	1,63	102,10
17.3.02.20-0002	Пробки: № 9 марки ШСП-34	шт	1,63	104,23
17.3.02.20-0003	Пробки: № 9 марки ШСП-37	шт	1,63	129,02
17.3.02.20-0004	Пробки: № 10 марки ШСП-32	шт	2,65	166,46
17.3.02.20-0005	Пробки: № 10 марки ШСП-34	шт	2,65	131,81
17.3.02.20-0006	Пробки: № 10 марки ШСП-37	шт	2,65	144,56
17.3.02.20-0108	Трубки стопорные: № 7, 8, 8-1 марки ШСПК-35	шт	10,50	481,68
17.3.02.20-0102	Трубки стопорные: № 4 марки ШСПК-35	шт	10,50	261,40
17.3.02.20-0103	Трубки стопорные: № 5, 6 марки ШСП-32	шт	10,50	337,08
17.3.02.20-0104	Трубки стопорные: № 5, 6 марки ШСП-35	шт	10,50	393,89
17.3.02.20-0105	Трубки стопорные: № 5, 6 марки ШСПК-35	шт	10,50	395,99
17.3.02.20-0106	Трубки стопорные: № 7, 8, 8-1 марки ШСП-32	шт	10,50	394,69
17.3.02.20-0107	Трубки стопорные: № 7, 8, 8-1 марки ШСП-35	шт	10,50	452,21
17.3.02.20-0096	Трубки стопорные: № 2 марки ШСПК-35	шт	6,30	187,71
17.3.02.20-0097	Трубки стопорные: № 3 марки ШСП-32	шт	7,95	251,58
17.3.02.20-0098	Трубки стопорные: № 3 марки ШСП-35	шт	7,95	210,13
17.3.02.20-0099	Трубки стопорные: № 3 марки ШСПК-35	шт	7,95	212,84
17.3.02.20-0100	Трубки стопорные: № 4 марки ШСП-32	шт	10,50	229,64
17.3.02.20-0101	Трубки стопорные: № 4 марки ШСП-35	шт	10,50	258,65
17.3.02.20-0082	Стаканы: № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	9,90	448,68
17.3.02.20-0091	Трубки стопорные: № 1 марки ШСП-32	шт	4,00	102,23
17.3.02.20-0092	Трубки стопорные: № 1 марки ШСП-35	шт	4,00	137,82
17.3.02.20-0093	Трубки стопорные: № 1 марки ШСПК-35	шт	4,00	159,80
17.3.02.20-0094	Трубки стопорные: № 2 марки ШСП-32	шт	6,30	160,91
17.3.02.20-0095	Трубки стопорные: № 2 марки ШСП-35	шт	6,30	184,92
17.3.02.20-0076	Стаканы: № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт	7,10	321,77
17.3.02.20-	Стаканы: № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	6,60	306,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0077				
17.3.02.20-0078	Стаканы: № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	7,10	312,34
17.3.02.20-0079	Стаканы: № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	10,60	463,91
17.3.02.20-0080	Стаканы: № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт	10,60	493,23
17.3.02.20-0081	Стаканы: № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	9,90	436,13
17.3.02.20-0070	Стаканы: № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	7,30	299,74
17.3.02.20-0071	Стаканы: № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт	11,10	453,10
17.3.02.20-0072	Стаканы: № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт	11,10	429,79
17.3.02.20-0073	Стаканы: № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	10,60	372,60
17.3.02.20-0074	Стаканы: № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	10,60	401,81
17.3.02.20-0075	Стаканы: № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	7,10	363,95
17.3.02.20-0064	Стаканы: № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт	8,30	365,11
17.3.02.20-0065	Стаканы: № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	7,90	318,55
17.3.02.20-0066	Стаканы: № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	7,90	340,77
17.3.02.20-0067	Стаканы: № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	7,75	311,41
17.3.02.20-0068	Стаканы: № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт	7,75	312,70
17.3.02.20-0069	Стаканы: № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	7,30	284,77
17.3.02.20-0058	Стаканы: № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт	8,40	361,66
17.3.02.20-0059	Стаканы: № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	9,70	384,58
17.3.02.20-0060	Стаканы: № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт	9,70	413,47
17.3.02.20-0061	Стаканы: № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	9,00	362,13
17.3.02.20-0062	Стаканы: № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	9,00	391,55
17.3.02.20-0063	Стаканы: № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	8,30	339,20
17.3.02.20-0052	Стаканы: № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт	2,75	167,99
17.3.02.20-0053	Стаканы: № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт	6,10	375,91
17.3.02.20-0054	Стаканы: № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт	6,10	313,57
17.3.02.20-0055	Стаканы: № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	5,60	280,38
17.3.02.20-0056	Стаканы: № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	5,60	290,36
17.3.02.20-0057	Стаканы: № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт	8,40	332,39
17.3.02.20-0046	Стаканы: № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	9,60	348,71
17.3.02.20-0047	Стаканы: № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт	8,80	330,46
17.3.02.20-0048	Стаканы: № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт	8,80	297,51
17.3.02.20-0049	Стаканы: № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт	3,10	188,57
17.3.02.20-0050	Стаканы: № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт	3,10	201,01
17.3.02.20-0051	Стаканы: № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт	2,75	168,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.20-0040	Стаканы: № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт	8,60	291,99
17.3.02.20-0041	Стаканы: № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт	7,54	242,34
17.3.02.20-0042	Стаканы: № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт	7,54	269,58
17.3.02.20-0043	Стаканы: № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	10,40	269,93
17.3.02.20-0044	Стаканы: № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт	10,40	299,61
17.3.02.20-0045	Стаканы: № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	9,60	327,68
17.3.02.20-0034	Стаканы: № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-34	шт	6,73	216,27
17.3.02.20-0035	Стаканы: № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-32	шт	6,22	170,83
17.3.02.20-0036	Стаканы: № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-34	шт	6,22	195,94
17.3.02.20-0037	Стаканы: № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт	9,20	469,13
17.3.02.20-0038	Стаканы: № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт	9,20	295,92
17.3.02.20-0039	Стаканы: № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт	8,60	270,02
17.3.02.20-0019	Пробки: № 14, 14-1 марки ШСП-32	шт	8,47	318,68
17.3.02.20-0020	Пробки: № 14, 14-1 марки ШСП-34	шт	8,47	323,24
17.3.02.20-0021	Пробки: № 14, 14-1 марки ШСП-37	шт	9,40	370,47
17.3.02.20-0031	Стаканы: № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт	3,16	169,50
17.3.02.20-0032	Стаканы: № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-34	шт	3,16	139,83
17.3.02.20-0033	Стаканы: № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-32	шт	6,73	191,25
17.3.02.20-0013	Пробки: № 13 марки ШСП-32	шт	7,45	270,20
17.3.02.20-0014	Пробки: № 13 марки ШСП-34	шт	7,45	293,55
17.3.02.20-0015	Пробки: № 13 марки ШСП-37	шт	8,47	317,24
17.3.02.20-0016	Пробки: № 14-2 марки ШСП-32	шт	9,40	338,27
17.3.02.20-0017	Пробки: № 14-2 марки ШСП-34	шт	9,40	382,83
17.3.02.20-0018	Пробки: № 14-2 марки ШСП-37	шт	9,40	405,50
17.3.02.20-0007	Пробки: № 11 марки ШСП-32	шт	4,00	250,06
17.3.02.20-0008	Пробки: № 11 марки ШСП-34	шт	4,00	172,03
17.3.02.20-0009	Пробки: № 11 марки ШСП-37	шт	5,81	178,60
17.3.02.20-0010	Пробки: № 12 марки ШСП-32	шт	5,81	215,80
17.3.02.20-0011	Пробки: № 12 марки ШСП-34	шт	5,81	232,47
17.3.02.20-0012	Пробки: № 12 марки ШСП-37	шт	7,45	257,68
Группа 17.3.02.21: Изделия шамотные, не включенные в группы				
17.3.02.21-0001	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 1-я группа, марки ША	т	1020,00	87856,27
17.3.02.21-0002	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 1-я группа, марки ШБ	т	1020,00	80244,87
17.3.02.21-0003	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 2-я группа, марки ША	т	1020,00	111849,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.02.21-0004	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 2-я группа, марки ШБ	т	1020,00	101175,16
17.3.02.21-0005	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 3-я группа, марки ША	т	1020,00	140639,47
17.3.02.21-0006	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 3-я группа, марки ШБ	т	1020,00	128447,69
17.3.02.21-0007	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 4-я группа, марки ША	т	1020,00	187317,65
17.3.02.21-0008	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 4-я группа, марки ШБ	т	1020,00	170009,29
17.3.02.21-0009	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 5-я группа, марки ША	т	1020,00	259073,02
17.3.02.21-0010	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 5-я группа, марки ШБ	т	1020,00	232719,82
17.3.02.21-0011	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 6-я группа, марки ША	т	1020,00	307189,79
17.3.02.21-0012	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные: 6-я группа, марки ШБ	т	1020,00	276266,70
Раздел 17.3.03: Изделия огнеупорные карбидкремниевые, включая электронагреватели карбидкремниевые (ГОСТ 28874-2004)				
Группа 17.3.03.01: Изделия карбидкремниевые (ГОСТ 10153-70, ТУ 14-8-51-72)				
17.3.03.01-0001	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 1 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	44535,02
17.3.03.01-0002	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 1 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	45488,11
17.3.03.01-0003	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 1 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	45700,15
17.3.03.01-0004	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 1 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	45543,70
17.3.03.01-0005	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 1 группы сложности, марки КН	т	1020,00	106108,45
17.3.03.01-0006	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 2 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	44649,97
17.3.03.01-0107	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия: № 7 марки КРА25Х400	т	1020,00	19395,87
17.3.03.01-0101	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия: № 1 марки КРА6Х30	т	1020,00	1181,57
17.3.03.01-0102	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия: № 2 марки КРА6Х50	т	1020,00	1633,33
17.3.03.01-0103	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия: № 3 марки КРА20Х100	т	1020,00	3255,78
17.3.03.01-0104	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия: № 4 марки КРА20Х150	т	1020,00	4715,21
17.3.03.01-0105	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия: № 5 марки КРА20Х200	т	1020,00	6752,64
17.3.03.01-0106	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия: № 6 марки КРА25Х300	т	1020,00	14931,13
17.3.03.01-0090	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, : 10	т	1020,00	71492,32
17.3.03.01-0091	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, : 11	т	1020,00	85022,79
17.3.03.01-0092	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, : 12	т	1020,00	98990,49
17.3.03.01-0093	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, : 13	т	1020,00	114868,60
17.3.03.01-0094	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, : 14	т	1020,00	137449,37
17.3.03.01-0095	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, : 15	т	1020,00	171906,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.03.01-0084	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 4	т	1020,00	34154,47
17.3.03.01-0085	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 5	т	1020,00	35965,90
17.3.03.01-0086	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 6	т	1020,00	39893,39
17.3.03.01-0087	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 7	т	1020,00	44439,78
17.3.03.01-0088	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 8	т	1020,00	52253,22
17.3.03.01-0089	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 9	т	1020,00	61353,70
17.3.03.01-0073	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 15 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	107257,72
17.3.03.01-0074	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 15 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	107893,55
17.3.03.01-0075	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 15 группы сложности, марки КН	т	1020,00	254176,22
17.3.03.01-0081	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 1	т	1020,00	61453,74
17.3.03.01-0082	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 2	т	1020,00	30139,68
17.3.03.01-0083	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности,; 3	т	1020,00	31323,69
17.3.03.01-0067	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 14 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	93209,57
17.3.03.01-0068	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 14 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	93109,04
17.3.03.01-0069	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	93459,36
17.3.03.01-0070	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 14 группы сложности, марки КН	т	1020,00	223432,99
17.3.03.01-0071	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 15 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	103895,17
17.3.03.01-0072	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 15 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	107438,63
17.3.03.01-0061	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 13 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	80817,54
17.3.03.01-0062	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 13 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	84044,91
17.3.03.01-0063	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 13 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	83633,78
17.3.03.01-0064	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	84560,76
17.3.03.01-0065	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 13 группы сложности, марки КН	т	1020,00	200887,83
17.3.03.01-0066	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 14 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	89971,35
17.3.03.01-0055	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 11 группы сложности, марки КН	т	1020,00	170805,00
17.3.03.01-0056	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 12 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	73565,11
17.3.03.01-0057	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 12 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	76684,09
17.3.03.01-0058	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 12 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	76361,13
17.3.03.01-0059	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	76533,97
17.3.03.01-0060	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 12 группы сложности, марки КН	т	1020,00	185446,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.03.01-0049	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	64852,43
17.3.03.01-0050	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 10 группы сложности, марки КН	т	1020,00	158348,80
17.3.03.01-0051	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 11 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	68469,70
17.3.03.01-0052	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	69776,92
17.3.03.01-0053	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 11 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	69429,23
17.3.03.01-0054	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	70428,79
17.3.03.01-0043	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 9 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	59128,93
17.3.03.01-0044	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 9 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	59683,20
17.3.03.01-0045	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 9 группы сложности, марки КН	т	1020,00	99947,51
17.3.03.01-0046	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 10 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	62047,13
17.3.03.01-0047	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	64223,64
17.3.03.01-0048	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 10 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	64304,27
17.3.03.01-0037	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 8 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	55785,37
17.3.03.01-0038	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 8 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	55631,07
17.3.03.01-0039	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 8 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	56047,96
17.3.03.01-0040	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 8 группы сложности, марки КН	т	1020,00	133796,76
17.3.03.01-0041	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 9 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	57534,47
17.3.03.01-0042	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 9 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	59575,03
17.3.03.01-0031	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 7 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	50659,86
17.3.03.01-0032	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 7 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	52169,82
17.3.03.01-0033	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 7 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	52108,17
17.3.03.01-0034	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 7 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	52465,50
17.3.03.01-0035	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 7 группы сложности, марки КН	т	1020,00	124485,29
17.3.03.01-0036	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 8 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	54206,91
17.3.03.01-0025	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 5 группы сложности, марки КН	т	1020,00	114034,26
17.3.03.01-0026	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 6 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	48767,38
17.3.03.01-0027	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	50419,83
17.3.03.01-0028	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 6 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	50116,06
17.3.03.01-0029	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 6 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	50508,37
17.3.03.01-0030	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 6 группы сложности, марки КН	т	1020,00	119240,36
17.3.03.01-0019	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 4 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020,00	47440,35
17.3.03.01-0020	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 4 группы сложности, марки КН	т	1020,00	110747,89
17.3.03.01-0021	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 5 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	46897,31
17.3.03.01-0022	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	48821,87
17.3.03.01-	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 5 группы сложности, марки	т	1020,00	48448,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0023	ККА-3			
17.3.03.01-0024	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 5 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	48856,69
17.3.03.01-0013	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 3 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	46264,64
17.3.03.01-0014	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 3 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	46679,16
17.3.03.01-0015	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 3 группы сложности, марки КН	т	1020,00	109563,49
17.3.03.01-0016	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 4 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	46098,54
17.3.03.01-0017	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 4 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	47399,40
17.3.03.01-0018	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 4 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	47083,94
17.3.03.01-0007	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	45752,39
17.3.03.01-0008	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 2 группы сложности, марки ККА-3	т	1020,00	45648,69
17.3.03.01-0009	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 2 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1020,00	46565,97
17.3.03.01-0010	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 2 группы сложности, марки КН	т	1020,00	107761,94
17.3.03.01-0011	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 3 группы сложности, марки КА-3	т	1020,00	45038,51
17.3.03.01-0012	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые: 3 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020,00	46551,71
Группа 17.3.03.02: Изделия шамотнокарбидкремниевые (ТУ 14-9-299-96, ТУ 14-8-205-76, ТУ 14-8-77- 73)				
17.3.03.02-0001	Изделия марки ШК-30	т	1020,00	16012,06
17.3.03.02-0011	Капсели, плиты марки ШК-35	т	1020,00	36664,06
17.3.03.02-0021	Стойки марки ШК-50	т	1020,00	54129,95
17.3.03.02-0031	Трубки А-2, А-18 марки ШКР	т	1020,00	27582,75
Раздел 17.3.04: Изделия огнеупорные магнезиальные, в том числе периклазовые, хромитовые, шпинельные, магнезиальносиликатные, магнезиальноизвестковые (ГОСТ 28874-2004)				
Группа 17.3.04.01: Изделия высокомагнезиальные, периклазовые				
17.3.04.01-0001	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки М1	т	1020,00	23684,08
17.3.04.01-0002	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки М6	т	1020,00	15755,31
17.3.04.01-0003	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки М7	т	1020,00	11930,85
17.3.04.01-0004	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки М8	т	1020,00	11246,53
17.3.04.01-0005	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки М9	т	1020,00	7968,12
17.3.04.01-0006	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки МО-89, М5	т	1020,00	9513,48
17.3.04.01-0031	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки М8	т	1020,00	15500,92
17.3.04.01-0032	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки М9	т	1020,00	10932,28
17.3.04.01-0033	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки МО-89, М5	т	1020,00	13087,67
17.3.04.01-0034	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки МО-91, М3	т	1020,00	16140,13
17.3.04.01-	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки	т	1020,00	15631,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0035	МУ-89, М4			
17.3.04.01-0036	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки МУ-91, М2	т	1020,00	18554,31
17.3.04.01-0025	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-91, М3	т	1020,00	13643,66
17.3.04.01-0026	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-89, М4	т	1020,00	13208,37
17.3.04.01-0027	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-91, М2	т	1020,00	15677,39
17.3.04.01-0028	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки М1	т	1020,00	24777,81
17.3.04.01-0029	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки М6	т	1020,00	21605,00
17.3.04.01-0030	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 8-10, 13 марки М7	т	1020,00	16397,86
17.3.04.01-0019	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М1	т	1020,00	20936,20
17.3.04.01-0020	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М6	т	1020,00	18257,12
17.3.04.01-0021	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М7	т	1020,00	13856,03
17.3.04.01-0022	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М8	т	1020,00	13098,23
17.3.04.01-0023	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М9	т	1020,00	9241,07
17.3.04.01-0024	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-89, М5	т	1020,00	11063,24
17.3.04.01-0013	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки М8	т	1020,00	11696,36
17.3.04.01-0014	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки М9	т	1020,00	8243,11
17.3.04.01-0015	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки МО-89, М5	т	1020,00	9869,03
17.3.04.01-0016	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки МО-91, М3	т	1020,00	15661,81
17.3.04.01-0017	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки МУ-89, М4	т	1020,00	11756,26
17.3.04.01-0018	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки МУ-91, М2	т	1020,00	13971,34
17.3.04.01-0007	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки МО-91, М3	т	1020,00	15372,67
17.3.04.01-0008	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки МУ-89, М4	т	1020,00	11375,28
17.3.04.01-0009	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 1 марки МУ-91, М2	т	1020,00	17682,95
17.3.04.01-0010	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки М1	т	1020,00	18693,21
17.3.04.01-0011	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки М6	т	1020,00	16298,04
17.3.04.01-0012	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые): № 2, 3, 17 марки М7	т	1020,00	12364,27
Группа 17.3.04.02: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии				
17.3.04.02-0001	Клин: № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП	т	1020,00	14706,44
17.3.04.02-0002	Клин: № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС	т	1020,00	10174,18
17.3.04.02-0003	Клин: № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	1020,00	51560,07
17.3.04.02-0004	Клин: № 12 марки ХПКЦ I группы	т	1020,00	18897,66
17.3.04.02-0005	Клин: № 12 марки ХПКЦ II группы	т	1020,00	15055,73
17.3.04.02-0006	Клин: № 13 марок ХПКЦ I группы	т	1020,00	18807,56
17.3.04.02-	Клин: № 13 марок ХПКЦ II группы	т	1020,00	14881,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0007				
Группа 17.3.04.03: Изделия периказовые для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ 52707-2007, ТУ У 322-7-00190503-088-96 (Изм. 1-2))				
17.3.04.03-0001	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПБС-88	шт	13,20	407,98
17.3.04.03-0002	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПС-90	шт	13,40	450,87
17.3.04.03-0003	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ФБС-54	шт	13,40	582,56
17.3.04.03-0004	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПБС-88	шт	12,70	415,72
17.3.04.03-0005	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПС-90	шт	1020,00	448,83
17.3.04.03-0006	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ФБС-54	шт	1020,00	587,78
17.3.04.03-0007	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПБС-88	шт	1020,00	413,18
17.3.04.03-0008	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПС-90	шт	12,30	476,32
17.3.04.03-0009	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ФБС-54	шт	12,30	598,02
17.3.04.03-0010	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПБС-88	шт	11,30	426,91
17.3.04.03-0011	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПС-90	шт	1020,00	416,12
17.3.04.03-0012	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия: 70 мм, марки ФБС-54	шт	1020,00	507,76
Группа 17.3.04.04: Изделия периказовые стопорные для разлива стали из ковша (ГОСТ 5500-2001)				
17.3.04.04-0001	Вкладыши № 35 диаметром отверстия: 30-40 мм марки ПБСП	шт	0,40	33,26
17.3.04.04-0002	Вкладыши № 35 диаметром отверстия: 30-40 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт	0,40	35,67
17.3.04.04-0003	Вкладыши № 35 диаметром отверстия: 30-40 мм марки ПСП	шт	0,40	44,90
17.3.04.04-0011	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 30-55 мм марки ПБСП	шт	25,10	453,68
17.3.04.04-0012	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 30-55 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт	25,10	462,15
17.3.04.04-0013	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 30-55 мм марки ПСП	шт	25,10	612,02
17.3.04.04-0014	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 60-80 мм марки ПБСП	шт	23,90	439,35
17.3.04.04-0015	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 60-80 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт	23,90	442,70
17.3.04.04-0016	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 60-80 мм марки ПСП	шт	23,90	582,71
17.3.04.04-0017	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 90-100 мм марки ПБСП	шт	22,60	414,03
17.3.04.04-0018	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 90-100 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт	22,60	414,51
17.3.04.04-0019	Стаканы № 24 диаметром отверстия: 90-100 мм марки ПСП	шт	22,60	552,69
Группа 17.3.04.05: Изделия периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей (ТУУ 322-7-00190503-084-96)				
17.3.04.05-0001	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-93	шт	45,90	11288,70
17.3.04.05-0002	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-94	шт	45,90	11600,57
17.3.04.05-	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые	шт	45,90	7736,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0003	для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПХЛКМ			
17.3.04.05-0004	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-93	шт	42,80	10611,69
17.3.04.05-0005	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-94	шт	42,80	10912,66
17.3.04.05-0006	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПХЛКМ	шт	42,80	7235,30
17.3.04.05-0007	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-93	шт	40,80	10102,58
17.3.04.05-0008	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-94	шт	40,80	10384,48
17.3.04.05-0009	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПХЛКМ	шт	40,80	6898,58
17.3.04.05-0010	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-93	шт	32,60	8087,71
17.3.04.05-0011	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-94	шт	32,60	8296,57
17.3.04.05-0012	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей: № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПХЛКМ	шт	32,60	5515,44
Группа 17.3.04.06: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей (ТУ 1572-029-00188162-99)				
17.3.04.06-0001	Изделия: № 11 марки ПХТО	т	1020,00	23647,12
17.3.04.06-0002	Изделия: № 11 марки ПХТУ-1	т	1020,00	27237,09
17.3.04.06-0003	Изделия: № 11 марки ПХТУ-2	т	1020,00	28906,33
17.3.04.06-0004	Изделия: № 12 марки ПХТО	т	1020,00	20949,72
17.3.04.06-0005	Изделия: № 12 марки ПХТУ-1	т	1020,00	24298,60
17.3.04.06-0006	Изделия: № 12 марки ПХТУ-2	т	1020,00	25717,65
Группа 17.3.04.07: Изделия периклазохромитовые для кессонных мартеновских печей (ГОСТ 10888- 93)				
17.3.04.07-0001	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей: № 1	т	1020,00	22119,44
17.3.04.07-0002	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей: № 2	т	1020,00	25335,15
17.3.04.07-0003	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей: № 3	т	1020,00	24305,74
17.3.04.07-0004	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей: № 4	т	1020,00	25333,01
17.3.04.07-0005	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей: № 5	т	1020,00	23145,08
Группа 17.3.04.08: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров (ТУ 14-8-270- 78)				
17.3.04.08-0001	Клин торцовый: № 2, 3 марки ПХКП	т	1020,00	19286,02
17.3.04.08-0002	Клин торцовый: № 2, 3 марки ПХКС	т	1020,00	13370,85
17.3.04.08-0003	Клин торцовый: № 2, 3 марки ПХКУ	т	1020,00	17227,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.04.08-0004	Клин торцовый: № 4 марки ПХКП	т	1020,00	21083,75
17.3.04.08-0005	Клин торцовый: № 4 марки ПХКС	т	1020,00	14656,13
17.3.04.08-0006	Клин торцовый: № 4 марки ПХКУ	т	1020,00	18899,55
17.3.04.08-0021	Клин трапецеидальный двусторонний: № 8 марки ПХКП	т	1020,00	31182,86
17.3.04.08-0022	Клин трапецеидальный двусторонний: № 8 марки ПХКС	т	1020,00	15814,44
17.3.04.08-0023	Клин трапецеидальный двусторонний: № 8 марки ПХКУ	т	1020,00	20057,18
17.3.04.08-0007	Клин торцовый: № 5, 7 марки ПХКП	т	1020,00	20186,36
17.3.04.08-0008	Клин торцовый: № 5, 7 марки ПХКС	т	1020,00	14015,09
17.3.04.08-0009	Клин торцовый: № 5, 7 марки ПХКУ	т	1020,00	18129,80
17.3.04.08-0010	Клин торцовый: № 6 марки ПХКП	т	1020,00	21858,44
17.3.04.08-0011	Клин торцовый: № 6 марки ПХКС	т	1020,00	15172,17
17.3.04.08-0012	Клин торцовый: № 6 марки ПХКУ	т	1020,00	19672,09
Группа 17.3.04.09: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей (ГОСТ 10888-93)				
17.3.04.09-0001	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСП	т	1020,00	25714,29
17.3.04.09-0002	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСС	т	1020,00	17742,96
17.3.04.09-0003	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХССТ	т	1020,00	17357,30
17.3.04.09-0004	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУ	т	1020,00	22500,39
17.3.04.09-0005	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУТ	т	1020,00	24557,65
17.3.04.09-0006	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСП	т	1020,00	24557,74
17.3.04.09-0048	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХССТ	т	1020,00	15300,27
17.3.04.09-0049	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУ	т	1020,00	19928,96
17.3.04.09-0050	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУТ	т	1020,00	21728,96
17.3.04.09-0042	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСС	т	1020,00	14271,71
17.3.04.09-0043	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХССТ	т	1020,00	14014,55
17.3.04.09-0044	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУ	т	1020,00	18128,94
17.3.04.09-0045	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУТ	т	1020,00	19800,34
17.3.04.09-0046	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСП	т	1020,00	22629,02
17.3.04.09-0047	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСС	т	1020,00	15685,99
17.3.04.09-0036	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСП	т	1020,00	21728,96
17.3.04.09-0037	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСС	т	1020,00	15043,16
17.3.04.09-0038	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХССТ	т	1020,00	14657,44
17.3.04.09-0039	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУ	т	1020,00	19028,95
17.3.04.09-0040	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУТ	т	1020,00	20700,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.04.09-0041	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСП	т	1020,00	20700,34
17.3.04.09-0025	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУТ	т	1020,00	22629,01
17.3.04.09-0031	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 1, 8 марки ПХСП	т	1020,00	19671,78
17.3.04.09-0032	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 1, 8 марки ПХСС	т	1020,00	13628,82
17.3.04.09-0033	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 1, 8 марки ПХССТ	т	1020,00	13371,70
17.3.04.09-0034	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 1, 8 марки ПХСУ	т	1020,00	17357,45
17.3.04.09-0035	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей: № 1, 8 марки ПХСУТ	т	1020,00	18771,73
17.3.04.09-0019	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУ	т	1020,00	24300,51
17.3.04.09-0020	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУТ	т	1020,00	26486,29
17.3.04.09-0021	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСП	т	1020,00	23657,54
17.3.04.09-0022	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСС	т	1020,00	16328,83
17.3.04.09-0023	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХССТ	т	1020,00	16071,71
17.3.04.09-0024	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУ	т	1020,00	20700,34
17.3.04.09-0013	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХССТ	т	1020,00	20057,45
17.3.04.09-0014	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУ	т	1020,00	25971,86
17.3.04.09-0015	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУТ	т	1020,00	28286,21
17.3.04.09-0016	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСП	т	1020,00	27643,31
17.3.04.09-0017	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСС	т	1020,00	19028,96
17.3.04.09-0018	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХССТ	т	1020,00	18643,25
17.3.04.09-0007	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСС	т	1020,00	16971,87
17.3.04.09-0008	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХССТ	т	1020,00	16714,72
17.3.04.09-0009	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУ	т	1020,00	21600,47
17.3.04.09-0010	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУТ	т	1020,00	23529,04
17.3.04.09-0011	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСП	т	1020,00	29571,94
17.3.04.09-0012	Изделия высокоогнеупорные: № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСС	т	1020,00	20443,18
Группа 17.3.04.10: Изделия периклазохромитовые для футеровки установок внепечного вакуумирования (ТУ 14-8-368-81)				
17.3.04.10-0001	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 1-4 марки ПХППП	т	1020,00	64716,47
17.3.04.10-0002	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 1-4 марки ПХПС	т	1020,00	62223,36
17.3.04.10-0003	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 1-4 марки ПХПУ	т	1020,00	63054,41
17.3.04.10-0004	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХППП	т	1020,00	68559,99
17.3.04.10-0005	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПС	т	1020,00	65962,96
17.3.04.10-0006	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПУ	т	1020,00	67001,79
17.3.04.10-0019	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 48, 49, 52, 53 марки ПХППП	т	1020,00	99723,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.04.10-0020	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 48, 49, 52, 53 марки ПХПС	т	1020,00	95672,30
17.3.04.10-0021	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 48, 49, 52, 53 марки ПХПУ	т	1020,00	97334,36
17.3.04.10-0013	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХППП	т	1020,00	82999,11
17.3.04.10-0014	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПС	т	1020,00	79571,08
17.3.04.10-0015	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПУ	т	1020,00	80921,49
17.3.04.10-0016	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХППП	т	1020,00	90062,86
17.3.04.10-0017	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПС	т	1020,00	86323,21
17.3.04.10-0018	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПУ	т	1020,00	87881,46
17.3.04.10-0007	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХППП	т	1020,00	66066,88
17.3.04.10-0008	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПС	т	1020,00	63366,05
17.3.04.10-0009	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПУ	т	1020,00	64404,78
17.3.04.10-0010	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХППП	т	1020,00	71884,09
17.3.04.10-0011	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПС	т	1020,00	69079,35
17.3.04.10-0012	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита: № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПУ	т	1020,00	70014,27
Группа 17.3.04.11: Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые для кладки регенераторов мартеновских печей (ГОСТ 14832-96)				
17.3.04.11-0001	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 1 марки Ф, ФД	т	1020,00	12744,66
17.3.04.11-0002	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 1 марки ФБ	т	1020,00	9668,76
17.3.04.11-0003	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 1 марки ФК	т	1020,00	13500,21
17.3.04.11-0004	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 1 марки ФХ	т	1020,00	13828,68
17.3.04.11-0005	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки Ф, ФД	т	1020,00	14701,91
17.3.04.11-0006	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФБ	т	1020,00	11232,42
17.3.04.11-0019	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 15, 17, 18, 24-27 марки ФК	т	1020,00	26685,77
17.3.04.11-0020	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 15, 17, 18, 24-27 марки ФХ	т	1020,00	27177,32
17.3.04.11-0013	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки Ф, ФД	т	1020,00	22081,02
17.3.04.11-0014	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФБ	т	1020,00	16810,82
17.3.04.11-0015	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФК	т	1020,00	21894,50
17.3.04.11-0016	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФХ	т	1020,00	22293,77
17.3.04.11-0017	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 15, 17, 18, 24-27 марки Ф, ФД	т	1020,00	25108,67
17.3.04.11-0018	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 15, 17, 18, 24-27 марки ФБ	т	1020,00	19111,11
17.3.04.11-0007	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФК	т	1020,00	15673,15
17.3.04.11-0008	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФХ	т	1020,00	15968,84
17.3.04.11-0009	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 4 марки Ф, ФД	т	1020,00	13144,09
17.3.04.11-0010	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 4 марки ФБ	т	1020,00	9944,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.04.11-0011	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 4 марки ФК	т	1020,00	13988,81
17.3.04.11-0012	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые: № 4 марки ФХ	т	1020,00	14258,87
Группа 17.3.04.12: Изделия хромитопериклазовые для кладки сводов печей (ГОСТ 5381-93)				
17.3.04.12-0001	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХМ1	т	1020,00	18900,33
17.3.04.12-0002	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХМ2	т	1020,00	13885,99
17.3.04.12-0003	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХМ3	т	1020,00	12985,98
17.3.04.12-0004	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХМ4	т	1020,00	11275,96
17.3.04.12-0005	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХП1	т	1020,00	17614,61
17.3.04.12-0006	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХП2	т	1020,00	16071,71
17.3.04.12-0031	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХМ4	т	1020,00	15493,45
17.3.04.12-0032	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХП1	т	1020,00	24197,63
17.3.04.12-0033	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХП2	т	1020,00	22041,46
17.3.04.12-0034	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХП3	т	1020,00	20674,61
17.3.04.12-0035	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХП4	т	1020,00	20494,64
17.3.04.12-0036	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХП5	т	1020,00	17563,20
17.3.04.12-0025	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХП3	т	1020,00	17460,32
17.3.04.12-0026	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХП4	т	1020,00	17318,87
17.3.04.12-0027	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХП5	т	1020,00	14837,40
17.3.04.12-0028	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХМ1	т	1020,00	25971,91
17.3.04.12-0029	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХМ2	т	1020,00	19080,30
17.3.04.12-0030	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 10 марки ХМ3	т	1020,00	17846,04
17.3.04.12-0019	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки М3	т	1020,00	15081,67
17.3.04.12-0020	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХМ1	т	1020,00	21947,54
17.3.04.12-0021	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХМ2	т	1020,00	16123,12
17.3.04.12-0022	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХМ4	т	1020,00	13088,80
17.3.04.12-0023	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХП1	т	1020,00	20558,94
17.3.04.12-0024	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 3-9 марки ХП2	т	1020,00	18656,06
17.3.04.12-0013	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХМ4	т	1020,00	11687,36
17.3.04.12-0014	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХП1	т	1020,00	18244,60
17.3.04.12-0015	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХП2	т	1020,00	16650,30
17.3.04.12-0016	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХП3	т	1020,00	15583,11
17.3.04.12-0017	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХП4	т	1020,00	15454,61
17.3.04.12-0018	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХП5	т	1020,00	13243,09
17.3.04.12-0007	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХП3	т	1020,00	15043,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.04.12-0008	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХП4	т	1020,00	14914,54
17.3.04.12-0009	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 1 марки ХП5	т	1020,00	12780,22
17.3.04.12-0010	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХМ1	т	1020,00	19581,74
17.3.04.12-0011	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХМ2	т	1020,00	14387,37
17.3.04.12-0012	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые: № 2 марки ХМ3	т	1020,00	13448,80
Группа 17.3.04.13: Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки (ТУ У 322-7-00190503-041-95)				
17.3.04.13-0001	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки: ХПКК № 1, 3, 14	т	1020,00	14054,04
17.3.04.13-0002	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки: ХПКК № 2, 2У, 4, 5, 5У, 10, 10У, 11, 11У, 16, 17	т	1020,00	20378,92
17.3.04.13-0003	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки: ХПКК № 8	т	1020,00	12163,12
17.3.04.13-0004	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки: ХПКК № 12	т	1020,00	12600,20
17.3.04.13-0005	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки: ХПКК № 15, 9, 6	т	1020,00	16714,61
Группа 17.3.04.14: Изделия хромитопериклазовые, периклазохромитовые, периклазошпинельные для футеровки вращающихся печей (ГОСТ 21436-2004)				
17.3.04.14-0001	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ	т	1020,00	20494,64
17.3.04.14-0002	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ-66	т	1020,00	21130,59
17.3.04.14-0003	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ	т	1020,00	17190,26
17.3.04.14-0004	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ-66	т	1020,00	18301,91
17.3.04.14-0005	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ	т	1020,00	15700,79
17.3.04.14-0006	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ-43	т	1020,00	18900,33
17.3.04.14-0013	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ	т	1020,00	17704,59
17.3.04.14-0014	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ-66	т	1020,00	17910,35
17.3.04.14-0015	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ	т	1020,00	14528,82
17.3.04.14-0016	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ-66	т	1020,00	15518,86
17.3.04.14-0017	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ	т	1020,00	13281,66
17.3.04.14-0018	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ-43	т	1020,00	15968,83
17.3.04.14-0007	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ	т	1020,00	22503,41
17.3.04.14-0008	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66	т	1020,00	25843,30
17.3.04.14-0009	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 22, 30-34, 37 марки ПШЦ	т	1020,00	20957,50
17.3.04.14-0010	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ	т	1020,00	22752,49
17.3.04.14-0011	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-43	т	1020,00	23040,41
17.3.04.14-0012	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей: № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-66	т	1020,00	22397,52
Группа 17.3.04.15: Фурмы периклазовые для продувки металла газами (ТУ 14-8-168-75)				
17.3.04.15-0001	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами: № 1-5 марки ПГФ	т	1020,00	177763,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.04.15-0002	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами: № 1-5 марки ПДФ	т	1020,00	203706,80
17.3.04.15-0003	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами: № 1-5 марки ПФ	т	1020,00	156625,78
Группа 17.3.04.16: Изделия огнеупорные магнезиальные, не включенные в группы				
17.3.04.16-0001	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	т	1020,00	165442,78
Раздел 17.3.05: Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые (ГОСТ 28874-2004, ГОСТ 24704-94)				
Группа 17.3.05.01: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей (ГОСТ 23053-78)				
17.3.05.01-0001	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1020,00	87996,32
17.3.05.01-0002	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020,00	90166,93
17.3.05.01-0003	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1020,00	95925,96
17.3.05.01-0004	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1020,00	113608,45
17.3.05.01-0005	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020,00	81464,24
17.3.05.01-0006	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1020,00	83108,15
17.3.05.01-0055	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020,00	253625,32
17.3.05.01-0056	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020,00	301547,97
17.3.05.01-0057	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1020,00	84870,73
17.3.05.01-0058	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1020,00	86615,41
17.3.05.01-0059	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020,00	92465,01
17.3.05.01-0060	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020,00	109616,55
17.3.05.01-0049	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020,00	225870,27
17.3.05.01-0050	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1020,00	230655,63
17.3.05.01-0051	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1020,00	246926,04
17.3.05.01-0052	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1020,00	292183,33
17.3.05.01-0053	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1020,00	233526,80
17.3.05.01-0054	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1020,00	237355,11
17.3.05.01-0043	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020,00	136954,81
17.3.05.01-0044	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020,00	165888,87
17.3.05.01-0045	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1020,00	240225,88
17.3.05.01-0046	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020,00	245011,50
17.3.05.01-0047	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1020,00	261127,03
17.3.05.01-0048	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1020,00	309976,43
17.3.05.01-0037	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020,00	119594,82
17.3.05.01-	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей: БК-41	т	1020,00	121523,78

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 17.3.05.02: Изделия бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей (ТУ 14-8-219-94)				
17.3.05.02-0001	Стеновой брус: № 1-5 марки БКЧ-33	т	1020,00	511759,54
17.3.05.02-0002	Стеновой брус: № 1-5 марки БКЧ-34	т	1020,00	516454,58
17.3.05.02-0003	Стеновой брус: № 1-5 марки БКЧ-38	т	-	530539,67
17.3.05.02-0004	Стеновой брус: № 6 марки БКЧ-33	т	1020,00	543059,83
17.3.05.02-0005	Стеновой брус: № 6 марки БКЧ-34	т	1020,00	547754,84
17.3.05.02-0006	Стеновой брус: № 6 марки БКЧ-38	т	1020,00	560274,84
17.3.05.02-0011	Угловой брус: № 7-16 марки БКЧ-33	т	1020,00	569665,00
17.3.05.02-0012	Угловой брус: № 7-16 марки БКЧ-34	т	1020,00	574360,03
Группа 17.3.05.03: Изделия корундовые высокоплотные для термопар (ТУ 14-203-10-94)				
17.3.05.03-0001	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки: КВП, КВПТ	т	1020,00	2105503,68
17.3.05.03-0011	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	1020,00	1289200,31
17.3.05.03-0021	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки: КВП, КВПТ	т	1020,00	816091,84
17.3.05.03-0031	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	1020,00	551469,67
17.3.05.03-0032	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	1644687,32
17.3.05.03-0033	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	1033336,03
17.3.05.03-0086	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм	т	1020,00	971217,79
17.3.05.03-0080	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 15 до 30 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	541897,54
17.3.05.03-0081	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 15 до 30 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1020,00	814184,93
17.3.05.03-0082	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 15 до 30 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	1020,00	1075804,56
17.3.05.03-0083	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 15 до 30 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	1020,00	1940647,11
17.3.05.03-0084	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 15 до 30 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1020,00	2237177,14
17.3.05.03-0085	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: свыше 30 мм, длиной до 400 мм	т	1020,00	650626,41
17.3.05.03-0074	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 2 мм до 6 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1020,00	2746680,86
17.3.05.03-0075	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 6 до 15 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	737154,36
17.3.05.03-0076	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 6 до 15 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1020,00	1103450,96
17.3.05.03-0077	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 6 до 15 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	1020,00	1527659,15
17.3.05.03-	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для	т	1020,00	2349599,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0078	термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 6 до 15 мм, длиной от 600 до 800 мм			
17.3.05.03-0079	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 6 до 15 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1020,00	2795074,64
17.3.05.03-0060	Трубки и чехлы длиной: свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	1020,00	181941,57
17.3.05.03-0061	Трубки и чехлы длиной: свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	1020,00	166635,56
17.3.05.03-0062	Трубки и чехлы длиной: свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	1020,00	166930,11
17.3.05.03-0071	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: 1,2 мм и менее, длиной до 100 мм	т	1020,00	12122713,25
17.3.05.03-0072	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 1,2 до 2 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	4877484,39
17.3.05.03-0073	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром: от 2 мм до 6 мм, длиной до 100 мм	т	1020,00	1825793,55
17.3.05.03-0054	Трубки и чехлы длиной: от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	1020,00	152015,93
17.3.05.03-0055	Трубки и чехлы длиной: от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	1020,00	114094,15
17.3.05.03-0056	Трубки и чехлы длиной: от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	1020,00	103216,28
17.3.05.03-0057	Трубки и чехлы длиной: свыше 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	1020,00	218918,86
17.3.05.03-0058	Трубки и чехлы длиной: свыше 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т	1020,00	221608,30
17.3.05.03-0059	Трубки и чехлы длиной: свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	1020,00	182690,18
17.3.05.03-0034	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	272008,28
17.3.05.03-0035	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1020,00	1364207,41
17.3.05.03-0041	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	1020,00	943742,53
17.3.05.03-0051	Трубки и чехлы длиной: от 100 до 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	1020,00	219102,52
17.3.05.03-0052	Трубки и чехлы длиной: от 100 до 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т	1020,00	206670,63
17.3.05.03-0053	Трубки и чехлы длиной: от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	1020,00	163974,64
Группа 17.3.05.04: Изделия корундовые для футеровки томильных зон нагревательных печей (ТУ 14-8-451-83)				
17.3.05.04-0001	Брус прямой: № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-2, 8	т	1020,00	23038,32
17.3.05.04-0002	Брус прямой: № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-3, 0	т	1020,00	26253,14
17.3.05.04-0003	Брус прямой: № 1, 2, 3 марки КЭЛ-95-3, 0	т	1020,00	27820,56
17.3.05.04-0004	Брус прямой: № 4, 5 марки КЭЛ-93-2, 8	т	1020,00	25718,49
17.3.05.04-0005	Брус прямой: № 4, 5 марки КЭЛ-93-3, 0	т	1020,00	29229,52
17.3.05.04-0006	Брус прямой: № 4, 5 марки КЭЛ-95-3, 0	т	1020,00	30932,60
17.3.05.04-0011	Брус фасонный: № 6, 7 марки КЭЛ-93-2, 8	т	1020,00	25716,24
17.3.05.04-0012	Брус фасонный: № 6, 7 марки КЭЛ-93-3, 0	т	1020,00	29238,68
17.3.05.04-0013	Брус фасонный: № 6, 7 марки КЭЛ-95-3, 0	т	1020,00	30934,80
Группа 17.3.05.05: Изделия корундовые легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040-96)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.05.05-0001	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	93638,95
17.3.05.05-0002	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	87394,20
17.3.05.05-0004	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 2 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	100772,96
17.3.05.05-0005	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 2 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	94317,99
17.3.05.05-0007	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: марки КЛ-1, 1	т	1020,00	112442,82
17.3.05.05-0008	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: марки КЛ-1, 3	т	1020,00	105748,32
17.3.05.05-0011	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	143874,10
17.3.05.05-0012	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	134562,55
17.3.05.05-0013	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	т	1020,00	113584,74
17.3.05.05-0014	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 5, 8 марки КЛ-1, 1	т	1020,00	140548,02
17.3.05.05-0015	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 5, 8 марки КЛ-1, 3	т	1020,00	132134,29
Группа 17.3.05.06: Изделия корундоциркониевые (ТУ 14-8-386-81)				
17.3.05.06-0001	Наконечник для горелки, сопло	т	1020,00	1458265,41
17.3.05.06-0011	Пластина фасонная, изолятор фасонный	т	1020,00	798189,37
17.3.05.06-0021	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: 0,003 л и менее	т	1020,00	1603942,40
17.3.05.06-0022	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,003 до 0,020 л	т	1020,00	947415,18
17.3.05.06-0023	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,020 до 0,300 л	т	1020,00	320579,02
17.3.05.06-0024	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,300 до 3,0 л	т	1020,00	433074,95
17.3.05.06-0031	Трубки длиной: до 100 мм, диаметр от 2,0 до 6,0 мм	т	1020,00	661279,73
17.3.05.06-0032	Трубки длиной: до 100 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	1020,00	270626,35
17.3.05.06-0033	Трубки длиной: до 100 мм, диаметр от 15,0 до 30 мм	т	1020,00	229777,42
17.3.05.06-0034	Трубки длиной: от 100 до 400 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	1020,00	418646,08
17.3.05.06-0035	Трубки длиной: от 100 до 400 мм, диаметр от 15 до 30,0 мм	т	1020,00	345645,42
17.3.05.06-0036	Трубки длиной: от 100 до 400 мм, диаметр свыше 30,0 мм	т	1020,00	274038,29
Группа 17.3.05.07: Изделия муллитовые для лещади доменных печей (ГОСТ 10381-94)				
17.3.05.07-0001	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	1020,00	45806,70
17.3.05.07-0002	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	1020,00	39358,86
17.3.05.07-0003	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	1020,00	37671,75
17.3.05.07-0004	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	1020,00	52559,25
17.3.05.07-0005	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	1020,00	46223,27
17.3.05.07-0006	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	1020,00	45395,34
17.3.05.07-0007	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 9 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	1020,00	62191,19
17.3.05.07-0008	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: № 9 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	1020,00	54425,52
17.3.05.07-	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей: №	т	1020,00	53237,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0009	9 марки МЛЛД-7, 8, 10			
Группа 17.3.05.08: Изделия муллитовые и муллитокорундовые для стабилизирующих камер газовых горелок (ГОСТ22442-77)				
17.3.05.08-0001	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МКС-72	т	1020,00	106078,77
17.3.05.08-0002	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МЛС-62	т	1020,00	66689,67
17.3.05.08-0003	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МКС-72	т	1020,00	75587,85
17.3.05.08-0004	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МЛС-62	т	1020,00	45412,52
17.3.05.08-0005	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 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	1020,00	128823,62
17.3.05.08-0006	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 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	1020,00	79282,96
17.3.05.08-0007	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 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	1020,00	92959,27
17.3.05.08-0008	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок: № 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	1020,00	56447,24
Группа 17.3.05.09: Изделия муллитовые и муллитокремнеземистые для вращающихся печей (ГОСТ 21436-2004)				
17.3.05.09-0001	Изделия: № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МКРЦ	т	1020,00	11535,84
17.3.05.09-0002	Изделия: № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МЛЦ	т	1020,00	21625,82
17.3.05.09-0003	Изделия: № 2, 4, 15 марки МКРЦ	т	1020,00	9836,67
17.3.05.09-0004	Изделия: № 2, 4, 15 марки МЛЦ	т	1020,00	20018,82
17.3.05.09-0005	Изделия: № 8, 13 марки МКРЦ	т	1020,00	13975,21
17.3.05.09-0006	Изделия: № 8, 13 марки МЛЦ	т	1020,00	24086,76
Группа 17.3.05.10: Изделия муллитовые легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040-96)				
17.3.05.10-0001	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	42048,52
17.3.05.10-0002	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 2 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	44387,53
17.3.05.10-0003	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	48892,78
17.3.05.10-0011	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	69509,21
17.3.05.10-0012	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	60670,40
17.3.05.10-0013	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	59315,34
17.3.05.10-0014	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЛ-1, 3	т	1020,00	65628,85
Группа 17.3.05.11: Изделия муллитовые, муллитокорундовые и муллитокремнеземистые стопорные для разлики стали из ковша (ГОСТ 5500-2001)				
17.3.05.11-0001	Пробки: № 9 марки МКРСП	шт	1,70	76,76
17.3.05.11-0002	Пробки: № 9 марки МКСП	шт	1,90	215,84
17.3.05.11-0003	Пробки: № 10 марки МКРСП	шт	3,00	92,83
17.3.05.11-0004	Пробки: № 10 марки МКСП	шт	3,30	295,68
17.3.05.11-0005	Пробки: № 11 марки МКРСП	шт	4,40	125,15
17.3.05.11-	Пробки: № 11 марки МКСП	шт	5,00	424,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0006				
17.3.05.11-0047	Трубки стопорные: № 7, 8, 8-1 марки МКСП-73	шт	19,40	1618,72
17.3.05.11-0048	Трубки стопорные: № 7, 8, 8-1 марки МЛСП-63	шт	19,30	987,18
17.3.05.11-0041	Трубки стопорные: № 4 марки МКСП-73	шт	13,20	1325,83
17.3.05.11-0042	Трубки стопорные: № 4 марки МЛСП-63	шт	12,60	808,79
17.3.05.11-0043	Трубки стопорные: № 5, 6 марки МКРАСП	шт	14,90	356,01
17.3.05.11-0044	Трубки стопорные: № 5, 6 марки МКСП-73	шт	16,90	1424,56
17.3.05.11-0045	Трубки стопорные: № 5, 6 марки МЛСП-63	шт	16,20	858,00
17.3.05.11-0046	Трубки стопорные: № 7, 8, 8-1 марки МКРАСП	шт	17,00	404,73
17.3.05.11-0035	Трубки стопорные: № 2 марки МКСП-73	шт	8,00	941,43
17.3.05.11-0036	Трубки стопорные: № 2 марки МЛСП-63	шт	7,70	566,79
17.3.05.11-0037	Трубки стопорные: № 3 марки МКРАСП	шт	8,80	242,43
17.3.05.11-0038	Трубки стопорные: № 3 марки МКСП-73	шт	10,00	1002,69
17.3.05.11-0039	Трубки стопорные: № 3 марки МЛСП-63	шт	9,60	613,54
17.3.05.11-0040	Трубки стопорные: № 4 марки МКРАСП	шт	11,50	323,21
17.3.05.11-0025	Стаканы марки: МЛСП № 17, диаметр 45-60 мм	шт	10,40	757,97
17.3.05.11-0026	Стаканы марки: МЛСП № 17, диаметр 70 мм	шт	9,00	662,53
17.3.05.11-0031	Трубки стопорные: № 1 марки МКРАСП	шт	4,40	145,72
17.3.05.11-0032	Трубки стопорные: № 1 марки МКСП-73	шт	5,00	583,94
17.3.05.11-0033	Трубки стопорные: № 1 марки МЛСП-63	шт	4,80	357,28
17.3.05.11-0034	Трубки стопорные: № 2 марки МКРАСП	шт	7,00	276,22
17.3.05.11-0013	Пробки: № 14, 14-1 марки МКРСП	шт	9,30	262,46
17.3.05.11-0014	Пробки: № 14, 14-1 марки МКСП	шт	10,60	873,58
17.3.05.11-0021	Стаканы марки: МЛСП № 16, диаметр 20-40 мм	шт	8,20	590,62
17.3.05.11-0022	Стаканы марки: МЛСП № 16, диаметр 45-60 мм	шт	7,50	544,20
17.3.05.11-0023	Стаканы марки: МЛСП № 16, диаметр 70 мм	шт	6,70	497,47
17.3.05.11-0024	Стаканы марки: МЛСП № 17, диаметр 20-40 мм	шт	11,00	804,35
17.3.05.11-0007	Пробки: № 12 марки МКРСП	шт	6,40	174,00
17.3.05.11-0008	Пробки: № 12 марки МКСП	шт	8,10	604,53
17.3.05.11-0009	Пробки: № 13 марки МКРСП	шт	8,30	226,34
17.3.05.11-0010	Пробки: № 13 марки МКСП	шт	9,40	789,50
17.3.05.11-0011	Пробки: № 14-2 марки МКРСП	шт	10,60	301,84
17.3.05.11-0012	Пробки: № 14-2 марки МКСП	шт	11,80	1012,75
Группа 17.3.05.12: Изделия муллитовые, муллитокорундовые и муллитокремнеземистые				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 52707-2007)				
17.3.05.12-0001	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	13,30	1423,79
17.3.05.12-0002	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	12,50	1358,71
17.3.05.12-0003	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	12,10	1277,78
17.3.05.12-0004	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	11,30	1196,89
17.3.05.12-0005	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт	11,40	485,31
17.3.05.12-0006	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт	11,00	469,98
17.3.05.12-0181	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,30	1310,57
17.3.05.12-0182	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,70	1245,80
17.3.05.12-0183	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт	13,00	1181,10
17.3.05.12-0184	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт	12,10	1100,19
17.3.05.12-0185	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 100 мм	шт	11,20	1035,49
17.3.05.12-0175	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт	14,60	2265,15
17.3.05.12-0176	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт	13,80	2119,54
17.3.05.12-0177	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт	13,00	2022,42
17.3.05.12-0178	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 100 мм	шт	12,00	1844,52
17.3.05.12-0179	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт	15,20	1391,41
17.3.05.12-0180	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,80	1359,06
17.3.05.12-0169	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	13,50	1747,40
17.3.05.12-0170	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт	12,60	1634,07
17.3.05.12-0171	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт	11,70	1520,88
17.3.05.12-0172	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт	16,20	2507,81
17.3.05.12-0173	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт	15,70	2443,11
17.3.05.12-0174	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт	15,20	2362,20
17.3.05.12-0163	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт	10,90	436,83
17.3.05.12-0164	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 100 мм	шт	10,10	404,48
17.3.05.12-0165	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	15,80	2038,63
17.3.05.12-0166	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	15,40	1990,14
17.3.05.12-0167	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,90	1925,37
17.3.05.12-0168	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	14,30	1844,52
17.3.05.12-0157	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт	11,70	1148,82
17.3.05.12-0158	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт	13,70	550,09
17.3.05.12-0159	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт	13,30	533,95
17.3.05.12-0160	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт	12,90	517,74
17.3.05.12-	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт	12,30	485,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0161				
17.3.05.12-0162	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт	11,60	469,25
17.3.05.12-0151	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	15,80	1553,23
17.3.05.12-0152	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	15,40	1504,67
17.3.05.12-0153	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,90	1439,97
17.3.05.12-0154	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	14,30	1391,41
17.3.05.12-0155	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	13,50	1310,57
17.3.05.12-0156	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт	12,60	1229,66
17.3.05.12-0145	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт	16,50	1650,35
17.3.05.12-0146	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт	16,00	1585,65
17.3.05.12-0147	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт	15,40	1520,89
17.3.05.12-0148	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт	14,70	1456,18
17.3.05.12-0149	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт	13,90	1375,27
17.3.05.12-0150	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт	12,90	1294,36
17.3.05.12-0139	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт	17,50	2960,86
17.3.05.12-0140	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт	17,00	2879,95
17.3.05.12-0141	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт	16,30	2782,90
17.3.05.12-0142	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт	15,60	2637,29
17.3.05.12-0143	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт	14,70	2475,40
17.3.05.12-0144	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт	13,70	2313,65
17.3.05.12-0133	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	17,10	2426,98
17.3.05.12-0134	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	16,60	2346,07
17.3.05.12-0135	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	16,00	2265,16
17.3.05.12-0136	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	15,30	2151,90
17.3.05.12-0137	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	14,40	2038,64
17.3.05.12-0138	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт	13,50	1909,16
17.3.05.12-0127	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт	14,80	647,16
17.3.05.12-0128	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,40	631,00
17.3.05.12-0129	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт	13,90	614,86
17.3.05.12-0130	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,20	582,51
17.3.05.12-0131	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,40	550,09
17.3.05.12-0132	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт	11,50	517,74
17.3.05.12-0121	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	17,10	1828,25
17.3.05.12-0122	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	16,60	1763,55
17.3.05.12-0123	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	16,00	1682,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.05.12-0124	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	15,30	1601,80
17.3.05.12-0125	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	14,40	1520,89
17.3.05.12-0126	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт	13,50	1424,86
17.3.05.12-0115	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт	8,40	1666,50
17.3.05.12-0116	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт	9,10	1051,64
17.3.05.12-0117	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт	8,90	1035,50
17.3.05.12-0118	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт	8,60	986,94
17.3.05.12-0119	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт	8,30	954,65
17.3.05.12-0120	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт	7,90	906,03
17.3.05.12-0109	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	8,60	1423,84
17.3.05.12-0110	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	8,20	1359,07
17.3.05.12-0111	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт	9,70	1909,16
17.3.05.12-0112	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт	9,50	1876,81
17.3.05.12-0113	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт	9,20	1795,97
17.3.05.12-0114	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт	8,80	1747,41
17.3.05.12-0103	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт	7,80	404,48
17.3.05.12-0104	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт	7,40	372,13
17.3.05.12-0105	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт	7,00	355,92
17.3.05.12-0106	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	9,50	1585,66
17.3.05.12-0107	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	9,30	1520,89
17.3.05.12-0108	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	9,00	1472,33
17.3.05.12-0097	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	9,30	1148,83
17.3.05.12-0098	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	9,00	1115,86
17.3.05.12-0099	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	8,60	1067,85
17.3.05.12-0100	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	8,20	1003,21
17.3.05.12-0101	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт	8,20	420,69
17.3.05.12-0102	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт	8,00	420,69
17.3.05.12-0091	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт	11,70	1359,07
17.3.05.12-0092	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт	11,40	1326,72
17.3.05.12-0093	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт	11,00	1262,02
17.3.05.12-0094	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт	10,50	1229,67
17.3.05.12-0095	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт	10,00	1164,97
17.3.05.12-0096	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	9,50	1164,97
17.3.05.12-0085	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	10,40	1715,06
17.3.05.12-	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт	12,50	2443,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0086				
17.3.05.12-0087	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт	12,10	2394,63
17.3.05.12-0088	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт	11,60	2441,96
17.3.05.12-0089	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт	11,20	2200,46
17.3.05.12-0090	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт	10,60	2103,34
17.3.05.12-0079	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт	9,50	469,25
17.3.05.12-0080	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт	9,00	453,04
17.3.05.12-0081	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	12,20	2022,43
17.3.05.12-0082	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	11,80	1957,73
17.3.05.12-0083	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	11,40	1876,81
17.3.05.12-0084	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	10,90	1795,97
17.3.05.12-0073	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	11,40	1423,84
17.3.05.12-0074	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	10,90	1359,07
17.3.05.12-0075	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	10,40	1278,23
17.3.05.12-0076	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт	10,30	533,95
17.3.05.12-0077	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт	10,20	517,74
17.3.05.12-0078	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт	9,90	517,74
17.3.05.12-0067	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт	13,80	1272,10
17.3.05.12-0068	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт	13,30	1229,67
17.3.05.12-0069	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт	12,70	1164,97
17.3.05.12-0070	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,00	1100,20
17.3.05.12-0071	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	12,20	1504,68
17.3.05.12-0072	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	11,80	1472,33
17.3.05.12-0061	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт	15,10	2346,07
17.3.05.12-0062	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,70	2281,37
17.3.05.12-0063	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,20	2200,46
17.3.05.12-0064	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,90	2103,34
17.3.05.12-0065	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,80	1861,83
17.3.05.12-0066	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт	14,20	1310,58
17.3.05.12-0055	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт	10,80	421,65
17.3.05.12-0056	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	14,80	1925,38
17.3.05.12-0057	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,40	1876,81
17.3.05.12-0058	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,00	1795,97
17.3.05.12-0059	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,30	1715,06
17.3.05.12-0060	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,60	1634,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.05.12-0049	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,30	1278,23
17.3.05.12-0050	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,60	1229,67
17.3.05.12-0051	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт	12,80	517,74
17.3.05.12-0052	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт	12,50	485,39
17.3.05.12-0053	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт	12,00	469,25
17.3.05.12-0054	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт	11,40	453,04
17.3.05.12-0043	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт	13,60	1359,07
17.3.05.12-0044	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт	12,80	1262,02
17.3.05.12-0045	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,00	1181,11
17.3.05.12-0046	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	14,80	1439,99
17.3.05.12-0047	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,40	1391,43
17.3.05.12-0048	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,00	1359,07
17.3.05.12-0037	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт	15,00	2556,40
17.3.05.12-0038	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,40	2443,13
17.3.05.12-0039	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,70	2313,66
17.3.05.12-0040	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,80	2151,91
17.3.05.12-0041	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт	14,70	1456,19
17.3.05.12-0042	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,20	1423,84
17.3.05.12-0031	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	15,30	2151,92
17.3.05.12-0032	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,80	2103,36
17.3.05.12-0033	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,10	1990,17
17.3.05.12-0034	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,40	1876,83
17.3.05.12-0035	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,50	1763,57
17.3.05.12-0036	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт	15,60	2637,31
17.3.05.12-0025	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт	12,50	1326,73
17.3.05.12-0026	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт	13,20	566,30
17.3.05.12-0027	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт	12,30	550,09
17.3.05.12-0028	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт	12,10	533,95
17.3.05.12-0029	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт	11,50	517,74
17.3.05.12-0030	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт	10,80	469,25
17.3.05.12-0019	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт	11,60	1164,98
17.3.05.12-0020	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт	10,60	1084,02
17.3.05.12-0021	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	15,30	1601,85
17.3.05.12-0022	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	14,80	1553,28
17.3.05.12-	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,10	1504,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0023				
17.3.05.12-0024	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	13,40	1423,86
17.3.05.12-0013	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт	13,50	2281,39
17.3.05.12-0014	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт	13,00	2200,40
17.3.05.12-0015	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт	12,30	2103,25
17.3.05.12-0016	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт	11,50	1957,64
17.3.05.12-0017	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт	12,40	1261,98
17.3.05.12-0018	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт	12,20	1229,66
17.3.05.12-0007	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт	10,40	453,07
17.3.05.12-0008	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт	9,80	436,88
17.3.05.12-0009	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт	13,30	1877,04
17.3.05.12-0010	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт	12,50	1796,17
17.3.05.12-0011	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт	12,10	1715,21
17.3.05.12-0012	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт	11,30	1601,88
Группа 17.3.05.13: Изделия муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей (ТУ 14-8-140-75)				
17.3.05.13-0001	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 1-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	58769,47
17.3.05.13-0002	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 1-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	60606,03
17.3.05.13-0003	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 2-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	60478,79
17.3.05.13-0004	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 2-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	62357,72
17.3.05.13-0005	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 3-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	64349,68
17.3.05.13-0006	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 3-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	66369,85
17.3.05.13-0025	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 13-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	303232,10
17.3.05.13-0026	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 13-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	312727,34
17.3.05.13-0027	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 14-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	366246,21
17.3.05.13-0028	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 14-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	377714,43
17.3.05.13-0029	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 15-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	451000,82
17.3.05.13-0030	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 15-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	465128,52
17.3.05.13-0019	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по	т	1020,00	170668,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
	чертежам заказчика): 10-й группы сложности, марки МКС			
17.3.05.13-0020	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 10-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	176094,13
17.3.05.13-0021	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 11-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	208649,35
17.3.05.13-0022	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 11-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	215061,69
17.3.05.13-0023	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 12-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	252796,18
17.3.05.13-0024	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 12-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	260688,34
17.3.05.13-0013	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 7-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	105530,63
17.3.05.13-0014	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 7-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	108850,54
17.3.05.13-0015	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 8-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	121316,38
17.3.05.13-0016	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 8-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	125115,68
17.3.05.13-0017	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 9-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	159569,84
17.3.05.13-0018	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 9-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	143662,19
17.3.05.13-0007	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 4-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	69520,25
17.3.05.13-0008	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 4-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	71695,83
17.3.05.13-0009	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 5-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	78519,27
17.3.05.13-0010	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 5-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	80977,43
17.3.05.13-0011	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 6-й группы сложности, марки МКС	т	1020,00	93048,72
17.3.05.13-0012	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика): 6-й группы сложности, марки МКТ	т	1020,00	95954,27
Группа 17.3.05.14: Изделия муллитокорундовые, муллитокремнеземистые для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей (ГОСТ Р 54300-2011)				
17.3.05.14-0001	Изделия огнеупорные: № 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т	1020,00	62195,48
17.3.05.14-0002	Изделия огнеупорные: № 1, 76 насадочные марки МКВН-72	т	1020,00	56263,78
17.3.05.14-0003	Изделия огнеупорные: № 1, 76 насадочные марки МКРВ-50	т	1020,00	16094,34
17.3.05.14-0004	Изделия огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	т	1020,00	63245,56
17.3.05.14-0005	Изделия огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВН-72	т	1020,00	59960,92
17.3.05.14-	Изделия огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКРВ-50	т	1020,00	17475,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0006				
17.3.05.14-0031	Изделия огнеупорные: № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	1020,00	15521,63
17.3.05.14-0032	Изделия огнеупорные: для воздухопровода марки МКВ-72	т	1020,00	62268,08
17.3.05.14-0033	Изделия огнеупорные: для воздухопровода марки МКРВ-50	т	1020,00	17046,39
17.3.05.14-0034	Изделия огнеупорные: стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	62748,31
17.3.05.14-0035	Изделия огнеупорные: стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020,00	15187,21
17.3.05.14-0025	Изделия огнеупорные: № 73, 80 насадочные марки МКВ-72	т	1020,00	164916,77
17.3.05.14-0026	Изделия огнеупорные: № 73, 80 насадочные марки МКВН-72	т	1020,00	158864,62
17.3.05.14-0027	Изделия огнеупорные: № 73, 80 насадочные марки МКРВ-50	т	1020,00	58514,10
17.3.05.14-0028	Изделия огнеупорные: № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	152319,84
17.3.05.14-0029	Изделия огнеупорные: № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020,00	53825,37
17.3.05.14-0030	Изделия огнеупорные: № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72	т	1020,00	62381,04
17.3.05.14-0019	Изделия огнеупорные: № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	70450,48
17.3.05.14-0020	Изделия огнеупорные: № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020,00	21126,27
17.3.05.14-0021	Изделия огнеупорные: № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	124184,90
17.3.05.14-0022	Изделия огнеупорные: № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020,00	42972,45
17.3.05.14-0023	Изделия огнеупорные: № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	101852,43
17.3.05.14-0024	Изделия огнеупорные: № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020,00	34192,22
17.3.05.14-0013	Изделия огнеупорные: № 17-60, 79 насадочные марки МКРВ-50	т	1020,00	27782,35
17.3.05.14-0014	Изделия огнеупорные: № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	71287,39
17.3.05.14-0015	Изделия огнеупорные: № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020,00	25665,25
17.3.05.14-0016	Изделия огнеупорные: № 61-63, 75 насадочные марки МКВ-72	т	1020,00	76332,10
17.3.05.14-0017	Изделия огнеупорные: № 61-63, 75 насадочные марки МКВН-72	т	1020,00	73582,52
17.3.05.14-0018	Изделия огнеупорные: № 61-63, 75 насадочные марки МКРВ-50	т	1020,00	22990,17
17.3.05.14-0007	Изделия огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКВ-72	т	1020,00	65870,72
17.3.05.14-0008	Изделия огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	1020,00	18778,87
17.3.05.14-0009	Изделия огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020,00	62363,92
17.3.05.14-0010	Изделия огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020,00	17993,54
17.3.05.14-0011	Изделия огнеупорные: № 17-60, 79 насадочные марки МКВ-72	т	1020,00	84773,18
17.3.05.14-0012	Изделия огнеупорные: № 17-60, 79 насадочные марки МКВН-72	т	1020,00	81715,76
Группа 17.3.05.15: Изделия муллитокремнеземистые легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040- 96)				
17.3.05.15-0002	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	93783,52
17.3.05.15-0003	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	68913,00
17.3.05.15-	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 1, 2, 3, 4 марки	т	1020,00	49836,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0004	МКРЛ-1, 0			
17.3.05.15-0006	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 2 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	103843,13
17.3.05.15-0007	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 2 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	75562,81
17.3.05.15-0008	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: № 2 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	54439,74
17.3.05.15-0031	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	79043,99
17.3.05.15-0023	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	106602,88
17.3.05.15-0024	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	82619,62
17.3.05.15-0025	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	137382,47
17.3.05.15-0026	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	92543,50
17.3.05.15-0027	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	71330,89
17.3.05.15-0030	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	153753,93
17.3.05.15-0009	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: марки МКРЛ-0, 5	т	1020,00	163959,44
17.3.05.15-0010	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	119851,17
17.3.05.15-0011	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: марки МКРЛ-0, 8	т	1020,00	82191,01
17.3.05.15-0012	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные: марки МКРЛ-1, 0	т	1020,00	58949,13
17.3.05.15-0021	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	т	1020,00	194057,55
17.3.05.15-0022	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения: № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	т	1020,00	142572,64
Группа 17.3.05.16: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для футеровки (ГОСТ 24704-2015)				
17.3.05.16-0001	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки КС-90	т	1020,00	131846,81
17.3.05.16-0002	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки КС-95	т	1020,00	140791,98
17.3.05.16-0003	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МКП-72	т	1020,00	59645,97
17.3.05.16-0004	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МКРС-45	т	1020,00	11601,66
17.3.05.16-0005	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МКРС-60	т	1020,00	23698,37
17.3.05.16-0006	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МКРУ-45	т	1020,00	14679,25
17.3.05.16-0127	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72	т	1020,00	138141,75
17.3.05.16-0128	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72-22	т	1020,00	144472,56
17.3.05.16-0129	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МКС-80	т	1020,00	178931,91
17.3.05.16-0130	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-62	т	1020,00	69232,58
17.3.05.16-0131	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-70	т	1020,00	97462,79
17.3.05.16-0132	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МЛЮ-60	т	1020,00	85516,22
17.3.05.16-0121	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки КС-90	т	1020,00	421693,61
17.3.05.16-0122	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки КС-95	т	1020,00	442287,09
17.3.05.16-0123	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МКП-72	т	1020,00	157636,98
17.3.05.16-	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые	т	1020,00	42426,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0124	огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-45			
17.3.05.16-0125	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-60	т	1020,00	84697,27
17.3.05.16-0126	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 103, 109 марки МКРУ-45	т	1020,00	51193,23
17.3.05.16-0115	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МКС-72	т	1020,00	72127,83
17.3.05.16-0116	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МКС-72-22	т	1020,00	75442,24
17.3.05.16-0117	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МКС-80	т	1020,00	93403,51
17.3.05.16-0118	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МЛС-62	т	1020,00	39264,84
17.3.05.16-0119	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МЛС-70	т	1020,00	57934,43
17.3.05.16-0120	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МЛУ-62	т	1020,00	48472,46
17.3.05.16-0109	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки КС-90	т	1020,00	189440,00
17.3.05.16-0110	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки КС-95	т	1020,00	198607,01
17.3.05.16-0111	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МКП-72	т	1020,00	82298,42
17.3.05.16-0112	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МКРС-45	т	1020,00	15417,33
17.3.05.16-0113	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МКРС-60	т	1020,00	30738,14
17.3.05.16-0114	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 82, 83, 84 марки МКРУ-45	т	1020,00	18618,29
17.3.05.16-0103	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МКС-72	т	1020,00	206529,29
17.3.05.16-0104	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МКС-72-22	т	1020,00	216025,48
17.3.05.16-0105	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МКС-80	т	1020,00	267502,85
17.3.05.16-0106	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МЛС-62	т	1020,00	121121,30
17.3.05.16-0107	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МЛС-70	т	1020,00	169544,73
17.3.05.16-0108	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МЛУ-62	т	1020,00	149567,61
17.3.05.16-0097	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки КС-90	т	1020,00	596348,32
17.3.05.16-0098	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки КС-95	т	1020,00	625198,00
17.3.05.16-0099	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МКП-72	т	1020,00	235651,67
17.3.05.16-0100	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МКРС-45	т	1020,00	66883,07
17.3.05.16-0101	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МКРС-60	т	1020,00	124054,36
17.3.05.16-0102	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 73, 80 марки МКРУ-45	т	1020,00	80752,54
17.3.05.16-0091	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МКС-72	т	1020,00	138053,84
17.3.05.16-0092	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МКС-72-22	т	1020,00	144483,25
17.3.05.16-0093	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МКС-80	т	1020,00	178923,90
17.3.05.16-0094	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МЛС-62	т	1020,00	69227,68
17.3.05.16-0095	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МЛС-70	т	1020,00	97455,20
17.3.05.16-0096	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МЛУ-62	т	1020,00	85479,30
17.3.05.16-0085	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки КС-90	т	1020,00	421672,18
17.3.05.16-0086	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки КС-95	т	1020,00	442110,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.05.16-0087	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МКП-72	т	1020,00	157660,30
17.3.05.16-0088	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МКРС-45	т	1020,00	42433,28
17.3.05.16-0089	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МКРС-60	т	1020,00	84741,66
17.3.05.16-0090	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 70 марки МКРУ-45	т	1020,00	51294,09
17.3.05.16-0079	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МКС-72	т	1020,00	168549,61
17.3.05.16-0080	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МКС-72-22	т	1020,00	176247,11
17.3.05.16-0081	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МКС-80	т	1020,00	213383,67
17.3.05.16-0082	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МЛС-62	т	1020,00	75644,47
17.3.05.16-0083	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МЛС-70	т	1020,00	111625,17
17.3.05.16-0084	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МЛУ-62	т	1020,00	93415,48
17.3.05.16-0073	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки КС-90	т	1020,00	493412,97
17.3.05.16-0074	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки КС-95	т	1020,00	517534,06
17.3.05.16-0075	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МКП-72	т	1020,00	192379,86
17.3.05.16-0076	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МКРС-45	т	1020,00	53425,04
17.3.05.16-0077	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МКРС-60	т	1020,00	99043,73
17.3.05.16-0078	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 64-69, 74 марки МКРУ-45	т	1020,00	64473,33
17.3.05.16-0067	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МКС-72	т	1020,00	92143,53
17.3.05.16-0068	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МКС-72-22	т	1020,00	96091,06
17.3.05.16-0069	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МКС-80	т	1020,00	118370,41
17.3.05.16-0070	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МЛС-62	т	1020,00	47275,74
17.3.05.16-0071	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МЛС-70	т	1020,00	69870,74
17.3.05.16-0072	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МЛУ-62	т	1020,00	58431,08
17.3.05.16-0061	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки КС-90	т	1020,00	252785,98
17.3.05.16-0062	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки КС-95	т	1020,00	265735,09
17.3.05.16-0063	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МКП-72	т	1020,00	105203,81
17.3.05.16-0064	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МКРС-45	т	1020,00	22877,43
17.3.05.16-0065	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МКРС-60	т	1020,00	45640,03
17.3.05.16-0066	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 61-63, 75 марки МКРУ-45	т	1020,00	27606,80
17.3.05.16-0055	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МКС-72	т	1020,00	101721,61
17.3.05.16-0056	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МКС-72-22	т	1020,00	106912,83
17.3.05.16-0057	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МКС-80	т	1020,00	132969,56
17.3.05.16-0058	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МЛС-62	т	1020,00	52188,99
17.3.05.16-0059	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МЛС-70	т	1020,00	77285,48
17.3.05.16-0060	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МЛУ-62	т	1020,00	64924,66
17.3.05.16-	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые	т	1020,00	290638,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0049	огнеупорные: № 17-60, 79 марки КС-90			
17.3.05.16-0050	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки КС-95	т	1020,00	308691,61
17.3.05.16-0051	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МКП-72	т	1020,00	120652,85
17.3.05.16-0052	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МКРС-45	т	1020,00	28317,87
17.3.05.16-0053	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МКРС-60	т	1020,00	57323,47
17.3.05.16-0054	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 17-60, 79 марки МКРУ-45	т	1020,00	35276,12
17.3.05.16-0043	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МКС-72	т	1020,00	84922,14
17.3.05.16-0044	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МКС-72-22	т	1020,00	89699,21
17.3.05.16-0045	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МКС-80	т	1020,00	112172,19
17.3.05.16-0046	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МЛС-62	т	1020,00	45179,60
17.3.05.16-0047	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МЛС-70	т	1020,00	67432,60
17.3.05.16-0048	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МЛУ-60	т	1020,00	57027,56
17.3.05.16-0037	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки КС-90	т	1020,00	204072,20
17.3.05.16-0038	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки КС-95	т	1020,00	213813,10
17.3.05.16-0039	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МКП-72	т	1020,00	84460,66
17.3.05.16-0040	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МКРС-45	т	1020,00	51566,52
17.3.05.16-0041	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МКРС-60	т	1020,00	41231,75
17.3.05.16-0042	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 6 марки МКРУ-45	т	1020,00	25154,97
17.3.05.16-0031	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72	т	1020,00	65323,25
17.3.05.16-0032	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72-22	т	1020,00	68434,31
17.3.05.16-0033	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-80	т	1020,00	84830,88
17.3.05.16-0034	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-62	т	1020,00	35330,34
17.3.05.16-0035	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-70	т	1020,00	47726,96
17.3.05.16-0036	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛУ-62	т	1020,00	42322,00
17.3.05.16-0025	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-90	т	1020,00	183308,29
17.3.05.16-0026	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-95	т	1020,00	193263,59
17.3.05.16-0027	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКП-72	т	1020,00	73928,01
17.3.05.16-0028	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-45	т	1020,00	14994,06
17.3.05.16-0029	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-60	т	1020,00	29935,40
17.3.05.16-0030	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРУ-45	т	1020,00	18183,54
17.3.05.16-0019	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72	т	1020,00	60952,73
17.3.05.16-0020	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72-22	т	1020,00	64058,15
17.3.05.16-0021	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-80	т	1020,00	74511,75
17.3.05.16-0022	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-62	т	1020,00	33424,51
17.3.05.16-0023	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-70	т	1020,00	49643,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.05.16-0024	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛЮ-62	т	1020,00	41724,25
17.3.05.16-0013	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-90	т	1020,00	146156,62
17.3.05.16-0014	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-95	т	1020,00	153280,01
17.3.05.16-0015	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКП-72	т	1020,00	69620,02
17.3.05.16-0016	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-45	т	1020,00	13568,04
17.3.05.16-0017	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-60	т	1020,00	27211,46
17.3.05.16-0018	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРУ-45	т	1020,00	16631,14
17.3.05.16-0007	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МКС-72	т	1020,00	56288,98
17.3.05.16-0008	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МКС-72-22	т	1020,00	58858,70
17.3.05.16-0009	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МКС-80	т	1020,00	69297,66
17.3.05.16-0010	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МЛС-62	т	1020,00	30092,51
17.3.05.16-0011	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МЛС-70	т	1020,00	44288,97
17.3.05.16-0012	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные: № 1, 76 марки МЛЮ-62	т	1020,00	58808,23
Группа 17.3.05.17: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей (ГОСТ 24704-2015)				
17.3.05.17-0001	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки КС-90	т	1020,00	224111,53
17.3.05.17-0002	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки КС-95	т	1020,00	234939,11
17.3.05.17-0003	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МКП-72	т	1020,00	92843,92
17.3.05.17-0004	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МКРС-45	т	1020,00	19405,54
17.3.05.17-0005	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МКРС-60	т	1020,00	38670,06
17.3.05.17-0006	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МКРУ-45	т	1020,00	23400,75
17.3.05.17-0043	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72	т	1020,00	82109,38
17.3.05.17-0044	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72-22	т	1020,00	86033,07
17.3.05.17-0045	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-80	т	1020,00	101353,19
17.3.05.17-0046	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-62	т	1020,00	43414,17
17.3.05.17-0047	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-70	т	1020,00	64217,80
17.3.05.17-0048	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЮ-60	т	1020,00	53853,57
17.3.05.17-0037	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-90	т	1020,00	215102,83
17.3.05.17-0038	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-95	т	1020,00	224186,60
17.3.05.17-0039	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКП-72	т	1020,00	93057,11

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.05.17-0007	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МКС-72	т	1020,00	81353,04
17.3.05.17-0008	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МКС-72-22	т	1020,00	85096,98
17.3.05.17-0009	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МКС-80	т	1020,00	105366,18
17.3.05.17-0010	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МЛС-62	т	1020,00	43795,39
17.3.05.17-0011	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МЛС-70	т	1020,00	64696,58
17.3.05.17-0012	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей: № 3, 51 марки МЛУ-60	т	1020,00	54166,26

Группа 17.3.05.18: Изделия корундовые и муллитовые, не включенные в группы (ТУ 1568-037- 00188162-2001)

17.3.05.18-0001	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки: ЦВПК	т	1020,00	2565529,51
17.3.05.18-0011	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки: КСП	т	1020,00	454403,08
17.3.05.18-0041	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: 0,003 л и менее марки ЦВПК	т	1020,00	871863,36
17.3.05.18-0042	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	1020,00	1892333,32
17.3.05.18-0043	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	1020,00	493535,41
17.3.05.18-0044	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью: от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т	1020,00	2514944,05
17.3.05.18-0061	Фасонные изделия марки: КСП № 500	т	1020,00	121564,62
17.3.05.18-0062	Фасонные изделия марки: КСП № 501-502	т	1020,00	140770,73
17.3.05.18-0063	Фасонные изделия марки: КСП № 503	т	1020,00	169145,33
17.3.05.18-0064	Фасонные изделия марки: КСП № 504-505	т	1020,00	207261,89
17.3.05.18-0052	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг	1,02	866,40
17.3.05.18-0021	Пробка № 1 марки МК	шт	6,10	571,97
17.3.05.18-0031	Стакан верхний № 28 марки МЛС	шт	7,30	713,45
17.3.05.18-0051	Трубки стопорные муллитовые МЛУ-62	шт	4,10	233,71

Раздел 17.3.06: Изделия огнеупорные углеродистые, в том числе угольные и графитированные (ГОСТ 28874-2004)

Группа 17.3.06.01: Изделия графитошамотные, и шамотнографитовые (ТУ 14-8-224-77)

17.3.06.01-0001	Графитошамотные изложницы марки ГШИ	шт	66,60	2688,16
17.3.06.01-0002	Графитошамотные крышки марки ГШК	шт	3,50	200,28
17.3.06.01-0011	Пробки шамотнографитовые марки: ШГСП № 9	шт	1,40	64,42
17.3.06.01-0012	Пробки шамотнографитовые марки: ШГСП № 10	шт	2,30	87,02
17.3.06.01-0013	Пробки шамотнографитовые марки: ШГСП № 11	шт	3,60	103,75
17.3.06.01-0014	Пробки шамотнографитовые марки: ШГСП № 14, 14-1	шт	7,40	278,40
17.3.06.01-0033	Стаканы шамотнографитовые: № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт	6,10	208,95
17.3.06.01-0034	Стаканы шамотнографитовые: № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт	5,60	199,78
17.3.06.01-	Стаканы шамотнографитовые: № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 70 мм	шт	5,10	232,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0035				
17.3.06.01-0036	Стаканы шамотнографитовые: № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 30-40 мм	шт	10,00	356,25
17.3.06.01-0037	Стаканы шамотнографитовые: № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт	9,60	338,35
17.3.06.01-0021	Стаканы марки: ШГ шамотнографитовые № 26	шт	1,60	70,17
17.3.06.01-0022	Стаканы марки: ШГ шамотнографитовые № 33	шт	8,20	235,12
17.3.06.01-0023	Стаканы марки: ШГ шамотнографитовые № 34	шт	10,10	429,52
17.3.06.01-0024	Стаканы марки: ШГ шамотнографитовые № 35	шт	15,40	616,79
17.3.06.01-0031	Стаканы шамотнографитовые: № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт	2,90	96,34
17.3.06.01-0032	Стаканы шамотнографитовые: № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 45-50 мм	шт	2,70	89,43
Группа 17.3.06.02: Изделия муллитокорундографитовые, корундографитовые				
17.3.06.02-0001	Стаканы марки: КГ корундографитовые № 42	шт	25,50	3227,14
17.3.06.02-0002	Стаканы марки: МКГ муллитокорундографитовые № 33	шт	10,60	565,47
17.3.06.02-0003	Стаканы марки: МКГ муллитокорундографитовые № 34	шт	13,20	958,60
17.3.06.02-0004	Стаканы марки: МКГ муллитокорундографитовые № 35	шт	20,10	1477,74
17.3.06.02-0005	Стаканы марки: МКГ муллитокорундографитовые № 40	шт	6,50	481,24
17.3.06.02-0006	Стаканы марки: МКГ муллитокорундографитовые № 41	шт	17,90	1281,89
17.3.06.02-0011	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт	35,70	11725,77
17.3.06.02-0012	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4	шт	32,60	8207,84
Группа 17.3.06.03: Изделия огнеупорные углеродистые, не включенные в группы				
17.3.06.03-0001	Вкладыши-плиты: № 1	шт	41,50	4016,32
17.3.06.03-0002	Вкладыши-плиты: № 2	шт	38,80	3761,59
17.3.06.03-0003	Вкладыши-плиты: № 3	шт	12,30	1199,05
17.3.06.03-0004	Вкладыши-плиты: № 4	шт	5,10	497,10
17.3.06.03-0005	Вкладыши-плиты: № 5	шт	4,40	428,43
17.3.06.03-0006	Вкладыши-плиты: № 6	шт	19,40	1893,25
17.3.06.03-0022	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт	7,40	268,02
17.3.06.03-0023	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт	7,40	262,59
17.3.06.03-0024	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт	7,40	257,14
17.3.06.03-0025	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт	7,40	204,38
17.3.06.03-0026	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт	7,40	195,15
17.3.06.03-0016	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт	16,30	376,27
17.3.06.03-0017	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт	15,70	350,78
17.3.06.03-0018	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт	15,00	332,69
17.3.06.03-0019	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт	14,10	305,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.06.03-0020	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт	13,20	287,08
17.3.06.03-0021	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт	3,10	55,60
17.3.06.03-0007	Вкладыши-плиты: № 7	шт	5,60	549,91
17.3.06.03-0011	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт	13,00	296,11
17.3.06.03-0012	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт	12,40	278,48
17.3.06.03-0013	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт	11,80	270,05
17.3.06.03-0014	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт	11,10	242,93
17.3.06.03-0015	Стаканы и стаканы-коллекторы: № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт	16,80	384,29
Раздел 17.3.07: Изделия цирконистые (ГОСТ 28874-2004)				
Группа 17.3.07.01: Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали				
17.3.07.01-0021	Стаканы № 1-9 марки ЦЭП	т	1020,00	685759,58
17.3.07.01-0001	Стаканы-дозаторы марки: ЦБ № 10, № 22	шт	13,00	2657,07
17.3.07.01-0002	Стаканы-дозаторы марки: ЦБ № 12	шт	12,60	2587,49
17.3.07.01-0003	Стаканы-дозаторы марки: ЦБ № 14	шт	11,70	2420,54
17.3.07.01-0004	Стаканы-дозаторы марки: ЦБ № 15	шт	19,90	4091,53
17.3.07.01-0005	Стаканы-дозаторы марки: ЦГ № 9, № 10, № 22	шт	11,30	2389,08
17.3.07.01-0006	Стаканы-дозаторы марки: ЦГ № 11	шт	11,10	2362,22
17.3.07.01-0013	Стаканы-дозаторы марки: ЦРА № 7	шт	5,20	1161,36
17.3.07.01-0014	Стаканы-дозаторы марки: ЦРА № 8	шт	11,40	2516,25
17.3.07.01-0022	Стаканы под вставку-дозатор марки ЦРА № 23	шт	13,10	2875,27
17.3.07.01-0007	Стаканы-дозаторы марки: ЦГ № 13	шт	10,50	2238,49
17.3.07.01-0008	Стаканы-дозаторы марки: ЦГ № 15	шт	17,10	3648,67
17.3.07.01-0009	Стаканы-дозаторы марки: ЦГ № 17	шт	16,10	3428,15
17.3.07.01-0010	Стаканы-дозаторы марки: ЦГ № 19	шт	15,10	3217,54
17.3.07.01-0011	Стаканы-дозаторы марки: ЦГ № 20	шт	14,60	3097,00
17.3.07.01-0012	Стаканы-дозаторы марки: ЦРА № 6	шт	14,70	3249,13
Группа 17.3.07.02: Изделия цирконовые для печей для плавки алюминия (ТУ 14-8-41-72)				
17.3.07.02-0001	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия: № 1, № 2, № 5, № 6	т	1020,00	182397,40
17.3.07.02-0002	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия: № 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12	т	1020,00	245878,50
17.3.07.02-0003	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия: № 9, № 10	т	1020,00	135059,46
Группа 17.3.07.03: Изделия цирконовые для электропечей по производству кварцевого стекла (ТУ 14-8-47 72)				
17.3.07.03-0001	Сектор № 1-4 плита № 5	т	1020,00	623390,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.07.03-0011	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЦПП	т	1020,00	406698,49
17.3.07.03-0012	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭАС	т	1020,00	510354,63
17.3.07.03-0013	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭФУ	т	1020,00	433920,47
Группа 17.3.07.04: Изделия цирконистые, не включенные в группы				
17.3.07.04-0001	Крышки № 18-27 марки ЦИС-1	т	1020,00	4000854,71
17.3.07.04-0002	Крышки № 18-27 марки ЦИС-2	т	1020,00	7665560,19
17.3.07.04-0011	Сектор № 1-3 марки ЦА-90	т	1020,00	674482,38
17.3.07.04-0021	Тигли № 1-7 марки ЦИС-1	т	1020,00	3999633,03
17.3.07.04-0022	Тигли № 1-7 марки ЦИС-2	т	1020,00	7652945,19
17.3.07.04-0031	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-1	т	1020,00	3997297,32
17.3.07.04-0032	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-2	т	1020,00	7661814,14
Раздел 17.3.08: Кирпичи огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.12.110 ОКПД2 Кирпичи огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель)				
Группа 17.3.08.01: Кирпичи корундовые среднетолстые				
17.3.08.01-0001	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки: КСП	т	1020,00	109626,40
17.3.08.01-0002	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки: КСП	т	1020,00	92303,09
17.3.08.01-0003	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки: КСП	т	1020,00	169247,80
17.3.08.01-0004	Кирпич ребровый односторонний марки КСП	т	1020,00	33385,44
Группа 17.3.08.02: Кирпичи магнезиально-шпилевидные				
17.3.08.02-0001	Кирпич прямой: № 1 марки ХПКЦ I группы	т	1020,00	53171,16
17.3.08.02-0002	Кирпич прямой: № 1 марки ХПКЦ II группы	т	1020,00	12765,20
17.3.08.02-0003	Кирпич прямой: № 2 марки ХПКЦ I группы	т	1020,00	14579,66
17.3.08.02-0004	Кирпич прямой: № 2 марки ХПКЦ II группы	т	1020,00	11564,99
17.3.08.02-0005	Кирпич прямой: № 3 марки ПХКЦП	т	1020,00	17434,71
17.3.08.02-0006	Кирпич прямой: № 3 марки ПХКЦС	т	1020,00	12192,12
17.3.08.02-0019	Кирпич прямой: № 20 С желобом, марки ПХКЦУ	т	1020,00	22195,13
17.3.08.02-0020	Кирпич прямой: № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦП	т	1020,00	24183,79
17.3.08.02-0021	Кирпич прямой: № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС	т	1020,00	16786,04
17.3.08.02-0022	Кирпич прямой: № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ	т	1020,00	21640,15
17.3.08.02-0013	Кирпич прямой: № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ	т	1020,00	20211,51
17.3.08.02-0014	Кирпич прямой: № 17 С желобом, марки ПХКЦП	т	1020,00	24144,31
17.3.08.02-	Кирпич прямой: № 17 С желобом, марки ПХКЦС	т	1020,00	17083,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0015				
17.3.08.02-0016	Кирпич прямой: № 17 С желобом, марки ПХКЦУ	т	1020,00	19605,82
17.3.08.02-0017	Кирпич прямой: № 20 С желобом, марки ПХКЦП	т	1020,00	24509,00
17.3.08.02-0018	Кирпич прямой: № 20 С желобом, марки ПХКЦС	т	1020,00	17136,93
17.3.08.02-0007	Кирпич прямой: № 3 марки ПХКЦУ	т	1020,00	15997,70
17.3.08.02-0008	Кирпич прямой: № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП	т	1020,00	19796,04
17.3.08.02-0009	Кирпич прямой: № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС	т	1020,00	13914,12
17.3.08.02-0010	Кирпич прямой: № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ	т	1020,00	18182,65
17.3.08.02-0011	Кирпич прямой: № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП	т	1020,00	21474,58
17.3.08.02-0012	Кирпич прямой: № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС	т	1020,00	15234,51
Группа 17.3.08.03: Кирпичи муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые (ГОСТ Р 52707-2007)				
17.3.08.03-0001	Кирпич гнездовой: № 1 марки МКГ-80	т	1020,00	3543,98
17.3.08.03-0002	Кирпич гнездовой: № 1 марки МКРГ-45	т	1020,00	588,17
17.3.08.03-0003	Кирпич гнездовой: № 2 марки МКГ-80	т	1020,00	4420,69
17.3.08.03-0004	Кирпич гнездовой: № 2 марки МКРГ-45	т	1020,00	718,64
17.3.08.03-0005	Кирпич гнездовой: № 3 марки МКГ-80	т	1020,00	4744,13
17.3.08.03-0006	Кирпич гнездовой: № 3 марки МКРГ-45	т	1020,00	780,25
17.3.08.03-0019	Кирпич гнездовой: № 10 марки МКГ-80	т	1020,00	12211,16
17.3.08.03-0020	Кирпич гнездовой: № 10 марки МКРГ-45	т	1020,00	1998,16
17.3.08.03-0021	Кирпич гнездовой: № 11 марки МКГ-80	т	1020,00	11513,69
17.3.08.03-0022	Кирпич гнездовой: № 11 марки МКРГ-45	т	1020,00	1882,83
17.3.08.03-0013	Кирпич гнездовой: № 7 марки МКГ-80	т	1020,00	8916,36
17.3.08.03-0014	Кирпич гнездовой: № 7 марки МКРГ-45	т	1020,00	1465,61
17.3.08.03-0015	Кирпич гнездовой: № 8 марки МКГ-80	т	1020,00	5124,42
17.3.08.03-0016	Кирпич гнездовой: № 8 марки МКРГ-45	т	1020,00	841,31
17.3.08.03-0017	Кирпич гнездовой: № 9 марки МКГ-80	т	1020,00	4498,83
17.3.08.03-0018	Кирпич гнездовой: № 9 марки МКРГ-45	т	1020,00	726,52
17.3.08.03-0007	Кирпич гнездовой: № 4 марки МКГ-80	т	1020,00	6277,11
17.3.08.03-0008	Кирпич гнездовой: № 4 марки МКРГ-45	т	1020,00	1024,55
17.3.08.03-0009	Кирпич гнездовой: № 5 марки МКГ-80	т	1020,00	6159,47
17.3.08.03-0010	Кирпич гнездовой: № 5 марки МКРГ-45	т	1020,00	1015,64
17.3.08.03-0011	Кирпич гнездовой: № 6 марки МКГ-80	т	1020,00	5975,26
17.3.08.03-0012	Кирпич гнездовой: № 6 марки МКРГ-45	т	1020,00	967,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 17.3.08.04: Кирпичи периклазохромитовые				
17.3.08.04-0001	Кирпич: № 10 марки ПХТО	т	1020,00	18028,33
17.3.08.04-0002	Кирпич: № 10 марки ПХТУ-1	т	1020,00	20808,20
17.3.08.04-0003	Кирпич: № 10 марки ПХТУ-2	т	1020,00	22073,58
17.3.08.04-0011	Кирпич прямой: № 1 марки ПХКП	т	1020,00	18039,21
17.3.08.04-0012	Кирпич прямой: № 1 марки ПХКС	т	1020,00	12463,97
17.3.08.04-0013	Кирпич прямой: № 1 марки ПХКУ	т	1020,00	16147,42
17.3.08.04-0020	Кирпич прямой: № 3 марки ПХТО	т	1020,00	52686,97
17.3.08.04-0021	Кирпич прямой: № 3 марки ПХТУ-1	т	1020,00	18172,66
17.3.08.04-0022	Кирпич прямой: № 3 марки ПХТУ-2	т	1020,00	19500,54
17.3.08.04-0031	Клин ребровый: № 4, 5, 6 марки ПХТО	т	1020,00	20874,78
17.3.08.04-0032	Клин ребровый: № 4, 5, 6 марки ПХТУ-1	т	1020,00	24545,85
17.3.08.04-0033	Клин ребровый: № 4, 5, 6 марки ПХТУ-2	т	1020,00	26549,43
17.3.08.04-0014	Кирпич прямой: № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТО	т	1020,00	19300,18
17.3.08.04-0015	Кирпич прямой: № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-1	т	1020,00	22325,96
17.3.08.04-0016	Кирпич прямой: № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-2	т	1020,00	23837,75
17.3.08.04-0017	Кирпич прямой: № 2 марки ПХТО	т	1020,00	15260,14
17.3.08.04-0018	Кирпич прямой: № 2 марки ПХТУ-1	т	1020,00	17781,69
17.3.08.04-0019	Кирпич прямой: № 2 марки ПХТУ-2	т	1020,00	18916,32
Группа 17.3.08.05: Кирпичи форстеритовые (ГОСТ Р 52707-2007)				
17.3.08.05-0001	Кирпич гнездовой марки: ФБГ-54 № 1	шт	26,80	622,96
17.3.08.05-0002	Кирпич гнездовой марки: ФБГ-54 № 2	шт	1020,00	786,81
17.3.08.05-0003	Кирпич гнездовой марки: ФБГ-54 № 3	шт	28,60	870,78
17.3.08.05-0004	Кирпич гнездовой марки: ФБГ-54 № 4, 5	шт	1020,00	1135,44
17.3.08.05-0005	Кирпич гнездовой марки: ФБГ-54 № 10	шт	74,80	2317,92
Группа 17.3.08.06: Кирпичи цирконистые				
17.3.08.06-0001	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки: ЦСПК	т	1020,00	350756,56
17.3.08.06-0002	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки: ЦСПК	т	1020,00	303708,24
17.3.08.06-0003	Кирпич прямой размером 230х114х30 мм марки: ЦСПК	т	1020,00	520625,62
Группа 17.3.08.07: Кирпичи шамотные гнездовые				
17.3.08.07-0001	Кирпич гнездовой: № 37, 39 марки ШСП-32	шт	9,80	143,74
17.3.08.07-0002	Кирпич гнездовой: № 37, 39 марки ШСПК-32	шт	9,80	135,19
17.3.08.07-0003	Кирпич гнездовой: № 38 марки ШСП-32	шт	11,30	135,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.08.07-0004	Кирпич гнездовой: № 38 марки ШСПК-32	шт	11,30	149,49
17.3.08.07-0005	Кирпич гнездовой: № 40 марки ШСП-32	шт	19,30	167,58
17.3.08.07-0006	Кирпич гнездовой: № 40 марки ШСПК-32	шт	19,30	180,15
17.3.08.07-0038	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 8	шт	29,60	386,98
17.3.08.07-0039	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 9	шт	21,20	347,67
17.3.08.07-0040	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 10	шт	57,50	939,44
17.3.08.07-0041	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 11	шт	54,30	901,17
17.3.08.07-0032	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 2	шт	25,70	331,11
17.3.08.07-0033	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 3	шт	22,20	357,66
17.3.08.07-0034	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 4	шт	36,70	453,73
17.3.08.07-0035	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 5	шт	29,20	455,83
17.3.08.07-0036	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 6	шт	28,20	606,10
17.3.08.07-0037	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 7	шт	41,90	693,32
17.3.08.07-0013	Кирпич гнездовой: № 46 марки ШСП-32	шт	10,80	134,35
17.3.08.07-0014	Кирпич гнездовой: № 46 марки ШСПК-32	шт	26,90	144,98
17.3.08.07-0015	Кирпич гнездовой: № 49 марки ШСП-32	шт	21,30	285,68
17.3.08.07-0016	Кирпич гнездовой: № 49 марки ШСПК-32	шт	21,30	284,14
17.3.08.07-0021	Кирпич гнездовой: шамотный марки ШЧ-32	шт	7,30	111,73
17.3.08.07-0031	Кирпич гнездовой: ШГ-32 № 1	шт	20,60	268,74
17.3.08.07-0007	Кирпич гнездовой: № 41, 42 марки ШСП-32	шт	20,70	177,79
17.3.08.07-0008	Кирпич гнездовой: № 41, 42 марки ШСПК-32	шт	20,70	189,21
17.3.08.07-0009	Кирпич гнездовой: № 43, 44 марки ШСП-32	шт	26,90	248,94
17.3.08.07-0010	Кирпич гнездовой: № 43, 44 марки ШСПК-32	шт	26,90	257,56
17.3.08.07-0011	Кирпич гнездовой: № 45 марки ШСП-32	шт	9,70	114,65
17.3.08.07-0012	Кирпич гнездовой: № 45 марки ШСПК-32	шт	26,90	114,26
Раздел 17.3.09: Плиты огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.12.130 ОКПД2 Плитки огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель)				
Группа 17.3.09.01: Плиты муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 52707-2007)				
17.3.09.01-0001	Плиты № 1 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт	5,50	2067,14
17.3.09.01-0002	Плиты № 1 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	5,40	2035,33
17.3.09.01-0003	Плиты № 1 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	5,30	1991,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.09.01-0004	Плиты № 1 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт	5,00	1614,40
17.3.09.01-0005	Плиты № 1 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт	4,90	1571,76
17.3.09.01-0006	Плиты № 1 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт	4,80	1571,20
17.3.09.01-0127	Плиты № 11 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт	8,50	3089,02
17.3.09.01-0128	Плиты № 11 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт	8,40	3061,26
17.3.09.01-0129	Плиты № 11 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт	8,30	3019,56
17.3.09.01-0130	Плиты № 11 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт	8,10	2977,79
17.3.09.01-0121	Плиты № 11 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт	9,40	4007,46
17.3.09.01-0122	Плиты № 11 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	9,30	3979,69
17.3.09.01-0123	Плиты № 11 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	9,20	3937,87
17.3.09.01-0124	Плиты № 11 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	9,10	3882,22
17.3.09.01-0125	Плиты № 11 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт	8,90	3812,69
17.3.09.01-0126	Плиты № 11 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт	8,50	3116,90
17.3.09.01-0105	Плиты № 10 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 100 мм	шт	15,40	6484,33
17.3.09.01-0106	Плиты № 10 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт	14,70	5385,03
17.3.09.01-0107	Плиты № 10 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт	14,50	5315,45
17.3.09.01-0108	Плиты № 10 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт	14,30	5245,92
17.3.09.01-0109	Плиты № 10 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт	14,00	5148,51
17.3.09.01-0110	Плиты № 10 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 100 мм	шт	14,00	5064,99
17.3.09.01-0091	Плиты № 9 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт	14,30	5245,92
17.3.09.01-0092	Плиты № 9 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт	14,00	5148,51
17.3.09.01-0101	Плиты № 10 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	16,20	6901,72
17.3.09.01-0102	Плиты № 10 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	16,00	6818,26
17.3.09.01-0103	Плиты № 10 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт	15,70	6720,91
17.3.09.01-0104	Плиты № 10 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт	15,40	6609,56
17.3.09.01-0085	Плиты № 9 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт	15,70	6720,91
17.3.09.01-0086	Плиты № 9 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт	15,40	6609,57
17.3.09.01-0087	Плиты № 9 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт	15,00	5510,26
17.3.09.01-0088	Плиты № 9 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт	14,90	5454,56
17.3.09.01-0089	Плиты № 9 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт	14,70	5385,03
17.3.09.01-0090	Плиты № 9 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт	14,50	5315,45
17.3.09.01-0075	Плиты № 8 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт	14,30	5245,91
17.3.09.01-0076	Плиты № 8 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт	14,00	5148,51
17.3.09.01-0081	Плиты № 9 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт	16,50	7068,71
17.3.09.01-	Плиты № 9 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	16,40	6999,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0082				
17.3.09.01-0083	Плиты № 9 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	16,20	6901,72
17.3.09.01-0084	Плиты № 9 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	16,00	6818,26
17.3.09.01-0067	Плиты № 7 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт	9,70	3258,48
17.3.09.01-0068	Плиты № 7 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт	9,30	3206,18
17.3.09.01-0071	Плиты № 8 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	16,00	6887,80
17.3.09.01-0072	Плиты № 8 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт	15,70	6720,92
17.3.09.01-0073	Плиты № 8 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт	15,40	6581,68
17.3.09.01-0074	Плиты № 8 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт	14,50	4798,25
17.3.09.01-0061	Плиты № 7 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт	11,00	4703,21
17.3.09.01-0062	Плиты № 7 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	10,80	4633,57
17.3.09.01-0063	Плиты № 7 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	10,60	4329,53
17.3.09.01-0064	Плиты № 7 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	10,40	4452,77
17.3.09.01-0065	Плиты № 7 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт	10,00	3389,09
17.3.09.01-0066	Плиты № 7 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт	9,80	3328,12
17.3.09.01-0051	Плиты № 6 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	10,80	4512,35
17.3.09.01-0052	Плиты № 6 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	1020,00	4550,19
17.3.09.01-0053	Плиты № 6 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	10,60	4452,83
17.3.09.01-0054	Плиты № 6 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт	1020,00	3603,96
17.3.09.01-0055	Плиты № 6 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт	9,70	3534,36
17.3.09.01-0056	Плиты № 6 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт	1020,00	3464,76
17.3.09.01-0043	Плиты № 5 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	9,30	3979,56
17.3.09.01-0044	Плиты № 5 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	9,10	3882,10
17.3.09.01-0045	Плиты № 5 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт	8,80	3214,24
17.3.09.01-0046	Плиты № 5 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт	8,60	3158,63
17.3.09.01-0047	Плиты № 5 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт	8,50	3089,02
17.3.09.01-0048	Плиты № 5 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт	8,30	3047,34
17.3.09.01-0035	Плиты № 4 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт	6,70	2226,53
17.3.09.01-0036	Плиты № 4 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт	5,90	2184,84
17.3.09.01-0037	Плиты № 4 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт	5,80	2129,04
17.3.09.01-0038	Плиты № 4 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт	5,60	2059,49
17.3.09.01-0041	Плиты № 5 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт	9,70	4118,78
17.3.09.01-0042	Плиты № 5 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	9,50	4049,11
17.3.09.01-0027	Плиты № 3 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт	9,00	2921,60
17.3.09.01-0028	Плиты № 3 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт	8,90	2852,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.09.01-0031	Плиты № 4 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	6,70	2852,24
17.3.09.01-0032	Плиты № 4 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	6,50	2782,82
17.3.09.01-0033	Плиты № 4 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт	6,30	2713,33
17.3.09.01-0034	Плиты № 4 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт	62,00	2643,93
17.3.09.01-0021	Плиты № 3 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	10,30	3884,37
17.3.09.01-0022	Плиты № 3 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	10,10	3814,63
17.3.09.01-0023	Плиты № 3 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт	9,90	3744,23
17.3.09.01-0024	Плиты № 3 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт	9,80	3673,67
17.3.09.01-0025	Плиты № 3 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт	9,40	2578,08
17.3.09.01-0026	Плиты № 3 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт	9,20	2977,36
17.3.09.01-0011	Плиты № 2 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 38 мм	шт	4,80	1807,31
17.3.09.01-0012	Плиты № 2 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт	4,70	1751,76
17.3.09.01-0013	Плиты № 2 марки: КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт	4,50	1738,15
17.3.09.01-0014	Плиты № 2 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 38 мм	шт	4,30	1404,82
17.3.09.01-0015	Плиты № 2 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт	4,30	1377,57
17.3.09.01-0016	Плиты № 2 марки: МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт	4,20	1364,16
Группа 17.3.09.02: Плиты периклазовые для шибберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 52707-2007)				
17.3.09.02-0051	Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шибберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ № 1-4	т	1020,00	133292,14
17.3.09.02-0001	Плиты № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПП-95	шт	5,10	1516,58
17.3.09.02-0002	Плиты № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПП-96	шт	5,10	1666,70
17.3.09.02-0003	Плиты № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	5,10	1191,02
17.3.09.02-0004	Плиты № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСП-96	шт	5,10	1214,98
17.3.09.02-0005	Плиты № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСПБ-95	шт	5,10	967,51
17.3.09.02-0006	Плиты № 1 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСПБ-96	шт	5,10	992,34
17.3.09.02-0045	Плиты № 11 диаметром отверстия: 80 мм, марки ПП-95	шт	8,40	2649,32
17.3.09.02-0046	Плиты № 11 диаметром отверстия: 80 мм, марки ПП-96	шт	8,40	2867,63
17.3.09.02-0047	Плиты № 11 диаметром отверстия: 80 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	8,40	2171,55
17.3.09.02-0048	Плиты № 11 диаметром отверстия: 80 мм, марки ПСП-96	шт	8,40	2221,22
17.3.09.02-0049	Плиты № 11 диаметром отверстия: 80 мм, марки ПСПБ-95	шт	8,40	1786,55
17.3.09.02-0050	Плиты № 11 диаметром отверстия: 80 мм, марки ПСПБ-96	шт	8,40	1873,82
17.3.09.02-0039	Плиты № 11 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПП-95	шт	8,50	2703,91
17.3.09.02-0040	Плиты № 11 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПП-96	шт	8,50	2922,27
17.3.09.02-0041	Плиты № 11 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	8,50	2207,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.3.09.02-0042	Плиты № 11 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПСП-96	шт	8,50	2282,83
17.3.09.02-0043	Плиты № 11 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПСПБ-95	шт	8,50	1824,21
17.3.09.02-0044	Плиты № 11 диаметром отверстия: 70 мм, марки ПСПБ-96	шт	8,50	1909,78
17.3.09.02-0033	Плиты № 11 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПП-95	шт	8,70	2744,80
17.3.09.02-0034	Плиты № 11 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПП-96	шт	8,70	2964,86
17.3.09.02-0035	Плиты № 11 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСБП-96	шт	8,70	1935,38
17.3.09.02-0036	Плиты № 11 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	8,70	2245,17
17.3.09.02-0037	Плиты № 11 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСП-96	шт	8,70	2320,44
17.3.09.02-0038	Плиты № 11 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСПБ-95	шт	8,70	1836,16
17.3.09.02-0027	Плиты № 11 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПП-95	шт	8,80	2772,15
17.3.09.02-0028	Плиты № 11 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПП-96	шт	8,80	2977,98
17.3.09.02-0029	Плиты № 11 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	8,80	2282,83
17.3.09.02-0030	Плиты № 11 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСП-96	шт	8,80	2332,44
17.3.09.02-0031	Плиты № 11 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСПБ-95	шт	8,80	1873,82
17.3.09.02-0032	Плиты № 11 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСПБ-96	шт	8,80	1959,45
17.3.09.02-0021	Плиты № 11 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПП-95	шт	8,80	2785,80
17.3.09.02-0022	Плиты № 11 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПП-96	шт	8,80	3005,80
17.3.09.02-0023	Плиты № 11 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	8,80	2282,83
17.3.09.02-0024	Плиты № 11 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСП-96	шт	8,80	2356,40
17.3.09.02-0025	Плиты № 11 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСПБ-95	шт	8,80	1885,82
17.3.09.02-0026	Плиты № 11 диаметром отверстия: 40 мм, марки ПСПБ-96	шт	8,80	1973,10
17.3.09.02-0013	Плиты № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПП-95	шт	5,00	1489,23
17.3.09.02-0014	Плиты № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПП-96	шт	5,00	1543,82
17.3.09.02-0015	Плиты № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	5,00	1153,36
17.3.09.02-0016	Плиты № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСП-96	шт	5,00	1191,02
17.3.09.02-0017	Плиты № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСПБ-95	шт	5,00	930,37
17.3.09.02-0018	Плиты № 1 диаметром отверстия: 60 мм, марки ПСПБ-96	шт	5,00	967,51
17.3.09.02-0007	Плиты № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПП-95	шт	5,10	1502,93
17.3.09.02-0008	Плиты № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПП-96	шт	5,10	1557,46
17.3.09.02-0009	Плиты № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт	5,10	1153,36
17.3.09.02-0010	Плиты № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСП-96	шт	5,10	1191,37
17.3.09.02-0011	Плиты № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСПБ-95	шт	5,10	955,21
17.3.09.02-0012	Плиты № 1 диаметром отверстия: 50 мм, марки ПСПБ-96	шт	5,10	980,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Часть 17.4: Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и аналогичные составы, не включенные в другие группировки (23.20.13 ОКПД2)				
Цементы огнеупорные, строительные растворы, бетоны и аналогичные составы, не включенные в другие группы				
Раздел 17.4.01: Бетоны огнеупорные (23.20.13.130 ОКПД2 Бетоны огнеупорные)				
Группа 17.4.01.01: Бетоны жаростойкие (ГОСТ 20910-90)				
17.4.01.01-0001	Бетон жаростойкий	м3	2450,00	13828,74
Группа 17.4.01.02: Смеси алюмосиликатные бетонные (ТУ 14-8-380-90, СТ ТОО 41088917-03-2008)				
17.4.01.02-0001	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки: СМКРВЦ-45	т	1000,00	29693,54
17.4.01.02-0002	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки: СМКРВЦ-50	т	1000,00	32411,46
17.4.01.02-0003	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки: СМКРВЦ-58	т	1000,00	35558,09
17.4.01.02-0004	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки: СШВЦ-40	т	1000,00	32722,32
17.4.01.02-0011	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	1000,00	33572,50
Раздел 17.4.02: Заполнители огнеупорные (ГОСТ 28874-2004, ГОСТ Р 56304-2014, ГОСТ 23037-99)				
Группа 17.4.02.01: Заполнители алюмосиликатные (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.01-0001	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКА, класса 1-3	т	1000,00	6759,52
17.4.02.01-0002	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКА, класса 4	т	1000,00	7481,57
17.4.02.01-0003	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКА, класса 5-6	т	1000,00	8370,27
17.4.02.01-0004	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКА, класса 7-8	т	1000,00	9618,35
17.4.02.01-0005	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКБ, класса 1-3	т	1000,00	5924,14
17.4.02.01-0006	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКБ, класса 4	т	1000,00	6589,36
17.4.02.01-0007	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 6, класса 5-6	т	1000,00	40519,56
17.4.02.01-0008	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т	1000,00	49430,23
17.4.02.01-0009	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-1,2, класса 1-3	т	1000,00	8096,90
17.4.02.01-0060	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-1,2, класса 4	т	1000,00	8588,09
17.4.02.01-0061	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-1,2, класса 5-6	т	1000,00	9405,77
17.4.02.01-0062	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-1,2, класса 7-8	т	1000,00	10506,56
17.4.02.01-0051	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	1000,00	73041,69
17.4.02.01-0052	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 4, класса 4	т	1000,00	75997,17
17.4.02.01-0053	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	1000,00	81939,18
17.4.02.01-	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	1000,00	90718,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0054				
17.4.02.01-0055	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т	1000,00	41173,85
17.4.02.01-0056	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗШБ-0, 6, класса 4	т	1000,00	37968,22
17.4.02.01-0045	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	1000,00	27252,93
17.4.02.01-0046	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	1000,00	29741,65
17.4.02.01-0047	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗША-1,2, класса 1-3	т	1000,00	8360,89
17.4.02.01-0048	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗША-1,2, класса 4	т	1000,00	8865,84
17.4.02.01-0049	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗША-1,2, класса 5-6	т	1000,00	9627,37
17.4.02.01-0050	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗША-1,2, класса 7-8	т	1000,00	10835,69
17.4.02.01-0039	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	1000,00	20388,74
17.4.02.01-0040	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМКР-1, 0, класса 4	т	1000,00	21571,37
17.4.02.01-0041	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	1000,00	23102,75
17.4.02.01-0042	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	1000,00	24968,83
17.4.02.01-0043	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	1000,00	24448,83
17.4.02.01-0044	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	1000,00	25664,45
17.4.02.01-0033	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗК-1, 4, класса 5-6	т	1000,00	76348,31
17.4.02.01-0034	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗК-1, 4, класса 7-8	т	1000,00	53888,89
17.4.02.01-0035	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	1000,00	27897,00
17.4.02.01-0036	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМК-1, 4, класса 4	т	1000,00	28980,32
17.4.02.01-0037	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	1000,00	31360,77
17.4.02.01-0038	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	1000,00	34283,59
17.4.02.01-0025	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШО, класса 1-3	т	1000,00	9703,42
17.4.02.01-0026	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШО, класса 4	т	1000,00	10348,22
17.4.02.01-0027	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШО, класса 5-6	т	1000,00	11214,57
17.4.02.01-0028	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШО, класса 7-8	т	1000,00	12520,33
17.4.02.01-0031	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗК-1, 4, класса 1-3	т	1000,00	33757,74
17.4.02.01-0032	Заполнители алюмосиликатные пористые марки: ЗК-1, 4, класса 4	т	1000,00	69291,96
17.4.02.01-0019	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШБ, класса 5-6	т	1000,00	15705,04
17.4.02.01-0020	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШБ, класса 7-8	т	1000,00	21742,09
17.4.02.01-0021	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШВ, класса 1-3	т	1000,00	5616,31
17.4.02.01-0022	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШВ, класса 4	т	1000,00	6093,38
17.4.02.01-0023	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШВ, класса 5-6	т	1000,00	6842,72
17.4.02.01-0024	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШВ, класса 7-8	т	1000,00	7839,48
17.4.02.01-0013	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗША, класса 1-3	т	1000,00	8947,51
17.4.02.01-0014	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗША, класса 4	т	1000,00	8217,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.4.02.01-0015	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗША, класса 5-6	т	1000,00	9570,89
17.4.02.01-0016	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗША, класса 7-8	т	1000,00	11096,96
17.4.02.01-0017	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШБ, класса 1-3	т	1000,00	20232,85
17.4.02.01-0018	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗШБ, класса 4	т	1000,00	15562,46
17.4.02.01-0007	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКБ, класса 5-6	т	1000,00	7397,69
17.4.02.01-0008	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКБ, класса 7-8	т	1000,00	8480,97
17.4.02.01-0009	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКВ, класса 1-3	т	1000,00	5366,97
17.4.02.01-0010	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКВ, класса 4	т	1000,00	5915,73
17.4.02.01-0011	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКВ, класса 5-6	т	1000,00	6743,32
17.4.02.01-0012	Заполнители алюмосиликатные марки: ЗПКВ, класса 7-8	т	1000,00	7812,09
Группа 17.4.02.02: Заполнители глиноземистые (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.02-0001	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-90, класса 1-3	т	1000,00	35564,72
17.4.02.02-0002	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-90, класса 4	т	1000,00	35776,83
17.4.02.02-0003	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-90, класса 5-6	т	1000,00	36463,27
17.4.02.02-0004	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-90, класса 7-8	т	1000,00	37081,13
17.4.02.02-0005	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-95, класса 1-3	т	1000,00	36645,00
17.4.02.02-0006	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-95, класса 4	т	1000,00	36520,28
17.4.02.02-0007	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-95, класса 5-6	т	1000,00	37379,03
17.4.02.02-0008	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-95, класса 7-8	т	1000,00	38294,65
17.4.02.02-0009	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-97, класса 1-3	т	1000,00	43272,86
17.4.02.02-0010	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-97, класса 4	т	1000,00	43526,87
17.4.02.02-0011	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-97, класса 5-6	т	1000,00	44388,88
17.4.02.02-0012	Заполнители глиноземистые марки: ЗК-97, класса 7-8	т	1000,00	45500,11
Группа 17.4.02.03: Заполнители для каолинового шамота (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.03-0001	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки: ЗШК	т	1000,00	13188,48
17.4.02.03-0002	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки: ЗШС	т	1000,00	14217,94
17.4.02.03-0011	Каолин	кг	1,00	25,65
Группа 17.4.02.04: Заполнители кремнеземистые (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.04-0001	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-87, класса 1-3	т	1000,00	2121,79
17.4.02.04-0002	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-87, класса 4	т	1000,00	2470,45
17.4.02.04-0003	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-87, класса 5-6	т	1000,00	2662,14
17.4.02.04-0004	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-87, класса 7-8	т	1000,00	2780,57
17.4.02.04-0005	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-92, класса 1-3	т	1000,00	2364,70
17.4.02.04-	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-92, класса 4	т	1000,00	2714,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0006				
17.4.02.04-0013	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-97, класса 1-3	т	1000,00	2533,82
17.4.02.04-0014	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-97, класса 4	т	1000,00	3000,02
17.4.02.04-0015	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-97, класса 5-6	т	1000,00	3111,43
17.4.02.04-0016	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-97, класса 7-8	т	1000,00	3458,60
17.4.02.04-0007	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-92, класса 5-6	т	1000,00	2910,74
17.4.02.04-0008	Заполнители кремнеземистые марки: ЗД-92, класса 7-8	т	1000,00	3049,48
17.4.02.04-0009	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-95, класса 1-3	т	1000,00	2454,86
17.4.02.04-0010	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-95, класса 4	т	1000,00	2831,39
17.4.02.04-0011	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-95, класса 5-6	т	1000,00	3041,95
17.4.02.04-0012	Заполнители кремнеземистые марки: ЗКВ-95, класса 7-8	т	1000,00	3264,91
Группа 17.4.02.05: Заполнители магнезиально-известковые (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.05-0005	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-50, класса 1-3	т	1000,00	4583,55
17.4.02.05-0006	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-50, класса 4	т	1000,00	4635,55
17.4.02.05-0007	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-50, класса 5-6	т	1000,00	4687,01
17.4.02.05-0008	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-50, класса 7-8	т	1000,00	5073,05
17.4.02.05-0009	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-75, класса 1-3	т	1000,00	4782,89
17.4.02.05-0010	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-75, класса 4	т	1000,00	4096,09
17.4.02.05-0011	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-75, класса 5-6	т	1000,00	4172,54
17.4.02.05-0012	Заполнители магнезиально-известковые марки: ЗПИ-75, класса 7-8	т	1000,00	4442,17
Группа 17.4.02.06: Заполнители магнезиально-силикатные (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.06-0001	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗДН, класса 1-3	т	1000,00	2221,23
17.4.02.06-0002	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗДН, класса 4	т	1000,00	2231,15
17.4.02.06-0003	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗДН, класса 5-6	т	1000,00	2254,28
17.4.02.06-0004	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗДН, класса 7-8	т	1000,00	2416,74
17.4.02.06-0005	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗФ, класса 1-3	т	1000,00	2595,14
17.4.02.06-0006	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗФ, класса 4	т	1000,00	2619,15
17.4.02.06-0007	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗФ, класса 5-6	т	1000,00	2637,37
17.4.02.06-0008	Заполнители магнезиально-силикатные марки: ЗФ, класса 7-8	т	1000,00	2854,55
Группа 17.4.02.07: Заполнители магнезиально-шпинелидные (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.07-0001	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗПХ, класса 1-3	т	1000,00	4640,97
17.4.02.07-0002	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗПХ, класса 4	т	1000,00	12925,21
17.4.02.07-0003	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗПХ, класса 5-6	т	1000,00	13193,02
17.4.02.07-0004	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗПХ, класса 7-8	т	1000,00	5111,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.4.02.07-0005	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХ-30, класса 1-3	т	1000,00	3716,32
17.4.02.07-0006	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХ-30, класса 4	т	1000,00	3766,77
17.4.02.07-0007	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХ-30, класса 5-6	т	1000,00	3791,13
17.4.02.07-0008	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХ-30, класса 7-8	т	1000,00	4097,25
17.4.02.07-0017	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХП, класса 1-3	т	1000,00	4384,70
17.4.02.07-0018	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХП, класса 4	т	1000,00	4408,70
17.4.02.07-0019	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХП, класса 5-6	т	1000,00	4441,80
17.4.02.07-0020	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки: ЗХП, класса 7-8	т	1000,00	4802,30
Группа 17.4.02.08: Заполнители магнезиальные (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.08-0001	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-93, класса 1-3	т	1000,00	74251,30
17.4.02.08-0002	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-93, класса 4	т	1000,00	74983,21
17.4.02.08-0003	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-93, класса 5-6	т	1000,00	75812,43
17.4.02.08-0004	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-93, класса 7-8	т	1000,00	81119,18
17.4.02.08-0005	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-95, класса 1-3	т	1000,00	86307,42
17.4.02.08-0006	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-95, класса 4	т	1000,00	86508,97
17.4.02.08-0013	Заполнители магнезиальные марки: ЗПСР-90, класса 1-3	т	1000,00	11578,66
17.4.02.08-0014	Заполнители магнезиальные марки: ЗПСР-90, класса 4	т	1000,00	11705,50
17.4.02.08-0015	Заполнители магнезиальные марки: ЗПСР-90, класса 5-6	т	1000,00	11783,18
17.4.02.08-0016	Заполнители магнезиальные марки: ЗПСР-90, класса 7-8	т	1000,00	12722,15
17.4.02.08-0007	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-95, класса 5-6	т	1000,00	88035,89
17.4.02.08-0008	Заполнители магнезиальные марки: ЗППЛ-95, класса 7-8	т	1000,00	94652,10
17.4.02.08-0009	Заполнители магнезиальные марки: ЗПС-85, класса 1-3	т	1000,00	21506,58
17.4.02.08-0010	Заполнители магнезиальные марки: ЗПС-85, класса 4	т	1000,00	21595,64
17.4.02.08-0011	Заполнители магнезиальные марки: ЗПС-85, класса 5-6	т	1000,00	21679,92
17.4.02.08-0012	Заполнители магнезиальные марки: ЗПС-85, класса 7-8	т	1000,00	23018,37
Группа 17.4.02.09: Заполнители цирконистые (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.09-0001	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-90, класса 1-3	т	1000,00	504545,97
17.4.02.09-0002	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-90, класса 4	т	1000,00	504528,76
17.4.02.09-0003	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-90, класса 5-6	т	1000,00	518360,73
17.4.02.09-0004	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-90, класса 7-8	т	1000,00	557230,50
17.4.02.09-0005	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-93, класса 1-3	т	1000,00	519263,10
17.4.02.09-0006	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-93, класса 4	т	1000,00	525435,91
17.4.02.09-0007	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-93, класса 5-6	т	1000,00	533000,51
17.4.02.09-	Заполнители цирконистые марки: ЗЦ-93, класса 7-8	т	1000,00	575084,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0008				
Группа 17.4.02.10: Заполнители, не включенные в группы (ГОСТ Р 56304-2014)				
17.4.02.10-0001	Заполнители для огнеупорных бетонов марки: ЗКМ-97	т	1000,00	2835,61
17.4.02.10-0002	Заполнители для огнеупорных бетонов марки: ЗКТ-97	т	1000,00	3182,75
17.4.02.10-0011	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки: ЗХК	т	1000,00	10583,88
17.4.02.10-0012	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки: ЗХС	т	1000,00	11593,65
17.4.02.10-0021	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т	1000,00	50941,32
17.4.02.10-0022	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т	1000,00	30610,94
17.4.02.10-0031	Смеси кварцевые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т	1000,00	3010,73
Раздел 17.4.03: Мертели огнеупорные (ГОСТ 28874-2004)				
Группа 17.4.03.01: Мертели алюмосиликатные (ГОСТ Р 53859-2010)				
17.4.03.01-0001	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: ММК-72	т	1000,00	40642,57
17.4.03.01-0002	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: ММК-77	т	1000,00	71772,40
17.4.03.01-0003	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: ММК-85	т	1000,00	88222,39
17.4.03.01-0004	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: ММКР-60	т	1000,00	35924,86
17.4.03.01-0005	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: ММЛ-62	т	1000,00	51214,09
17.4.03.01-0006	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: МП-16	т	1000,00	5555,07
17.4.03.01-0007	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: МП-18	т	1000,00	5769,59
17.4.03.01-0008	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: МШ-28	т	1000,00	14186,98
17.4.03.01-0009	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: МШ-31	т	1000,00	14976,20
17.4.03.01-0010	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: МШ-36	т	1000,00	15898,88
17.4.03.01-0011	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: МШ-39	т	1000,00	17056,15
17.4.03.01-0012	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки: МШ-42	т	1000,00	8578,25
Группа 17.4.03.02: Мертели динасовые (ГОСТ 5338-80)				
17.4.03.02-0001	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки: МД-90	т	1000,00	5565,42
17.4.03.02-0002	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки: МД-92	т	1000,00	6561,81
17.4.03.02-0003	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки: МД-94	т	1000,00	4514,20
17.4.03.02-0011	Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей марки МДК тип 1, тип 2	т	1000,00	10201,12
Группа 17.4.03.03: Мертели периклазовые, периклазохромитовые и хромитопериклазовые				
17.4.03.03-0001	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки: МПВ	т	1000,00	15425,16
17.4.03.03-0002	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки: МПХВ	т	1000,00	67496,66
17.4.03.03-0003	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки: МХПВ	т	1000,00	34460,16
Группа 17.4.03.04: Мертели цирконистые				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.4.03.04-0001	Мертели цирконистые марки: МЦ80	т	1000,00	766015,77
17.4.03.04-0002	Мертели цирконистые марки: МЦ90	т	1000,00	840009,81
17.4.03.04-0003	Мертели цирконистые марки: МЦ93	т	1000,00	846840,46
Группа 17.4.03.05: Мертели, не включенные в группы				
17.4.03.05-0001	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ-1	т	1000,00	29693,97
17.4.03.05-0002	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	1000,00	73526,70
17.4.03.05-0003	Мертель цирконовый марки ЦМ	т	1000,00	54214,72
Раздел 17.4.04: Растворы и смеси строительные огнеупорные (23.20.13.120 ОКПД2 Растворы строительные огнеупорные)				
Группа 17.4.04.01: Растворы огнеупорные				
17.4.04.01-0001	Раствор огнеупорный	м3	2420,00	5900,04
Группа 17.4.04.02: Смеси хромитовые				
17.4.04.02-0001	Смеси хромитовые марки: СХ	т	1000,00	6840,97
17.4.04.02-0002	Смеси хромитовые марки: СХ-3	т	1000,00	8171,81
17.4.04.02-0003	Смеси хромитовые марки: СХГ-6	т	1000,00	7380,15
17.4.04.02-0011	Смесь хромитоглинистая	т	1000,00	4180,29
17.4.04.02-0012	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	1000,00	10727,94
Группа 17.4.04.03: Растворы и смеси, не включенные в группы				
17.4.04.03-0001	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	1190,00	101201,41
17.4.04.03-0011	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	1000,00	5181,90
Раздел 17.4.05: Огнеупоры неформованные прочие (23.20.13.190 ОКПД2 Огнеупоры неформованные прочие, не включенные в другие группировки)				
Группа 17.4.05.01: Глины огнеупорные (ГОСТ 3226-93)				
17.4.05.01-0001	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки: БЛП1	т	1000,00	2356,69
17.4.05.01-0002	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки: БЛП2	т	1000,00	1493,45
17.4.05.01-0003	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки: БЛПК1	т	1000,00	1121,35
17.4.05.01-0004	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки: БЛПС1, БЛС1	т	1000,00	2765,54
17.4.05.01-0005	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки: БЛПСО, БЛСО	т	1000,00	3233,36
17.4.05.01-0011	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки: ЛТ1	т	1000,00	3086,60
17.4.05.01-0065	Шамот марки: ШКН-0	т	1000,00	17410,78
17.4.05.01-0066	Шамот марки: ШКН-1, ШКМ-1	т	1000,00	17069,16
17.4.05.01-0067	Шамот марки: ШКН-2, ШКМ-2	т	1000,00	14759,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.4.05.01-0068	Шамот марки: ШКН-3, ШКМ-3	т	1000,00	13653,12
17.4.05.01-0069	Шамот марки: ШКН-4, ШКМ-4	т	1000,00	10472,51
17.4.05.01-0070	Шамот марки: ШКП, ШКГП	т	1000,00	14787,45
17.4.05.01-0044	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки: ЧЗ	т	1000,00	3350,45
17.4.05.01-0045	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки: ЧПК1	т	1000,00	4811,71
17.4.05.01-0061	Шамот марки: ШГАР-2	т	1000,00	13065,17
17.4.05.01-0062	Шамот марки: ШКВ-1	т	1000,00	14134,05
17.4.05.01-0063	Шамот марки: ШКВ-2	т	1000,00	11447,81
17.4.05.01-0064	Шамот марки: ШКВ-3	т	1000,00	8420,28
17.4.05.01-0036	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: СО	т	1000,00	4791,74
17.4.05.01-0037	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: СПК1	т	1000,00	537,09
17.4.05.01-0038	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: СУ	т	1000,00	1775,51
17.4.05.01-0041	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки: ЧО	т	1000,00	11793,38
17.4.05.01-0042	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки: Ч1	т	1000,00	6926,56
17.4.05.01-0043	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки: Ч2	т	1000,00	6325,45
17.4.05.01-0021	Глина огнеупорная молотая	т	1000,00	12551,50
17.4.05.01-0031	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: С1	т	1000,00	3215,75
17.4.05.01-0032	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: С2	т	1000,00	2347,83
17.4.05.01-0033	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: С3	т	1000,00	1405,14
17.4.05.01-0034	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: С4	т	1000,00	328,02
17.4.05.01-0035	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки: С5	т	1000,00	877,09
17.4.05.01-0012	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки: ЛТ2	т	1000,00	2138,12
17.4.05.01-0013	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки: ЛТ3	т	1000,00	1570,36
17.4.05.01-0014	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки: ЛТО	т	1000,00	3104,27
17.4.05.01-0015	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки: ЛТПК1	т	1000,00	1397,83
17.4.05.01-0016	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки: ЛТПК2	т	1000,00	1165,24
17.4.05.01-0017	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки: ЛТУ	т	1000,00	1227,92
17.4.05.01-0051	Глина шамотная	кг	1,00	11,52
Группа 17.4.05.02: Доломиты				
17.4.05.02-0001	Доломит обожженный для подин чугуноплавильных дуговых электропечей марки ДО-1	т	1000,00	7851,32
17.4.05.02-0011	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки: ДОМВ-1	т	1000,00	4698,47
17.4.05.02-0012	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки: ДОМВ-2	т	1000,00	4527,06
17.4.05.02-0013	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки: ДОМВ-3	т	1000,00	4308,60
17.4.05.02-0014	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки: ДОМВ-4	т	1000,00	4041,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 17.4.05.03: Дуниты				
17.4.05.03-0001	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	1000,00	2405,86
17.4.05.03-0011	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	1000,00	2929,20
Группа 17.4.05.04: Массы набивные				
17.4.05.04-0001	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки: ММШТ-1	т	1000,00	9755,98
17.4.05.04-0002	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки: ММШТ-2	т	1000,00	8473,97
17.4.05.04-0011	Масса подовая угольная	т	1000,00	28429,44
17.4.05.04-0012	Масса углеродистая	т	1000,00	29031,47
17.4.05.04-0021	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки: МПВП	т	1000,00	81520,49
17.4.05.04-0022	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки: МПВС	т	1000,00	18425,10
17.4.05.04-0061	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки: МКГС	т	1000,00	6678,23
17.4.05.04-0062	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки: МКГФ	т	1000,00	12280,68
17.4.05.04-0063	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки: МКГФС	т	1000,00	10143,71
17.4.05.04-0023	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки: МПХВП	т	1000,00	80225,50
17.4.05.04-0031	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки: МКН-90	т	1000,00	82734,45
17.4.05.04-0032	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки: МКН-94	т	1000,00	87395,89
17.4.05.04-0041	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	1000,00	60389,59
17.4.05.04-0042	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	1000,00	57411,95
17.4.05.04-0051	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	1000,00	30912,48
Группа 17.4.05.05: Порошки графитовые				
17.4.05.05-0001	Порошок графитовый	кг	1,00	21,73
Группа 17.4.05.06: Порошки диатомитовые				
17.4.05.06-0001	Порошок диатомитовый	т	1020,00	8696,17
Группа 17.4.05.07: Порошки корундовые				
17.4.05.07-0001	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки: ПКПК-97	т	1000,00	36233,07
17.4.05.07-0002	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки: ПКПК-98	т	1000,00	36858,05
17.4.05.07-0003	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки: ПКПК-99	т	1000,00	37238,59
17.4.05.07-0004	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки: ПКПС-97	т	1000,00	38273,10
17.4.05.07-0005	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки: ПКПС-98	т	1000,00	39023,41
17.4.05.07-0006	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки: ПКПС-99	т	1000,00	40137,09
Группа 17.4.05.08: Порошки магнезитовые каустические				
17.4.05.08-0001	Порошки магнезитовые каустические марки: ПМК-75	т	1000,00	3958,36
17.4.05.08-	Порошки магнезитовые каустические марки: ПМК-83	т	1000,00	6174,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
0002				
17.4.05.08-0003	Порошки магнезитовые каустические марки: ПМК-87	т	1000,00	11251,77
17.4.05.08-0004	Порошки магнезитовые каустические марки: ПМК-90	т	1000,00	9999,43
17.4.05.08-0005	Порошки магнезитовые каустические марки: ПМКМ-80	т	1000,00	5849,25
17.4.05.08-0006	Порошки магнезитовые каустические марки: ПМКМК-75	т	1000,00	4270,30
Группа 17.4.05.09: Порошки муллитовые				
17.4.05.09-0001	Порошки из плавленного муллита марки: ПМЛП-0,2; ПШЛП-0,063	т	1000,00	34323,05
17.4.05.09-0002	Порошки из плавленного муллита марки: ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т	1000,00	32552,70
17.4.05.09-0003	Порошки из плавленного муллита марки: ПМЛП-5; ПМЛП-3; ПМЛП-2,5; ПМЛП-3Р	т	1000,00	32179,52
Группа 17.4.05.10: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые				
17.4.05.10-0001	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	1000,00	2528,61
17.4.05.10-0011	Периклаз плавный марки: ППК-93	т	1000,00	7196,24
17.4.05.10-0012	Периклаз плавный марки: ППК-95	т	1000,00	5737,22
17.4.05.10-0021	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава: 0,08 мм марки ПППВИ-93	т	1000,00	18394,78
17.4.05.10-0022	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава: 0,08 мм марки ПППВИ-94	т	1000,00	19396,43
17.4.05.10-0023	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава: 0,08 мм марки ПППОИ-90	т	1000,00	17032,78
17.4.05.10-0098	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	23498,65
17.4.05.10-0099	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	26116,69
17.4.05.10-0102	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	1000,00	28249,67
17.4.05.10-0092	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 0,03 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	25458,80
17.4.05.10-0093	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 0,03 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	28185,65
17.4.05.10-0094	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 1 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	22054,23
17.4.05.10-0095	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 1 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	23877,65
17.4.05.10-0096	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 1 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	26534,10
17.4.05.10-0097	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	22035,19
17.4.05.10-0079	Порошки периклазовые спеченные марки: ППИУ-91	т	1000,00	26159,48
17.4.05.10-0081	Порошки периклазовые электротехнические марки: ППЭ-1М	т	1000,00	260691,68
17.4.05.10-0082	Порошки периклазовые электротехнические марки: ППЭ-2М	т	1000,00	84635,84
17.4.05.10-0083	Порошки периклазовые электротехнические марки: ППЭ-3МД	т	1000,00	47838,77
17.4.05.10-0084	Порошки периклазовые электротехнические марки: ППЭ-ВМ	т	1000,00	374540,57
17.4.05.10-0091	Порошки плавные периклазовые зернового состава: 0,03 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	23247,90
17.4.05.10-0073	Порошки периклазовые спеченные марки: ППИ-88	т	1000,00	24120,04
17.4.05.10-0074	Порошки периклазовые спеченные марки: ППИ-89	т	1000,00	24411,07
17.4.05.10-0075	Порошки периклазовые спеченные марки: ППИ-90	т	1000,00	25371,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
17.4.05.10-0076	Порошки периклазовые спеченные марки: ППИ-91	т	1000,00	25502,36
17.4.05.10-0077	Порошки периклазовые спеченные марки: ППИ-92	т	1000,00	26241,78
17.4.05.10-0078	Порошки периклазовые спеченные марки: ППИТ-92	т	1000,00	25972,95
17.4.05.10-0055	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППЭ-88	т	1000,00	13938,61
17.4.05.10-0056	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППЭК-87	т	1000,00	12546,36
17.4.05.10-0061	Порошки периклазовые плавные для плит шибера затвора марки: ППБС-95.5	т	1000,00	16319,08
17.4.05.10-0062	Порошки периклазовые плавные для плит шибера затвора марки: ППБС-96.5	т	1000,00	17598,40
17.4.05.10-0071	Порошки периклазовые спеченные марки: ПМИ-1	т	1000,00	26234,72
17.4.05.10-0072	Порошки периклазовые спеченные марки: ПМИ-6	т	1000,00	24082,90
17.4.05.10-0049	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППК-88	т	1000,00	13762,80
17.4.05.10-0050	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППМ-85	т	1000,00	11475,80
17.4.05.10-0051	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППОЗ-85	т	1000,00	11895,53
17.4.05.10-0052	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППОЗ-86	т	1000,00	12872,36
17.4.05.10-0053	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППП-85	т	1000,00	11534,03
17.4.05.10-0054	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППП-86	т	1000,00	12058,81
17.4.05.10-0043	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ПМС-4	т	1000,00	9075,38
17.4.05.10-0044	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ПМС-5	т	1000,00	7498,49
17.4.05.10-0045	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ПМСЗ	т	1000,00	10053,90
17.4.05.10-0046	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППИК-78	т	1000,00	9509,62
17.4.05.10-0047	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППИМ-78	т	1000,00	9907,90
17.4.05.10-0048	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ППК-85	т	1000,00	11247,70
17.4.05.10-0030	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 10, 5, 3, 2 мм марки ППВИ-94	т	1000,00	13958,44
17.4.05.10-0031	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 10, 5, 3, 2 мм марки ППКИ-92	т	1000,00	12746,62
17.4.05.10-0032	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 10, 5, 3, 2 мм марки ППОИ-90	т	1000,00	11875,29
17.4.05.10-0033	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 10, 5, 3, 2 мм марки ППОИ-92	т	1000,00	13142,82
17.4.05.10-0041	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ПМС-1	т	1000,00	12146,27
17.4.05.10-0042	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки: ПМС-2	т	1000,00	11920,16
17.4.05.10-0024	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 0,08 мм марки ППОИ-92	т	1000,00	17651,30
17.4.05.10-0025	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 1,0 мм марки ППВИ-93	т	1000,00	16575,39
17.4.05.10-0026	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 1,0 мм марки ППВИ-94	т	1000,00	16294,62
17.4.05.10-0027	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 1,0 мм марки ППОИ-90	т	1000,00	13486,52
17.4.05.10-0028	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 1,0 мм марки ППОИ-92	т	1000,00	13798,70
17.4.05.10-0029	Порошки из плавного периклаза для индукционных печей зернового состава: 10, 5, 3, 2 мм марки ППВИ-93	т	1000,00	13444,95
17.4.05.10-0101	Порошок магнетитовый марки ППК-87	кг	1,00	472,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 17.4.05.11: Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые				
17.4.05.11-0001	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки: ППХТ	т	1000,00	29762,50
17.4.05.11-0002	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки: ПХПТ	т	1000,00	19443,77
17.4.05.11-0011	Порошки периклазохромитовые плавные для установок вне печного вакуумирования стали марки: ППХП-75 зернового состава 1-0 мм	т	1000,00	41283,86
17.4.05.11-0012	Порошки периклазохромитовые плавные для установок вне печного вакуумирования стали марки: ППХП-75 зернового состава 3-1 мм	т	1000,00	41147,58
Группа 17.4.05.12: Порошки хромитовые				
17.4.05.12-0001	Порошки хромитовые для литейного производства марки: ПХК	т	1000,00	8496,85
17.4.05.12-0002	Порошки хромитовые для литейного производства марки: ПХС	т	1000,00	6380,96
Группа 17.4.05.13: Порошки цирконистые				
17.4.05.13-0001	Порошки цирконистые плавные марки: ПЦП-40	т	1000,00	913504,83
17.4.05.13-0002	Порошки цирконистые плавные марки: ПЦП-71, ПЦП-68	т	1000,00	1557323,51
17.4.05.13-0003	Порошки цирконистые плавные марки: ПЦП-100, ПЦП-90	т	1000,00	1111037,49
17.4.05.13-0011	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	1000,00	456177,53
Группа 17.4.05.14: Порошки шамотные				
17.4.05.14-0001	Порошки шамотные теплоизоляционные марки: ПША-0,95	т	1000,00	8197,44
17.4.05.14-0002	Порошки шамотные теплоизоляционные марки: ПША-1,10	т	1000,00	7926,47
17.4.05.14-0003	Порошки шамотные теплоизоляционные марки: ПШБ-0,95	т	1000,00	7947,82
17.4.05.14-0004	Порошки шамотные теплоизоляционные марки: ПШБ-1,10	т	1000,00	7942,77
17.4.05.14-0011	Порошок шамотный марки: ПШБМ	т	-	13434,20
17.4.05.14-0012	Порошок шамотный марки: ПШГ глинистый	т	1000,00	4187,64
17.4.05.14-0013	Порошок шамотный марки: ПШК крупного помола	т	1000,00	3563,31
Группа 17.4.05.15: Смеси цирконистых порошков				
17.4.05.15-0001	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки: СМЦБ-80	т	1000,00	502053,06
17.4.05.15-0002	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки: СМЦН-90	т	1000,00	506254,80
17.4.05.15-0003	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки: СМЦН-90-I	т	1000,00	507564,49
17.4.05.15-0004	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки: СМЦН-93	т	1000,00	543534,46

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ЧАСТЬ.....	1
КНИГА 12: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ КРОВЕЛЬНЫЕ РУЛОННЫЕ, ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ, ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ, ЧЕРЕПИЦА.....	3
Часть 12.1: Материалы и изделия кровельные, гидро- и пароизоляционные (23.99.12.110 ОКПД2 Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные).....	3
Раздел 12.1.01: Материалы и изделия для кровли.....	3
Группа 12.1.01.01: Аэраторы пластиковые для кровель.....	3
Группа 12.1.01.02: Втулки кровельные.....	3
Группа 12.1.01.03: Прокладки герметизирующие.....	3
Раздел 12.1.02: Материалы рулонные.....	4
Группа 12.1.02.01: Гидроизолы.....	4
Группа 12.1.02.02: Каучуки синтетические армированные стеклотканью.....	4
Группа 12.1.02.03: Материалы битумно-полимерные на основе полиэстера.....	4
Группа 12.1.02.04: Материалы битумно-полимерные на основе стеклоткани.....	7
Группа 12.1.02.05: Материалы битумно-полимерные на основе стеклохолста.....	8
Группа 12.1.02.06: Материалы битумные на основе картона.....	9
Группа 12.1.02.07: Материалы битумные на основе полиэстера.....	9
Группа 12.1.02.08: Материалы битумные на основе стеклоткани.....	10
Группа 12.1.02.09: Материалы битумные на основе стеклохолста.....	11
Группа 12.1.02.10: Материалы рулонные полимерные.....	12
Группа 12.1.02.11: Мембраны полипропиленовые.....	14
Группа 12.1.02.12: Пергамины.....	15
Группа 12.1.02.13: Стеклорубероиды.....	15
Группа 12.1.02.14: Толи (ГОСТ 10999-64*).....	15
Группа 12.1.02.15: Материалы рулонные, не включенные в группы.....	15
Раздел 12.1.03: Черепица.....	16
Группа 12.1.03.01: Листы кровельные волнистые битумные.....	16
Группа 12.1.03.02: Металлочерепица.....	16
Группа 12.1.03.03: Черепица битумная.....	16
Группа 12.1.03.04: Черепица глиняная и керамическая коньковая.....	16
Группа 12.1.03.05: Черепица глиняная пазовая.....	17
Группа 12.1.03.06: Черепица керамическая гладкая.....	17
Группа 12.1.03.07: Черепица керамическая рядовая.....	17
Группа 12.1.03.08: Черепица полимернаполненная.....	17
Группа 12.1.03.09: Элементы комплектующие для листов кровельных волнистых битумных.....	17
Часть 12.2: Материалы и изделия тепло- и звукоизоляционные (ГОСТ 16381-77, ГОСТ Р 52953-2008) (23.99.19.110 ОКПД2 Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные).....	18
Раздел 12.2.01: Конструкции и изделия теплоизоляционные.....	18
Группа 12.2.01.01: Детали покрытий теплоизоляционных.....	18
Группа 12.2.01.02: Изоляция для труб армопенобетонная.....	19
Группа 12.2.01.03: Изоляция для труб битумной мастикой.....	20
Группа 12.2.01.04: Изоляция для труб ленточно-полиэтиленовая.....	20
Группа 12.2.01.05: Изоляция для труб пенополиуретановая.....	21
Группа 12.2.01.06: Изоляция для труб цементно-песчаная.....	23
Группа 12.2.01.07: Конструкции полносборные.....	23
Группа 12.2.01.08: Конструкции теплоизоляционные из матов.....	24
Группа 12.2.01.09: Конструкции и изделия теплоизоляционные, не включенные в группы.....	25
Раздел 12.2.02: Материалы и изделия звукоизоляционные (23.99.19.112 ОКПД2 Материалы и изделия минеральные звукоизоляционные).....	25
Группа 12.2.02.01: Панели звукопоглощающие, звукоизолирующие, шумозащитные.....	25
Группа 12.2.02.02: Панели стеновые акустические.....	26
Раздел 12.2.03: Материалы теплоизоляционные.....	27
Группа 12.2.03.01: Блоки из полистиролбетона.....	27
Группа 12.2.03.02: Вата.....	27
Группа 12.2.03.03: Изоляция отражающая.....	28
Группа 12.2.03.04: Кирпичи, щебни и пески (ГОСТ 10832-2009, ГОСТ 25226-96, ГОСТ 12865-67).....	29
Группа 12.2.03.05: Материалы заливочные.....	29
Группа 12.2.03.06: Пластины замковые.....	29
Группа 12.2.03.07: Покрытия теплоизоляционные жидкие.....	30
Группа 12.2.03.08: Прокладки пробковые.....	30
Группа 12.2.03.09: Стекловолокно.....	30
Группа 12.2.03.10: Стеклопластики рулонные.....	31
Группа 12.2.03.11: Ткани и холсты стеклянные.....	31
Группа 12.2.03.12: Фольга.....	32
Группа 12.2.03.13: Фольгоизолы.....	32

Группа 12.2.03.14: Шнуры теплоизоляционные	32
Группа 12.2.03.15: Материалы теплоизоляционные, не включенные в группы	33
Раздел 12.2.04: Маты изоляционные	33
Группа 12.2.04.01: Маты минераловатные из каменной ваты базальтовых пород кашированные фольгой	33
Группа 12.2.04.02: Маты минераловатные из каменной ваты базальтовых пород	33
Группа 12.2.04.03: Маты минераловатные ламельные, кашированные фольгой	33
Группа 12.2.04.04: Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок (ГОСТ 21880-2011)	34
Группа 12.2.04.05: Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани (ГОСТ 21880-2011)	35
Группа 12.2.04.06: Маты прошивные из минеральной ваты с покрытием сеткой и кашированные армированной алюминиевой фольгой (ГОСТ 21880-2011)	35
Группа 12.2.04.07: Маты прошивные из минеральной ваты с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой (ГОСТ 21880-2011)	36
Группа 12.2.04.08: Маты прошивные из минеральной ваты с покрытием сеткой (ГОСТ 21880-2011)	36
Группа 12.2.04.09: Маты прошивные из минеральной ваты фольгированные (ГОСТ 21880-2011)	38
Группа 12.2.04.10: Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего (ГОСТ 21880-2011)	38
Группа 12.2.04.11: Маты теплоизоляционные из стекловолокна (ГОСТ 10499-95)	38
Группа 12.2.04.12: Маты изоляционные, не включенные в группы	39
Раздел 12.2.05: Плиты изоляционные	40
Группа 12.2.05.01: Пластины из вспененного полиэтилена	40
Группа 12.2.05.02: Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород	40
Группа 12.2.05.03: Плиты из минеральной ваты двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007)	41
Группа 12.2.05.04: Плиты из минеральной ваты кашированные стеклохолстом	41
Группа 12.2.05.05: Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем (ГОСТ 9573-2012, ГОСТ 22950-95, ТУ 5762-043-17925162-2006)	41
Группа 12.2.05.06: Плиты из пенопласта полистирольного	42
Группа 12.2.05.07: Плиты из полистиролбетона	43
Группа 12.2.05.08: Плиты из стекловолокна (ГОСТ 10499-95)	43
Группа 12.2.05.09: Плиты из экструзионного вспененного полистирола (ГОСТ 15588-86)	44
Группа 12.2.05.10: Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород	45
Группа 12.2.05.11: Плиты изоляционные, не включенные в группы	46
Раздел 12.2.06: Скорлупы, сегменты	46
Группа 12.2.06.01: Сегменты из пенополиуретана	46
Группа 12.2.06.02: Сегменты известково-кремнеземистые (ГОСТ 24748-2003)	47
Группа 12.2.06.03: Скорлупы битумоперлитовые	47
Группа 12.2.06.04: Скорлупы из пенобетона	47
Группа 12.2.06.05: Скорлупы из пенополиуретана без защитного слоя (ТУ 5768-002-27519262-97, ТУ 5768-019- 01285878-01)	48
Группа 12.2.06.06: Скорлупы из пенополиуретана фольгированные (ТУ 5768-002-27519262-97, ТУ 5768-019-01285878- 01)	49
Группа 12.2.06.07: Скорлупы известково-кремнеземистые (ГОСТ 24748-2003)	49
Группа 12.2.06.08: Скорлупы и сегменты, не включенные в группы	50
Раздел 12.2.07: Трубки, рулоны	50
Группа 12.2.07.01: Рулоны из вспененного каучука (ТУ 5768-001-55258056-04)	50
Группа 12.2.07.02: Рулоны из вспененного полиэтилена	53
Группа 12.2.07.03: Теплоизоляция трубная на основе вспененного полиуретана с замком-застежкой для труб	53
Группа 12.2.07.04: Трубки из вспененного каучука (ТУ 5768-001-55258056-04)	54
Группа 12.2.07.05: Трубки из вспененного полиэтилена	61
Раздел 12.2.08: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные (ГОСТ 23208-2003)	65
Группа 12.2.08.01: Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой (ГОСТ 23208-2003, ТУ 5762-010- 45757203-01, ТУ 5762-038-45757203-13)	65
Группа 12.2.08.02: Цилиндры навивные некашированные (ГОСТ 23208-2003, ТУ 5762-010-45757203-01, ТУ 5762-038- 45757203-13)	71
Группа 12.2.08.03: Конструкции цилиндров и полуцилиндров, не включенные в группы	85
КНИГА 13: ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ (23.70.1 ОКПД 2 КАМЕНЬ	
РАЗРЕЗАННЫЙ, ОБРАБОТАННЫЙ И ОТДЕЛАННЫЙ)	85
Часть 13.1: Мрамор, травертин, алебастр, обработанные, и изделия из них (23.70.11	
ОКПД 2 Мрамор, травертин, алебастр, обработанные, и изделия из них)	85
Раздел 13.1.01: Гранулы и порошок из мрамора, травертина и алебаstra, искусственно окрашенные	
(23.70.11.140 ОКПД 2 Гранулы и порошок из мрамора, травертина и алебаstra, искусственно	
окрашенные)	85
Группа 13.1.01.01: Крошка и колотый мрамор	85
Раздел 13.1.02: Мрамор обработанный и изделия из него (23.70.11.110 ОКПД2 Мрамор обработанный и	
изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных	
изделий)	86
Группа 13.1.02.01: Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк (ГОСТ 23342-2012)	86
Группа 13.1.02.02: Плиты декоративные, склеенные из кусков мрамора (ГОСТ 9480-2012)	97
Группа 13.1.02.03: Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты, склеенные из кусков мрамора (ГОСТ 9480-2012)	98
Группа 13.1.02.04: Плиты мраморные, не включенные в группы (ГОСТ 9480-2012)	98

Раздел 13.1.03: Травертин, известняк, доломит, гипсовые камни и изделия из них (23.70.11.120 ОКПД2 Травертин обработанный и изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных изделий).....	99
Группа 13.1.03.01: Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина (ГОСТ 23342-2012)	99
Группа 13.1.03.02: Плиты декоративные из доломита, гипсового камня, травертина (ГОСТ 9480-2012)	102
Группа 13.1.03.03: Плиты облицовочные пиленные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекции (ГОСТ 9480-2012)	103
Часть 13.2: Камни декоративные или строительные обработанные прочие и изделия из них	106
Раздел 13.2.01: Гранит и прочие породы и изделия из них (23.70.12.110 ОКПД2 Камень декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него).....	106
Группа 13.2.01.01: Изделия архитектурно-строительные из гранита, габбродиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород (ГОСТ 23342-2012)	106
Группа 13.2.01.02: Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа) (ГОСТ 23342-2012)	120
Группа 13.2.01.03: Камни декоративные.....	126
Группа 13.2.01.04: Плиты декоративные на основе природного камня (ГОСТ 9480-2012)	127
Группа 13.2.01.05: Плиты облицовочные доломитовые (ГОСТ 9480-2012)	130
Группа 13.2.01.06: Плиты облицовочные пиленные из природного камня (ГОСТ 9480-2012).....	130
Раздел 13.2.02: Гранулы и порошок из природного камня, искусственно окрашенные прочие (23.70.12.120 Гранулы и порошок из природного камня, искусственно окрашенные прочие).....	131
Группа 13.2.02.01: Гранулы и порошок, осколки камня.....	131
Раздел 13.2.03: Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня (23.70.12.110 ОКПД 2 Камень декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него)	132
Группа 13.2.03.01: Брусчатка и камни булыжные	132
Группа 13.2.03.02: Камни бортовые	132
Группа 13.2.03.03: Камни стеновые.....	132
Раздел 13.2.04: Изделия и материалы из камня прочие.....	133
Группа 13.2.04.01: Блоки из природного камня (ГОСТ 9479-2011).....	133
Группа 13.2.04.02: Плиты гранитные и мраморно-гранитные (ГОСТ 9480-2012)	133
Группа 13.2.04.03: Плиты полированные различной формы типа брекчия (ГОСТ 9480-2012)	133
Группа 13.2.04.04: Ступени (ГОСТ 23342-2012)	133
КНИГА 14: МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ, АНТИКОРРОЗИЙНЫЕ, ЗАЩИТНЫЕ И АНАЛОГИЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ, КЛЕИ.....	133
Часть 14.1: Клеи (20.52.10 ОКПД 2 Клеи).....	133
Раздел 14.1.01: Клеи животного происхождения (20.52.10.150 ОКПД 2 Клеи животного происхождения)	133
Группа 14.1.01.01: Клеи казеиновые и костные (ГОСТ 3056-90, ГОСТ 2067-93 клей костный)	133
Раздел 14.1.02: Клеи на основе полимеризационных смол (20.52.10.110 ОКПД 2 Клеи на основе полимеризационных смол)	133
Группа 14.1.02.01: Клеи на акриловой основе	133
Группа 14.1.02.02: Клеи на основе акриловых сополимеров.....	134
Группа 14.1.02.03: Клеи поливинилацетатные	134
Группа 14.1.02.04: Клеи, не включенные в группы.....	134
Раздел 14.1.03: Клеи на основе природных химически модифицированных смол (20.52.10.130 ОКПД 2 Клеи на основе природных химически модифицированных смол).....	134
Группа 14.1.03.01: Клеи на основе целлюлозы.....	134
Группа 14.1.03.02: Клеи, не включенные в группы.....	134
Раздел 14.1.04: Клеи на основе резины (каучука) (20.52.10.140 ОКПД 2 Клеи на основе резины (каучука)	135
Группа 14.1.04.01: Клеи на основе каучука	135
Группа 14.1.04.02: Клеи резиновые (ГОСТ 2199-78)	135
Раздел 14.1.05: Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией (20.52.10.120 ОКПД 2 Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией)	135
Группа 14.1.05.01: Клеи жидкие гвозди	135
Группа 14.1.05.02: Клеи полиуретановые	135
Группа 14.1.05.03: Клеи фенолполивинилацетатные (ГОСТ 12172-74)	136
Группа 14.1.05.04: Клеи эпоксидные	136
Группа 14.1.05.05: Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией, не включенные в группы (ТУ 6-05-1748-81, ТУ 6-02-1-037-91).....	136
Раздел 14.1.06: Клеи прочие (смеси клеевые)	137
Группа 14.1.06.01: Клеи на основе гипса	137
Группа 14.1.06.02: Клеи на основе цемента.....	137
Группа 14.1.06.03: Клеи на силикатной основе	139
Группа 14.1.06.04: Клеи полимерцементные	139
Группа 14.1.06.05: Клеи, не включенные в группы.....	140
Часть 14.2: Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий	140
Раздел 14.2.01: Композиции.....	140
Группа 14.2.01.01: Композиции органо-силикатные.....	140
Группа 14.2.01.02: Композиции полиуретановые.....	140

Группа 14.2.01.03: Композиции эпоксидно-каменноугольные	141
Группа 14.2.01.04: Композиции эпоксидные	141
Группа 14.2.01.05: Композиция полимерные	141
Группа 14.2.01.06: Композиции, не включенные в группы	141
Раздел 14.2.02: Материалы и изделия огнезащиты (ГОСТ Р 53292-2009, ГОСТ Р 53295-2009)	142
Группа 14.2.02.01: Клеи огнестойкие	142
Группа 14.2.02.02: Композиции огнезащитные пропиточные	142
Группа 14.2.02.03: Краски огнезащитные	142
Группа 14.2.02.04: Лаки огнезащитные	142
Группа 14.2.02.05: Мастики огнестойкие	143
Группа 14.2.02.06: Материалы базальтовые огнезащитные	143
Группа 14.2.02.07: Материалы огнезащитные терморасширяющиеся	143
Группа 14.2.02.08: Плиты негорючие	143
Группа 14.2.02.09: Подушки противопожарные	144
Группа 14.2.02.10: Покрытия огнезащитные	144
Группа 14.2.02.11: Составы огнезащитные	144
Группа 14.2.02.12: Материалы и изделия огнезащитные, не включенные в группы	145
Раздел 14.2.03: Покрытия защиты	146
Группа 14.2.03.01: Покрытия защитные на акрилатной основе	146
Группа 14.2.03.02: Покрытия защитные на основе эпоксидных смол	146
Группа 14.2.03.03: Покрытия на основе полимочевины	146
Группа 14.2.03.04: Покрытия на основе полиуретановых смол	147
Группа 14.2.03.05: Покрытия на цементной основе	147
Группа 14.2.03.06: Покрытия полимерцементные	147
Группа 14.2.03.07: Покрытия защиты, не включенные в группы	148
Раздел 14.2.04: Смолы	148
Группа 14.2.04.01: Смолы каменноугольные	148
Группа 14.2.04.02: Смолы полиэфирные	148
Группа 14.2.04.03: Смолы эпоксидные	148
Группа 14.2.04.04: Смолы, не включенные в группы	149
Раздел 14.2.05: Составы защиты	149
Группа 14.2.05.01: Составы минеральные	149
Группа 14.2.05.02: Составы на основе полимочевины	149
Группа 14.2.05.03: Составы на основе полиуретановых смол	149
Группа 14.2.05.04: Составы на основе эпоксидных смол	151
Группа 14.2.05.05: Составы на цементно-эпоксидной основе	151
Группа 14.2.05.06: Составы, не включенные в группы	151
Раздел 14.2.06: Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий прочие	152
Группа 14.2.06.01: Антисептики (ГОСТ 20022.2-80)	152
Группа 14.2.06.02: Бутилкаучуки	153
Группа 14.2.06.03: Жидкости (ГОСТ 10834-76, ТУ 2229-113-32478306-2004, ...)	153
Группа 14.2.06.04: Каучуки	154
Группа 14.2.06.05: Компаунды	154
Группа 14.2.06.06: Латексы (ГОСТ 10564-75)	154
Группа 14.2.06.07: Материалы для заполнения трещин	155
Группа 14.2.06.08: Средства для защиты бетона	155
Группа 14.2.06.09: Материалы, не включенные в группы	155
Часть 14.3: Материалы лакокрасочные на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11 ОКПД2 Материалы лакокрасочные на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)	156
Раздел 14.3.01: Грунтовки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11.130 ОКПД2 Грунтовки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)	156
Группа 14.3.01.01: Грунтовки адгезионные (ГОСТ Р 51693-2000)	156
Группа 14.3.01.02: Грунтовки полиакриловые (ГОСТ Р 51693-2000)	156
Группа 14.3.01.03: Составы грунтовочные акриловые (ГОСТ Р 51693-2000)	156
Раздел 14.3.02: Краски на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11.120 ОКПД2 Краски на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)	157
Группа 14.3.02.01: Краски водно-дисперсионные акрилатные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)	157
Группа 14.3.02.02: Краски водно-дисперсионные латексные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)	160
Группа 14.3.02.03: Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)	161
Группа 14.3.02.04: Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)	161
Группа 14.3.02.05: Краски водо-дисперсионные силикатные (ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003, ГОСТ 18958-73)	162
Группа 14.3.02.06: Краски на водной основе, не включенные в группы (ГОСТ Р 52020-2003)	162
Раздел 14.3.03: Лаки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде (20.30.11.110 ОКПД 2 Лаки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде)	163
Группа 14.3.03.01: Лаки водно-дисперсионные акриловые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73, ГОСТ Р 52020-2003)	163

Часть 14.4: Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде; растворы (20.30.12 ОКПД2 Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводно	163
Раздел 14.4.01: Грунтовки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.140 ОКПД2 Грунтовки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде).....	163
Группа 14.4.01.01: Грунтовки глифталевые (ГОСТ Р 51693-2000).....	163
Группа 14.4.01.02: Грунтовки на акриловой основе (ГОСТ Р 51693-2000).....	163
Группа 14.4.01.03: Грунтовки на латексной основе (ГОСТ Р 51693-2000).....	164
Группа 14.4.01.04: Грунтовки на масляной основе (ГОСТ Р 51693-2000).....	164
Группа 14.4.01.05: Грунтовки на основе алкидных смол (ГОСТ Р 51693-2000).....	165
Группа 14.4.01.06: Грунтовки на основе полиметилметакрилата (ГОСТ Р 51693-2000).....	165
Группа 14.4.01.07: Грунтовки на основе полисилоксанов, модифицированных акриловыми смолами (ГОСТ Р 51693-2000).....	165
Группа 14.4.01.08: Грунтовки на основе суспензии (ГОСТ Р 51693-2000).....	165
Группа 14.4.01.09: Грунтовки на основе эпоксидных смол (ГОСТ Р 51693-2000).....	165
Группа 14.4.01.10: Грунтовки на силикатной основе.....	167
Группа 14.4.01.11: Грунтовки нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 51693-2000).....	167
Группа 14.4.01.12: Грунтовки пентофталевые (ТУ 6-10-1940-84, ТУ 6-10-1698-78, ТУ 6-27-47-92, ТУ 2312-284-21743165-2002).....	167
Группа 14.4.01.13: Грунтовки перхлорвиниловые (ГОСТ Р 51693-2000, ТУ 6-21-6-89, ТУ 2313-174- 21743165-2000, ТУ 6-10-658-78).....	167
Группа 14.4.01.14: Грунтовки поливинилацетатные фосфатирующие (ГОСТ Р 51693-2000).....	167
Группа 14.4.01.15: Грунтовки полимерные (ГОСТ Р 51693-2000).....	168
Группа 14.4.01.16: Грунтовки полиуретан-цементные.....	168
Группа 14.4.01.17: Грунтовки полиуретановые (ГОСТ Р 51693-2000).....	168
Группа 14.4.01.18: Грунтовки фенолоформальдегидные (ГОСТ Р 51693-2000).....	168
Группа 14.4.01.19: Грунтовки химостойкие (ГОСТ Р 51693-2000).....	169
Группа 14.4.01.20: Грунтовки цинконаполненные.....	169
Группа 14.4.01.21: Грунтовки, не включенные в группы (ГОСТ Р 51693-2000).....	169
Раздел 14.4.02: Краски на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.120 ОКРД2 Краски на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде).....	169
Группа 14.4.02.01: Белила готовые (ГОСТ 9825-73).....	169
Группа 14.4.02.02: Краски кремнийорганические (ГОСТ 9825-73).....	170
Группа 14.4.02.03: Краски минерального типа (ГОСТ 9825-73).....	170
Группа 14.4.02.04: Краски на масляной основе (ГОСТ 9825-73).....	170
Группа 14.4.02.05: Краски на основе силиконовой смолы (ГОСТ 9825-73).....	173
Группа 14.4.02.06: Краски на основе эпоксидных смол (ГОСТ 9825-73).....	173
Группа 14.4.02.07: Краски перхлорвиниловые (ГОСТ 9825-73).....	173
Группа 14.4.02.08: Краски полиуретановые (ГОСТ 9825-73).....	173
Группа 14.4.02.09: Краски, не включенные в группы (ГОСТ 9825-73).....	173
Раздел 14.4.03: Лаки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.110 ОКПД2 Лаки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде).....	174
Группа 14.4.03.01: Лаки алкидные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	174
Группа 14.4.03.02: Лаки бакелитовые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	174
Группа 14.4.03.03: Лаки битумные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	175
Группа 14.4.03.04: Лаки каменноугольные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	175
Группа 14.4.03.05: Лаки кремнийорганические (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	175
Группа 14.4.03.06: Лаки меламинные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	176
Группа 14.4.03.07: Лаки мочевиные (ТУ 6-10-767-80, ТУ 6-10-725-84).....	176
Группа 14.4.03.08: Лаки на основе акриловых сополимеров (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	176
Группа 14.4.03.09: Лаки на основе сополимеров винилхлорида (ГОСТ 9355-81, ГОСТ 23494-79).....	176
Группа 14.4.03.10: Лаки на основе хлорсульфированного полиэтилена (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	176
Группа 14.4.03.11: Лаки нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	176
Группа 14.4.03.12: Лаки пентафталевые (ТУ 6-27-35-91).....	177
Группа 14.4.03.13: Лаки перхлорвиниловые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	177
Группа 14.4.03.14: Лаки поливинилацетатные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	177
Группа 14.4.03.15: Лаки полиуретановые (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	177
Группа 14.4.03.16: Лаки эпоксидные (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	177
Группа 14.4.03.17: Лаки, не включенные в группы (ГОСТ Р 52165-2003, ГОСТ 9825-73).....	178
Раздел 14.4.04: Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде (20.30.12.130 ОКПД2 Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде).....	178
Группа 14.4.04.01: Нитроэмали (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	178
Группа 14.4.04.02: Эмали акриловые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	178
Группа 14.4.04.03: Эмали алкидные (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	178
Группа 14.4.04.04: Эмали кремнийорганические (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	179
Группа 14.4.04.05: Эмали на основе меламиноформальдегидных смол (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	179

Группа 14.4.04.06: Эмали на основе хлорсульфированного полиэтилена (ТУ 6-21-82-95, ТУ 6-10-1653- 78)	179
Группа 14.4.04.07: Эмали нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)	180
Группа 14.4.04.08: Эмали пентафталевые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	180
Группа 14.4.04.09: Эмали перхлорвиниловые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)	181
Группа 14.4.04.10: Эмали полиуретановые (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)	181
Группа 14.4.04.11: Эмали химостойкие (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73)	182
Группа 14.4.04.12: Эмали эпоксидные (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	182
Группа 14.4.04.13: Эмали, не включенные в группы (ГОСТ Р 51691-2000, ГОСТ 9825-73).....	183
Часть 14.5: Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (20.30.22 ОКПД2 Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые)	184
Раздел 14.5.01: Герметики (20.30.22.170 ОКПД2 Герметики)	184
Группа 14.5.01.01: Герметики акриловые	184
Группа 14.5.01.02: Герметики битумно-полимерные.....	184
Группа 14.5.01.03: Герметики компонентные.....	184
Группа 14.5.01.04: Герметики кремнийорганические.....	185
Группа 14.5.01.05: Герметики пенополиуритановые.....	185
Группа 14.5.01.06: Герметики полиуретановые.....	185
Группа 14.5.01.07: Герметики силиконовые	186
Группа 14.5.01.08: Герметики тиоколовые	187
Группа 14.5.01.09: Герметики фенольно-каучуковые.....	187
Группа 14.5.01.10: Пена монтажная	187
Группа 14.5.01.11: Герметики, не включенные в группы	188
Раздел 14.5.02: Замазки (20.30.22.160 ОКПД2 Замазки)	189
Группа 14.5.02.01: Замазки тиоколовые.....	189
Группа 14.5.02.02: Замазки, не включенные в группы.....	189
Раздел 14.5.03: Краски сухие смесовые и сухие прочие	189
Группа 14.5.03.01: Краски порошковые полимерные	189
Группа 14.5.03.02: Краски сухие.....	190
Раздел 14.5.04: Мастики (20.30.22.180 ОКПД2 Мастики)	190
Группа 14.5.04.01: Мастики бутилкаучуковые.....	190
Группа 14.5.04.02: Мастики на основе кумароновых смол (ГОСТ 24064-80)	190
Группа 14.5.04.03: Мастики на основе синтетических каучуков (ГОСТ 24064-80)	190
Группа 14.5.04.04: Мастики на основе синтетических смол (ТУ 5775-003-17045751-99, ТУ 5775-004- 17045751-99)	190
Группа 14.5.04.05: Мастики полимерные.....	191
Группа 14.5.04.06: Мастики полиуретановые.....	191
Группа 14.5.04.07: Мастики тиоколовые.....	191
Группа 14.5.04.08: Мастики, не включенные в группы	191
Раздел 14.5.05: Олифы (20.30.22.130 ОКПД2 Олифы)	192
Группа 14.5.05.01: Олифы комбинированные (ГОСТ 32389-2013)	192
Группа 14.5.05.02: Олифы натуральные (ГОСТ 32389-2013).....	192
Раздел 14.5.06: Пасты (20.30.22.210 ОКПД2 Пасты)	192
Группа 14.5.06.01: Пасты герметизирующие.....	192
Группа 14.5.06.02: Пасты полировальные.....	192
Группа 14.5.06.03: Пасты, не включенные в группы	192
Раздел 14.5.07: Пигменты готовые (20.30.21.110 ОКПД2 Пигменты готовые).....	193
Группа 14.5.07.01: Пудры алюминиевые (ГОСТ 5494-95)	193
Группа 14.5.07.02: Пудры бронзовые.....	193
Группа 14.5.07.03: Сурики.....	193
Группа 14.5.07.04: Пигменты, не включенные в группы.....	193
Раздел 14.5.08: Покрытия декоративные (20.30.22.110 ОКПД2 Материалы лакокрасочные для нанесения покрытий прочие)	194
Группа 14.5.08.01: Покрытия декоративные на основе акриловой дисперсии	194
Группа 14.5.08.02: Покрытия декоративные на основе водной полимерной дисперсии	194
Группа 14.5.08.03: Покрытия на основе акриловой дисперсии.....	195
Группа 14.5.08.04: Покрытия текстурные на основе акриловых сополимеров.....	195
Группа 14.5.08.05: Покрытия декоративные, не включенные в группы.....	195
Раздел 14.5.09: Растворители и разбавители, смывки (20.30.22.220 ОКПД2 Растворители и разбавители органические сложные; составы готовые для удаления красок и лаков (смывки).....	195
Группа 14.5.09.01: Ацетоны (ГОСТ 2768-84)	195
Группа 14.5.09.02: Ксилолы (ГОСТ 9410-78)	196
Группа 14.5.09.03: Обезжириватели	196
Группа 14.5.09.04: Отвердители	196
Группа 14.5.09.05: Очистители	196
Группа 14.5.09.06: Разбавители.....	197
Группа 14.5.09.07: Растворители	197
Группа 14.5.09.08: Смывки.....	198
Группа 14.5.09.09: Сольвенты каменноугольные	198
Группа 14.5.09.10: Толуолы	198
Группа 14.5.09.11: Уайт-спириты (ГОСТ 3134-78)	198
Группа 14.5.09.12: Этилцеллозольвы (ГОСТ 8313-88)	199

Группа 14.5.09.13: Эфиры.....	199
Раздел 14.5.10: Сиккативы готовые (20.30.22.240 ОКПД2 Сиккативы готовые)	199
Группа 14.5.10.01: Сиккативы жирно-кислотные (ТУ 2311-017-00204151-2000)	199
Группа 14.5.10.02: Сиккативы, не включенные в группы (ГОСТ 1003-73, ТУ 6-10-1351-78, ТУ 6-10- 1391-73).....	199
Раздел 14.5.11: Шпатлевки (20.30.22.120 ОКПД2 Шпатлевки)	199
Группа 14.5.11.01: Шпатлевки масляно-клеевые (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277- 90).....	199
Группа 14.5.11.02: Шпатлевки на акриловой основе (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90).....	199
Группа 14.5.11.03: Шпатлевки на основе гипса.....	200
Группа 14.5.11.04: Шпатлевки на основе полимеров (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)	200
Группа 14.5.11.05: Шпатлевки на основе синтетической смолы (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90).....	200
Группа 14.5.11.06: Шпатлевки на основе цемента	200
Группа 14.5.11.07: Шпатлевки нитроцеллюлозные (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277- 90)	201
Группа 14.5.11.08: Шпатлевки перхлорвиниловые (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277- 90).....	201
Группа 14.5.11.09: Шпатлевки эпоксидные (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90, ГОСТ 28379-89)	201
Группа 14.5.11.10: Шпатлевки, не включенные в группы (ГОСТ Р 52491-2005, ГОСТ 9825-73, ГОСТ 10277-90)	201
КНИГА 15: МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ.....	202
Часть 15.1: Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий спортом или для игр на открытом воздухе (32.30.15 ОКПД2 Снаряды, инвентарь и оборудование прочие для занятий спортом или для игр на открытом воздухе)	202
Раздел 15.1.01: Инвентарь для спортивных игр (32.30.15.110 ОКПД2 Инвентарь для спортивных игр)	202
Группа 15.1.01.01: Инвентарь для баскетбола (ГОСТ Р 56434-2015) (32.30.15.111 ОКПД2 Инвентарь для баскетбола)	202
Группа 15.1.01.02: Инвентарь для волейбола (ГОСТ Р 56433-2015) (32.30.15.112 ОКПД2 Инвентарь для волейбола)	202
Группа 15.1.01.03: Инвентарь для игры в хоккей с шайбой и мячом (ГОСТ Р 55666-2013) (32.30.15.117 ОКПД2 Инвентарь для игры в хоккей с шайбой и мячом)	202
Группа 15.1.01.04: Инвентарь для футбола и ручного мяча (32.30.15.113 ОКПД2 Инвентарь для футбола и ручного мяча)	202
Раздел 15.1.02: Инвентарь прочих для занятий спортом или для игр на открытом воздухе (32.30.15.230 ОКПД2 Инвентарь прочих для занятий спортом или для игр на открытом воздухе)	202
Группа 15.1.02.01: Беседки.....	202
Группа 15.1.02.02: Брусья.....	203
Группа 15.1.02.03: Бум-бревна.....	203
Группа 15.1.02.04: Горки.....	204
Группа 15.1.02.05: Домики.....	204
Группа 15.1.02.06: Карусели.....	205
Группа 15.1.02.07: Качалки.....	205
Группа 15.1.02.08: Качели.....	206
Группа 15.1.02.09: Комплексы игровые.....	207
Группа 15.1.02.10: Комплексы спортивные.....	209
Группа 15.1.02.11: Корабли.....	209
Группа 15.1.02.12: Короба.....	210
Группа 15.1.02.13: Крепости.....	210
Группа 15.1.02.14: Лабиринты.....	210
Группа 15.1.02.15: Лазы.....	210
Группа 15.1.02.16: Лестницы.....	210
Группа 15.1.02.17: Мишени.....	211
Группа 15.1.02.18: Мостики.....	211
Группа 15.1.02.19: Мостики веревочные.....	211
Группа 15.1.02.20: Настил-дорожки.....	211
Группа 15.1.02.21: Песочницы.....	211
Группа 15.1.02.22: Подъем-сходни.....	212
Группа 15.1.02.23: Рукоходы.....	213
Группа 15.1.02.24: Сетки.....	213
Группа 15.1.02.25: Скалолазы.....	213
Группа 15.1.02.26: Тоннели для детских площадок.....	213
Группа 15.1.02.27: Инвентарь, не включенный в группы.....	213
Часть 15.2: Элементы благоустройства.....	214
Раздел 15.2.01: Элементы городского благоустройства.....	214
Группа 15.2.01.01: Киоски.....	214
Группа 15.2.01.02: Комплексы торгово-остановочные.....	214
Группа 15.2.01.03: Опоры стальные трубные.....	215
Группа 15.2.01.04: Остановки автобусные (ОСТ 218.1.002-2003).....	215
Группа 15.2.01.05: Павильоны остановочные.....	215
Группа 15.2.01.06: Тумбы рекламные.....	215
Группа 15.2.01.07: Щиты рекламные.....	216
Раздел 15.2.02: Элементы ограждений.....	216
Группа 15.2.02.01: Полусферы.....	216
Группа 15.2.02.02: Решетки заборов.....	217
Группа 15.2.02.03: Решетки ограждений.....	217
Группа 15.2.02.04: Секции ограждений.....	218
Группа 15.2.02.05: Тумбы и надолбы.....	218
Группа 15.2.02.06: Элементы ограждения самостоящие.....	218

Раздел 15.2.03: Элементы паркового благоустройства	218
Группа 15.2.03.01: Вазоны.....	218
Группа 15.2.03.02: Диваны	218
Группа 15.2.03.03: Перголы.....	219
Группа 15.2.03.04: Скамьи.....	219
Группа 15.2.03.05: Торшеры и светильники уличные.....	220
Группа 15.2.03.06: Урны.....	220
Группа 15.2.03.07: Фонтаны.....	220
Группа 15.2.03.08: Цветники.....	221
КНИГА 16: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ САДОВО-ПАРКОВОГО И ЗЕЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.....	221
Часть 16.1: Материалы для ландшафтных работ.....	221
Раздел 16.1.01: Материалы для водоемов	221
Группа 16.1.01.01: Емкости для искусственного пруда.....	221
Группа 16.1.01.02: Пленки и ткани для водоемов	222
Группа 16.1.01.03: Шланги спиральные.....	222
Часть 16.2: Материалы для озеленения (ГОСТ 28329-89)	223
Раздел 16.2.01: Земля, торф (ГОСТ 27593-88)	223
Группа 16.2.01.01: Грунты питательные (ГОСТ Р 53381-2009)	223
Группа 16.2.01.02: Земля (ГОСТ Р 53381-2009)	223
Группа 16.2.01.03: Торф (ГОСТ 21123-85).....	223
Раздел 16.2.02: Материалы посадочные.....	223
Группа 16.2.02.01: Газоны.....	223
Группа 16.2.02.02: Деревья лиственных пород (ГОСТ 3317-77).....	224
Группа 16.2.02.03: Деревья хвойных пород (ГОСТ 3317-77)	226
Группа 16.2.02.04: Кустарники лиственных пород (ГОСТ 3317-77)	227
Группа 16.2.02.05: Кустарники хвойных пород (ГОСТ 3317-77).....	229
Группа 16.2.02.06: Розы и сирени сортовые	230
Группа 16.2.02.07: Семена трав.....	230
Группа 16.2.02.08: Семена хвойных пород	231
Группа 16.2.02.09: Сеянцы хвойных пород (ГОСТ 3317-77).....	231
Группа 16.2.02.10: Материалы посадочные, не включенные в группы	231
Раздел 16.2.03: Ресурсы лесные недревесные и растительные (02.30.50.000 ОКПД2 Ресурсы лесные недревесные)	231
Группа 16.2.03.01: Газоны готовые рулонные.....	231
Группа 16.2.03.02: Материалы недревесные.....	231
Часть 16.3: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений	232
Раздел 16.3.01: Средства защиты растений (ГОСТ 19856-86).....	232
Группа 16.3.01.01: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений	232
Группа 16.3.01.02: Средства защиты растений от болезней и вредителей.....	233
Раздел 16.3.02: Удобрения (ГОСТ 20432-83).....	233
Группа 16.3.02.01: Удобрения минеральные (ГОСТ 20432-83)	233
Группа 16.3.02.02: Удобрения органо-минеральные (ГОСТ 20432-83).....	234
Группа 16.3.02.03: Удобрения, не включенные в группы (ГОСТ 20432-83).....	234
КНИГА 17: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ (ГОСТ 28874-2004).....	234
Часть 17.1: Изделия огнеупорные безобжиговые и прочие огнеупорные изделия (23.20.14 ОКПД2 Изделия огнеупорные безобжиговые и прочие огнеупорные керамические изделия)	234
Раздел 17.1.01: Изделия огнеупорные безобжиговые (23.20.14.110 ОКПД2 Изделия огнеупорные безобжиговые).....	234
Группа 17.1.01.01: Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках (ТУ 14-8-171-75)	234
Группа 17.1.01.02: Изделия кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 53933-2010, ТУ 14-8-184-75)	234
Группа 17.1.01.03: Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые (ГОСТ 13998-68)	235
Раздел 17.1.02: Изделия огнеупорные прочие (23.20.14.190 ОКПД2 Изделия огнеупорные керамические прочие)	236
Группа 17.1.02.01: Изделия из жаростойких бетонов	236
Группа 17.1.02.02: Изделия хромокислые.....	236
Группа 17.1.02.03: Материалы муллитокремнеземистые	236
Группа 17.1.02.04: Плиты из муллитокремнеземистой ваты.....	237
Группа 17.1.02.05: Изделия огнеупорные прочие, не включенные в группы	237
Часть 17.2: Кирпичи, блоки, плиты и прочие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.11 ОКПД2 Кирпичи, блоки, плитки и прочие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых зе.....	238
Раздел 17.2.01: Блоки из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.11.120 ОКПД2 Блоки огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель).....	238
Группа 17.2.01.01: Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые (ТУ 14-8-129- 74)	238

Группа 17.2.01.02: Кирпичи диамитовые (ГОСТ 2694-78)	238
Раздел 17.2.02: Изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.11.190 ОКПД2 Изделия огнеупорные прочие из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель).....	238
Группа 17.2.02.01: Изделия динасовые для воздушонагревателей доменных печей (ГОСТ Р 54300- 2011)	238
Группа 17.2.02.02: Изделия динасовые для кладки мартеновских печей (ГОСТ 6024-75).....	239
Группа 17.2.02.03: Изделия динасовые для коксовых печей (ГОСТ 8023-56)	239
Группа 17.2.02.04: Изделия динасовые для электросталеплавильных печей (ГОСТ 1566-96).....	244
Группа 17.2.02.05: Изделия динасовые общего назначения (ГОСТ 8691-73).....	244
Группа 17.2.02.06: Изделия динасовые теплоизоляционные легковесные (ГОСТ 5040-96).....	245
Группа 17.2.02.07: Изделия кремнеземистые динасовые для стекловаренных печей (ГОСТ 3910-75).....	246
Часть 17.3: Кирпичи, блоки, плиты и прочие изделия огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель	247
Раздел 17.3.01: Блоки огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.12.120 ОКПД2 Блоки кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель).....	247
Группа 17.3.01.01: Блоки магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии.....	247
Группа 17.3.01.02: Блоки на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий	247
Группа 17.3.01.03: Блоки шамотные по индивидуальным рабочим чертежам	247
Группа 17.3.01.04: Изделия муллитовые блочные для стекловаренных печей (ГОСТ 7151-74).....	248
Группа 17.3.01.05: Изделия шамотные блочные для стекловаренных печей (ГОСТ 7151-74).....	249
Раздел 17.3.02: Изделия огнеупорные алюмосиликатные, в том числе шамотные, полукислые (ГОСТ 28874-2004)	249
Группа 17.3.02.01: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке.....	249
Группа 17.3.02.02: Изделия полукислые общего назначения (ГОСТ 8691-73).....	249
Группа 17.3.02.03: Изделия шамотные для воздушонагревателей доменных печей (ГОСТ Р 54300- 2011).....	251
Группа 17.3.02.04: Изделия шамотные для заливочной установки чугуна	253
Группа 17.3.02.05: Изделия шамотные для кладки доменных печей (ГОСТ 1598-96).....	253
Группа 17.3.02.06: Изделия шамотные для мартеновских печей (ГОСТ 6024-75).....	254
Группа 17.3.02.07: Изделия шамотные для непрерывной разливки стали	255
Группа 17.3.02.08: Изделия шамотные для стабилизирующих камер газовых горелок (ГОСТ 22442- 77).....	255
Группа 17.3.02.09: Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 53933-2010).....	255
Группа 17.3.02.10: Изделия шамотные для топок котлов морского флота (ГОСТ 10352-80)	256
Группа 17.3.02.11: Изделия шамотные для чугуновозных ковшей (ГОСТ 15635-70).....	256
Группа 17.3.02.12: Изделия шамотные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 53933-2010)	257
Группа 17.3.02.13: Изделия шамотные и полукислые для вагранок.....	260
Группа 17.3.02.14: Изделия шамотные и полукислые для сифонной разливки стали (ГОСТ 11586- 2005).....	260
Группа 17.3.02.15: Изделия шамотные и полукислые для футеровки вращающихся печей (ГОСТ 21436-2004)	261
Группа 17.3.02.16: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров (ТУ 14-8-205-76).....	262
Группа 17.3.02.17: Изделия шамотные легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040-96)	262
Группа 17.3.02.18: Изделия шамотные легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей (ГОСТ 5040-96).....	263
Группа 17.3.02.19: Изделия шамотные общего назначения (ГОСТ 8691-73).....	263
Группа 17.3.02.20: Изделия шамотные стопорные для разливки стали из ковша (ГОСТ Р 53066-2008, ГОСТ 5500-2001)	266
Группа 17.3.02.21: Изделия шамотные, не включенные в группы.....	268
Раздел 17.3.03: Изделия огнеупорные карбидкремниевые, включая электронагреватели карбидкремниевые (ГОСТ 28874-2004)	269
Группа 17.3.03.01: Изделия карбидкремниевые (ГОСТ 10153-70, ТУ 14-8-51-72)	269
Группа 17.3.03.02: Изделия шамотнокарбидкремниевые (ТУ 14-9-299-96, ТУ 14-8-205-76, ТУ 14-8-77- 73).....	272
Раздел 17.3.04: Изделия огнеупорные магнезиальные, в том числе периклазовые, хромитовые, шпинельные, магнезиальносиликатные, магнезиальноизвестковые (ГОСТ 28874-2004)	272
Группа 17.3.04.01: Изделия высокомагнезиальные, периклазовые	272
Группа 17.3.04.02: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии.....	273
Группа 17.3.04.03: Изделия периказовые для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ 52707-2007, ТУ У 322-7-00190503-088-96 (Изм. 1-2)).....	274
Группа 17.3.04.04: Изделия периказовые стопорные для разливки стали из ковша (ГОСТ 5500-2001).....	274
Группа 17.3.04.05: Изделия периклазовые и периклазохромитовые для сталевого выпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей (ТУУ 322-7-00190503-084-96)	274
Группа 17.3.04.06: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей (ТУ 1572-029-00188162-99).....	275
Группа 17.3.04.07: Изделия периклазохромитовые для кессонных мартеновских печей (ГОСТ 10888- 93).....	275
Группа 17.3.04.08: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров (ТУ 14-8-270- 78)	275
Группа 17.3.04.09: Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей (ГОСТ 10888-93).....	276
Группа 17.3.04.10: Изделия периклазохромитовые для футеровки установок внепечного вакуумирования (ТУ 14-8-368-81)	277
Группа 17.3.04.11: Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые для кладки регенераторов мартеновских печей (ГОСТ 14832-96).....	278
Группа 17.3.04.12: Изделия хромитопериклазовые для кладки сводов печей (ГОСТ 5381-93)	279
Группа 17.3.04.13: Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки (ТУ У 322-7-00190503-041-95)	280
Группа 17.3.04.14: Изделия хромитопериклазовые, периклазохромитовые, периклазошпинельные для футеровки вращающихся печей (ГОСТ 21436-2004).....	280
Группа 17.3.04.15: Фурмы периклазовые для продувки металла газами (ТУ 14-8-168-75).....	280
Группа 17.3.04.16: Изделия огнеупорные магнезиальные, не включенные в группы.....	281

Раздел 17.3.05: Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые (ГОСТ 28874-2004, ГОСТ 24704-94)	281
Группа 17.3.05.01: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей (ГОСТ 23053-78)	281
Группа 17.3.05.02: Изделия бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей (ТУ 14-8-219-94)	283
Группа 17.3.05.03: Изделия корундовые высокоплотные для термопар (ТУ 14-203-10-94)	283
Группа 17.3.05.04: Изделия корундовые для футеровки томильных зон нагревательных печей (ТУ 14-8-451-83)	284
Группа 17.3.05.05: Изделия корундовые легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040-96)	284
Группа 17.3.05.06: Изделия корундоциркониевые (ТУ 14-8-386-81)	285
Группа 17.3.05.07: Изделия муллитовые для лещади доменных печей (ГОСТ 10381-94)	285
Группа 17.3.05.08: Изделия муллитовые и муллитокорундовые для стабилизирующих камер газовых горелок (ГОСТ 22442-77)	286
Группа 17.3.05.09: Изделия муллитовые и муллитокремнеземистые для вращающихся печей (ГОСТ 21436-2004)	286
Группа 17.3.05.10: Изделия муллитовые легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040-96)	286
Группа 17.3.05.11: Изделия муллитовые, муллитокорундовые и муллитокремнеземистые стопорные для разлива стали из ковша (ГОСТ 5500-2001)	286
Группа 17.3.05.12: Изделия муллитовые, муллитокорундовые и муллитокремнеземистые для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 52707-2007)	287
Группа 17.3.05.13: Изделия муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей (ТУ 14-8-140-75)	293
Группа 17.3.05.14: Изделия муллитокорундовые, муллитокремнеземистые для кладки воздушнонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей (ГОСТ Р 54300-2011)	294
Группа 17.3.05.15: Изделия муллитокремнеземистые легковесные теплоизоляционные (ГОСТ 5040-96)	295
Группа 17.3.05.16: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для футеровки (ГОСТ 24704-2015)	296
Группа 17.3.05.17: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздушнонагревателей (ГОСТ 24704-2015)	300
Группа 17.3.05.18: Изделия корундовые и муллитовые, не включенные в группы (ТУ 1568-037-00188162-2001)	302
Раздел 17.3.06: Изделия огнеупорные углеродистые, в том числе угольные и графитированные (ГОСТ 28874-2004)	302
Группа 17.3.06.01: Изделия графитошамотные, и шамотнографитовые (ТУ 14-8-224-77)	302
Группа 17.3.06.02: Изделия муллитокорундографитовые, корундографитовые	303
Группа 17.3.06.03: Изделия огнеупорные углеродистые, не включенные в группы	303
Раздел 17.3.07: Изделия цирконистые (ГОСТ 28874-2004)	304
Группа 17.3.07.01: Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали	304
Группа 17.3.07.02: Изделия цирконовые для печей для плавки алюминия (ТУ 14-8-41-72)	304
Группа 17.3.07.03: Изделия цирконовые для электропечей по производству кварцевого стекла (ТУ 14-8-47 72)	304
Группа 17.3.07.04: Изделия цирконистые, не включенные в группы	305
Раздел 17.3.08: Кирпичи огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.12.110 ОКПД2 Кирпичи огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель)	305
Группа 17.3.08.01: Кирпичи корундовые среднетелотные	305
Группа 17.3.08.02: Кирпичи магнезиально-шпилевидные	305
Группа 17.3.08.03: Кирпичи муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые (ГОСТ Р 52707-2007)	306
Группа 17.3.08.04: Кирпичи периклазохромитовые	307
Группа 17.3.08.05: Кирпичи форстеритовые (ГОСТ Р 52707-2007)	307
Группа 17.3.08.06: Кирпичи цирконистые	307
Группа 17.3.08.07: Кирпичи шамотные гнездовые	307
Раздел 17.3.09: Плиты огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель (23.20.12.130 ОКПД2 Плитки огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель)	308
Группа 17.3.09.01: Плиты муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 52707-2007)	308
Группа 17.3.09.02: Плиты периклазовые для шиберных затворов сталеразливочных ковшей (ГОСТ Р 52707-2007)	311
Часть 17.4: Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и аналогичные составы, не включенные в другие группировки (23.20.13 ОКПД2 Цементы огнеупорные, строительные растворы, бетоны и аналогичные составы, не включенные в другие группы)	313
Раздел 17.4.01: Бетоны огнеупорные (23.20.13.130 ОКПД2 Бетоны огнеупорные)	313
Группа 17.4.01.01: Бетоны жаростойкие (ГОСТ 20910-90)	313
Группа 17.4.01.02: Смеси алюмосиликатные бетонные (ТУ 14-8-380-90, СТ ТОО 41088917-03-2008)	313
Раздел 17.4.02: Заполнители огнеупорные (ГОСТ 28874-2004, ГОСТ Р 56304-2014, ГОСТ 23037-99)	313
Группа 17.4.02.01: Заполнители алюмосиликатные (ГОСТ Р 56304-2014)	313
Группа 17.4.02.02: Заполнители глиноземистые (ГОСТ Р 56304-2014)	315
Группа 17.4.02.03: Заполнители для каолинового шамота (ГОСТ Р 56304-2014)	315
Группа 17.4.02.04: Заполнители кремнеземистые (ГОСТ Р 56304-2014)	315
Группа 17.4.02.05: Заполнители магнезиально-известковые (ГОСТ Р 56304-2014)	316
Группа 17.4.02.06: Заполнители магнезиально-силикатные (ГОСТ Р 56304-2014)	316
Группа 17.4.02.07: Заполнители магнезиально-шпинелидные (ГОСТ Р 56304-2014)	316
Группа 17.4.02.08: Заполнители магнезиальные (ГОСТ Р 56304-2014)	317
Группа 17.4.02.09: Заполнители цирконистые (ГОСТ Р 56304-2014)	317
Группа 17.4.02.10: Заполнители, не включенные в группы (ГОСТ Р 56304-2014)	318

Раздел 17.4.03: Мертели огнеупорные (ГОСТ 28874-2004).....	318
Группа 17.4.03.01: Мертели алюмосиликатные (ГОСТ Р 53859-2010).....	318
Группа 17.4.03.02: Мертели динасовые (ГОСТ 5338-80).....	318
Группа 17.4.03.03: Мертели периклазовые, периклазохромитовые и хромитопериклазовые.....	318
Группа 17.4.03.04: Мертели цирконистые	318
Группа 17.4.03.05: Мертели, не включенные в группы	319
Раздел 17.4.04: Растворы и смеси строительные огнеупорные (23.20.13.120 ОКПД2 Растворы	
строительные огнеупорные)	319
Группа 17.4.04.01: Растворы огнеупорные.....	319
Группа 17.4.04.02: Смеси хромитовые	319
Группа 17.4.04.03: Растворы и смеси, не включенные в группы	319
Раздел 17.4.05: Огнеупоры неформованные прочие (23.20.13.190 ОКПД2 Огнеупоры неформованные	
прочие, не включенные в другие группировки)	319
Группа 17.4.05.01: Глины огнеупорные (ГОСТ 3226-93)	319
Группа 17.4.05.02: Доломиты.....	320
Группа 17.4.05.03: Дуниты	321
Группа 17.4.05.04: Массы набивные.....	321
Группа 17.4.05.05: Порошки графитовые.....	321
Группа 17.4.05.06: Порошки диатомитовые	321
Группа 17.4.05.07: Порошки корундовые	321
Группа 17.4.05.08: Порошки магнезитовые каустические.....	321
Группа 17.4.05.09: Порошки муллитовые	322
Группа 17.4.05.10: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые	322
Группа 17.4.05.11: Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые	324
Группа 17.4.05.12: Порошки хромитовые	324
Группа 17.4.05.13: Порошки цирконистые	324
Группа 17.4.05.14: Порошки шамотные	324
Группа 17.4.05.15: Смеси цирконистых порошков	324
СОДЕРЖАНИЕ	325