

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

ТССЦ 81-83-2019-01

- Оплата труда рабочих и специалистов
- Средние сметные цены на основные строительные ресурсы
- Часть I. Материалы для общестроительных и специальных строительных работ

I Квартал 2019 г.

ВЫПУСК № 01

Нарьян-Мар 2019

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 № 0184200000619000053.2019.169051 от 13.04.2019 г.

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 I квартала 2019 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
Часть I. Материалы для общестроительных работ				
Раздел 1.01. Материалы для общестроительных работ				
Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие				
Группа: Асбест				
101-3201	Асбест антофилитовый	кг	1,00	44,17
101-0001	Асбест хризотилитовый	т	1010,00	32091,47
101-1967	Асбест хризотилитовый	кг	1,00	36,27
101-3202	Асбест хризотилитовый волокнистый, марка А-7-370 (С7 М7-370)	т	1000,00	22573,46
101-3203	Асбест хризотилитовый волокнистый, марка А-7-450 (С7 М7-450)	т	1000,00	22294,51
101-0005	Асбест хризотилитовый марки М-3-60	т	1010,00	95185,00
101-0006	Асбест хризотилитовый марки М-6-40	т	1010,00	46704,24
101-0007	Асбест хризотилитовый марки М-5-50	т	1010,00	48707,98
101-0008	Асбест хризотилитовый марки М-5-65	т	1010,00	48562,94
101-0009	Асбест хризотилитовый марки К-6-30	т	1010,00	48415,70
101-0010	Асбест хризотилитовый марки К-6-45	т	1010,00	48322,01
101-0002	Асбест хризотилитовый тонкоизмельченный	т	1010,00	32201,57
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные				
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	12,00	281,74
101-0034	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	13,00	294,23
101-0031	Листы асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм	м2	14,70	393,29
101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	13,00	300,48
101-0036	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м2	17,80	434,98
101-0042	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 4 мм	м2	8,00	193,16
101-0041	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 5 мм	м2	10,00	246,04
101-0040	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	268,90
101-0039	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	356,34
101-0038	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	463,47
101-0037	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 12 мм	м2	23,00	547,62
101-0048	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 4 мм	м2	8,00	217,72
101-0047	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 5 мм	м2	10,00	271,11
101-0046	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	336,71
101-0045	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	441,05
101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	541,71
101-0043	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 12 мм	м2	23,00	577,84
101-0051	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	280,80
101-0050	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	367,50
101-0049	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	460,67
101-0054	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	299,55
101-0053	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 8 мм	м2	15,50	406,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0052	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 10 мм	м2	19,30	497,77
101-0055	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен непрессованные толщиной 7 мм	м2	13,60	318,41
101-0057	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 6 мм	м2	11,70	328,57
101-0056	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 7 мм	м2	13,60	338,68
101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	560,00	30170,90
101-0059	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	1600,00	17724,36
101-0060	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, упрощенные коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	980,00	18614,67
101-0061	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100 пар	1717,00	33379,98
101-0062	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	1717,00	31344,42
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м2	11,80	801,83
Группа: Примеси и смеси				
101-3204	Асбестоцементная смесь	м3	1700,00	18578,76
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	1,00	108,89
101-3206	Смесь асбестовая АСП-50	т	1000,00	48486,65
Группа: Стойки асбестоцементные				
101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	6,10	904,77
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для напорных трубопроводов				
101-1886	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	7,90	251,09
101-1887	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	13,00	459,88
101-1888	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	22,30	668,13
101-1892	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 250 мм	м	28,70	1044,10
101-1894	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	40,60	1278,16
101-2017	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 350 мм	м	51,40	1649,46
101-2026	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	70,00	2362,92
101-2035	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 500 мм	м	103,00	3233,06
101-2055	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	9,30	350,72
101-2056	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	15,40	543,77
101-2058	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	26,70	947,98
101-2059	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	36,30	1235,12
101-2061	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	49,90	1658,78
101-2062	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	64,30	2047,25
101-2092	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	86,00	3115,65
101-2093	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	129,00	4111,35
101-2103	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 100 мм	м	10,50	435,94
101-2104	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 150 мм	м	18,10	786,29
101-2128	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 200 мм	м	31,50	1105,30
101-2133	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 250 мм	м	41,50	1530,93
101-2139	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 300 мм	м	58,00	2095,44
101-2144	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 350 мм	м	75,00	3212,66
101-2145	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 400 мм	м	100,00	3373,74
101-2148	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 500 мм	м	151,00	4602,36
101-2149	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 200 мм	м	35,40	1242,66
101-2150	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 250 мм	м	47,80	1759,62
101-2154	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 300 мм	м	67,40	2382,18
101-2157	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 400 мм	м	116,00	3897,74
101-2168	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 500 мм	м	175,00	5488,82
101-2169	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3,60	189,41
101-2170	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	4,70	203,45
101-2171	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	7,00	282,14
101-2172	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	8,90	361,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2226	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	11,30	437,38
101-2227	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	15,00	575,14
101-2228	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	20,50	615,22
101-2231	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	28,30	1152,15
101-2232	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3,90	226,77
101-2233	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	5,30	234,92
101-2234	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	8,40	361,50
101-2235	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	10,80	406,49
101-2237	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	14,10	625,33
101-2238	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	18,40	658,03
101-2239	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	22,20	986,23
101-2242	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	33,50	1174,18
101-2243	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3,90	213,99
101-2244	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	5,30	290,28
101-2245	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	8,40	446,09
101-2246	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	10,80	611,36
101-2247	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	14,10	811,23
101-2248	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	18,40	804,71
101-2249	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	22,20	1249,35
101-2251	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	33,50	1742,28
101-2252	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	10,16	502,34
101-2253	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	13,07	684,90
101-2254	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	17,30	914,40
101-2256	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	29,60	1454,90
101-2259	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	40,54	1788,34
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов				
101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	6,10	180,59
101-2261	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 150 мм	м	9,40	270,36
101-2262	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 200 мм	м	13,10	380,05
101-2263	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 300 мм	м	24,90	880,09
101-2264	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 400 мм	м	40,40	1336,62
101-8028	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 250 мм	м	19,30	689,22
101-8029	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 500 мм	м	60,50	2478,32
101-2265	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 100 мм	шт	1,40	73,01
101-2267	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 150 мм	шт	2,00	135,11
101-2268	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 200 мм	шт	3,10	211,54
101-2269	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 300 мм	шт	5,10	263,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2270	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 400 мм	шт	9,20	361,82
101-8037	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 250 мм	шт	4,20	227,74
101-8038	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 500 мм	шт	10,30	644,34
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы				
Группа: Бакелит				
101-0066	Бакелит жидкий марки БЖ-1, БЖ-2	т	1260,00	126120,06
101-0067	Бакелит жидкий марки БЖ-3	т	1260,00	125462,37
101-0068	Бакелит жидкий марки БЖ-4, БЖ-6	т	1260,00	130199,52
Группа: Бензин и керосин				
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	1130,00	94957,67
101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	1130,00	46584,59
101-5167	Бензин автомобильный марки А-76, неэтилированный	т	1130,00	42660,16
101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	1130,00	50492,51
101-5168	Бензин автомобильный марки АИ-92, неэтилированный	т	1130,00	46934,18
101-5169	Бензин автомобильный марки АИ-96, неэтилированный	т	1130,00	47640,40
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	1130,00	53962,48
101-3564	Бензин БР-2 (Нефрас С2 80/120)	т	1260,00	69590,94
101-1745	Бензин растворитель	т	1030,00	63430,85
101-2733	Бензин растворитель	кг	1,13	68,50
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	1030,00	60210,07
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг	1,13	88,42
101-5166	Керосин для технических целей марки ТС-1	л	1,03	33,38
101-3565	Керосин осветленный, марка КО	л	1,03	67,78
101-0331	Контакт керосиновый	т	1030,00	32643,36
Группа: Газы				
101-3264	Азот	т	1000,00	37089,06
101-1662	Азот газообразный технический	м3	14,03	87,78
101-1681	Азот жидкий технический	т	1000,00	31245,17
101-2272	Аргон газообразный, сорт I	м3	296,00	182,67
101-2273	Аргон газообразный, сорт высший	м3	296,00	189,98
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	23,00	978,12
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	18500,00	560447,96
101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	т	18500,00	674210,30
101-2274	Водород газообразный технический	м3	10,85	352,20
101-2275	Газ природный	100 м3	78,00	865,01
101-2276	Газ природный	1000 м3	780,00	8552,06
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона и углекислого газа	м3	13,85	247,85
101-2087	Газ углекислый пищевой	м3	7,87	147,16
101-1697	Гелий	м3	8,64	1566,50
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	12,40	78,44
101-0323	Кислород технический жидкий	т	8640,00	33504,60
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	8640,00	45229,39
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,64	38,00
101-5831	Пропан-бутан газообразный	м3	7,16	146,80
101-5841	Смесь поверочная газовая (ПГС) воздушно-метановая, содержание метана 1,5%	л	1,10	2001,70
101-1698	Углекислый газ	т	1000,00	35445,24
101-6897	Двуокись углерода твердая (сухой лед)	кг	1,03	52,97
Группа: Глицерин				
101-0218	Глицерин синтетический	т	1340,00	78678,73
101-2740	Глицерин синтетический	кг	1,34	95,45
Группа: Графит				
101-3976	Графит серебристый	кг	1,00	58,19
Группа: Кальций				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0065	Баббиты кальциевые	т	1140,00	257598,37
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	1040,00	32673,56
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	1250,00	6320,23
Группа: Канифоль				
101-0310	Канифоль сосновая	т	1250,00	160107,71
101-1963	Канифоль сосновая	кг	1,00	161,02
Группа: Карбид				
101-0312	Карбид кальция для кусков 50/80	т	1050,00	64302,85
101-0313	Карбид кальция для кусков 2/25	т	1050,00	65677,80
Группа: Карборунд				
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70х40х200 мм	шт	1,80	257,58
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70х40х200 мм	шт	1,80	291,39
101-6824	Бруски карборундовые мелкозернистые 70х40х200 мм	шт	1,80	354,03
101-5401	Бруски электрокорундовые	кг	1,09	406,36
101-2109	Карборунд	кг	1,00	80,46
Группа: Кислоты				
101-2279	Бензолсульфокислота	т	1550,00	123939,03
101-5415	Кислота азотная концентрированная техническая	кг	1,55	39,07
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	1550,00	32949,10
101-2281	Кислота азотная, сорт II с содержанием основного вещества 97,5%	т	1550,00	37885,41
101-2282	Кислота азотная специальная, сорт высший с содержанием основного вещества 72%	т	1550,00	34905,42
101-2283	Кислота азотная специальная, сорт I с содержанием основного вещества 72%	т	1550,00	37111,07
101-6809	Кислота бензойная чистая	кг	1,55	176,06
101-0325	Кислота борная марки А	т	1550,00	85772,62
101-2760	Кислота борная марки А	кг	1,55	65,45
101-0326	Кислота борная марки Б	т	1070,00	48500,45
101-2284	Кислота серная техническая улучшенная	т	1550,00	24909,24
101-2285	Кислота серная аккумуляторная, сорт высший	т	1550,00	33428,73
101-2286	Кислота серная аккумуляторная, сорт I	т	1550,00	38967,50
101-2287	Кислота серная техническая башенная с содержанием основного вещества не менее 75%	т	1550,00	17837,87
101-2288	Кислота серная контактная техническая, сорт I с содержанием основного вещества не менее 92,5%	т	1550,00	36131,62
101-2289	Кислота серная контактная регенерированная с содержанием основного вещества не менее 91%	т	1550,00	12798,31
101-1573	Кислота синтетическая жирная СКЖ	т	1340,00	82500,54
101-6865	Кислота соляная особо чистая	т	1550,00	89837,23
101-2290	Кислота соляная техническая	т	1550,00	18330,14
101-2291	Кислота соляная техническая	кг	1,55	18,01
101-2292	Кислота кремнефтористоводородная	т	1550,00	99885,75
101-6864	Кислота ортофосфорная особо чистая	т	1550,00	319396,40
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	1550,00	55166,34
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	кг	1,55	57,73
101-5398	Кислота щавелевая техническая	кг	1,55	73,96
101-8001	Кислота уксусная	кг	1,55	138,48
101-8094	Кислота уксусная, ХЧ	кг	1,55	47,14
101-8088	Кислота фтористоводородная, ХЧ	кг	1,55	308,76
101-2295	Углекислота	кг	1,55	34,40
Группа: Концентраты				
101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	1010,00	35150,11
101-7071	Антифриз-теплоноситель (концентрат) ТН-65	л	1,09	134,22
Группа: Креолин				
101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	1550,00	83124,92
Группа: Купорос				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0487	Купорос железный технический	т	1000,00	32205,56
101-0488	Купорос медный марки А	т	1100,00	119580,80
101-2743	Купорос медный марки А	кг	1,10	116,34
101-0489	Купорос медный марки Б	т	1000,00	146892,74
Группа: Магний				
101-0579	Магний сернокислый 7-водный	т	1010,00	33361,39
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	1010,00	22285,48
101-1893	Магний хлористый	т	1060,00	23779,95
Группа: Мазут				
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	1030,00	14803,08
101-2768	Мазут топочный М-40	т	1030,00	20231,76
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	1030,00	45619,76
Группа: Масла				
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	1000,00	65349,16
101-0584	Масла антраценовые	т	1110,00	44870,50
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	1110,00	29968,75
101-0589	Масла креозотовые	т	1110,00	31607,66
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	1000,00	39477,04
101-2296	Масло авиационное	кг	1,00	139,95
101-3260	Масло вакуумное	кг	1,00	296,78
101-2297	Масло веретенное	т	1110,00	50885,58
101-3262	Масло веретенное	кг	1,11	50,31
101-3673	Масло гидравлическое марка Гидравлик HVL P 32	кг	1,11	134,86
101-4480	Масло гидравлическое марка ИГП-18	т	1110,00	67564,59
101-4481	Масло гидравлическое марка ИГП-30	т	1110,00	60879,04
101-4482	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	т	1110,00	88676,96
101-4483	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	л	1,00	70,45
101-5825	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 22"	л	1,00	260,71
101-5826	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 25"	л	1,00	154,94
101-4416	Масло высококачественное трансмиссионное марка "Shell Omala 100"	л	1,00	216,54
101-5817	Масло трансмиссионное арктическое марка ТСз-9тип	л	1,00	471,75
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	1110,00	64724,55
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	1,11	64,73
101-3147	Масло дизельное моторное М-10В2	т	1110,00	88997,78
101-3148	Масло дизельное моторное М-10В2С	т	1110,00	94729,46
101-4843	Масло моторное М-10Г2К	т	1110,00	66867,99
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	1110,00	89224,47
101-1861	Масло изоляционное	кг	1,11	84,80
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	1110,00	42583,93
101-1857	Масло индустриальное И-20А	л	1,11	41,87
101-5824	Масло индустриальное И-30А	л	1,11	62,62
101-3043	Масло индустриальное И-40А	т	1110,00	59394,81
101-3044	Масло индустриальное И-50А	т	1110,00	63887,90
101-4844	Масло индустриальное ИГП-49	т	1110,00	67165,76
101-5838	Масло индустриальное для вентиляционных фильтров	л	1,00	41,55
101-1866	Масло кабельное	кг	1,00	131,57
101-3261	Масло компрессорное	кг	1,00	84,99
101-4415	Масло льняное	кг	1,11	198,35
101-4336	Масло компрессорное марка КС-19	кг	1,11	83,89
101-4337	Масло компрессорное марка К2-24	кг	1,11	98,59
101-2298	Масло МС-20	кг	1,00	73,38
101-5828	Масло редукторное марка "Mobilgear 630"	л	1,11	231,36
101-2299	Масло соляровое	кг	1,00	51,91
101-5819	Масло смазочное белое марка "Shell Ondina 933"	л	1,11	372,52
101-3263	Масло турбинное	кг	1,00	56,17
101-4793	Масло турбинное тп-22	кг	1,11	69,06
101-4338	Масло турбинное марка ТП-22С	кг	1,11	74,77
101-4335	Масло турбинное ТП-30	кг	1,11	81,37
101-4339	Масло трансформаторное марка ВГ	кг	1,11	92,01
101-6901	Масло трансформаторное марка АГК	кг	1,00	504,58
101-3192	Масло трансформаторное марки ГК	кг	1,11	119,06
101-6902	Масло трансформаторное марка ТКП	л	0,90	133,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6903	Масло трансформаторное марка Т-750	л	0,90	137,80
101-3193	Масло трансформаторное марки Т-1500	кг	1,11	93,49
Группа: Натрий				
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	1,01	27,20
101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор)	т	1110,00	19144,32
101-0112	Бура	т	1000,00	96565,52
101-2754	Бура	кг	1,07	79,09
101-2300	Бура (тетраборат натрия) марки А	т	1130,00	60795,33
101-2301	Бура (тетраборат натрия) марки Б	т	1130,00	57888,20
101-5249	Гексаметафосфат натрия	кг	1,11	125,90
101-5440	Гидросульфат натрия	кг	1,11	172,45
101-2302	Гидросульфат натрия, технический	т	1000,00	106065,12
101-5439	Гидросульфит натрия (дитионит натрия)	кг	1,11	202,41
101-5250	Гидроксид натрия (натр едкий, сода каустическая)	кг	1,13	68,64
101-6808	Гипофосфит натрия (натрий фосфорноватистокислый)	кг	1,05	200,15
101-6811	Натрий едкий, жидкий	кг	1,05	27,86
101-0624	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТР	т	1130,00	53507,40
101-0625	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТД	т	1130,00	28798,57
101-2303	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрия, 60%-ная паста)	т	1010,00	87220,47
101-2305	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфенокси-уксусной кислоты (2м-4х)	т	1010,00	69900,71
101-2306	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, Б, сорт высший	т	1260,00	56822,76
101-2307	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, сорт I	т	1260,00	51863,16
101-2308	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт высший	т	1260,00	52511,09
101-2309	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт I	т	1260,00	42557,03
101-2310	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки В, сорт высший	т	1260,00	27773,67
101-2311	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки А	т	1260,00	52459,95
101-2312	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки Б	т	1260,00	37984,04
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	1260,00	40541,49
101-6812	Натрий лаурильсульфат	кг	1,10	134,85
101-6813	Натрий надсерноокислый (натрий персульфат) чистый	кг	1,07	86,90
101-5251	Натрий салициловокислый (салицилат натрия)	кг	1,60	361,06
101-2314	Натрий серноокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт I	т	1260,00	29689,22
101-2316	Натрий серноокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт II	т	1260,00	62705,46
101-5254	Натрий серноокислый б/в, ХЧ (ГОСТ 4166-76)	кг	1,11	194,12
101-5252	Натрий сернистокислый б/в, ЧДА (ГОСТ 195-77)	кг	1,20	78,07
101-5253	Натрий серноватистокислый 5-водный, ЧДА (ГОСТ 27068-86)	кг	1,84	67,03
101-5417	Натрий станат	кг	1,11	1074,67
101-6814	Натрия тиосульфат (гипосульфит) кристаллический технический	кг	1,07	36,70
101-5255	Натрий фосфорнокислый 3-замещенный 12-водный, ЧДА (ГОСТ 9337-79)	кг	1,11	204,25
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	1260,00	75036,67
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	1,26	57,40
101-2318	Натрий хлористый технический	т	1010,00	48554,30
101-5418	Натрий хлористый, ХЧ	кг	1,11	147,11
101-5414	Натрий уксуснокислый (натрий ацетат)	кг	1,11	267,07
101-5256	Натрий углекислый 10-водный, ЧДА (ГОСТ 84-76)	кг	1,11	118,64
101-5257	Натрий углекислый б/в, ЧДА (ГОСТ 83-79)	кг	1,11	173,60
101-5258	Натрий углекислый кислый, ЧДА (ГОСТ 4201-79)	кг	1,11	168,09
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	1050,00	24496,84
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	1,11	31,07
101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	1120,00	20355,96
101-5260	Пересульфат натрия	кг	1,11	201,55
101-5261	Пирофосфат натрия	кг	1,11	114,42
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг	1,55	57,45
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	1550,00	77717,27
101-6999	Хлор жидкий (канистра 25 кг)	шт	25,00	2941,97
Группа: Нашатырь				
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	1130,00	38500,08
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	1,13	39,32
Группа: Петролатум окисленный				
101-1577	Петролатум окисленный	т	1250,00	36797,34
Группа: Сера				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0868	Сера техническая природная комовая	т	1000,00	8233,83
101-0869	Сера техническая природная молотая	т	1020,00	93766,75
101-2750	Сера техническая природная молотая	кг	1,02	98,09
101-2322	Сера коллоидная паста, сорт I	т	1010,00	171692,82
Группа: Скипидар				
101-0878	Скипидар живичный	т	1310,00	249370,55
Группа: Смазка				
101-4792	Смазка антикоррозийная	кг	1,28	62,06
101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	1,00	359,80
101-5170	Смазка антикоррозийная АМС-1	кг	1,28	300,50
101-2324	Смазка вакуумная	кг	1,00	2126,71
101-1880	Смазка графитовая	кг	1,00	102,88
101-2325	Смазка графитомедистая	кг	1,00	338,51
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг	1,00	603,75
101-2327	Смазка защитная УНЗ	т	1280,00	89464,61
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	1,00	120,51
101-4865	Смазка канатная марка 39У	кг	1,28	140,69
101-3045	Смазка Литол-24	кг	1,28	111,05
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	1,00	261,55
101-2330	Смазка разделительная АС-2-5	т	1280,00	96149,06
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	1280,00	59137,73
101-2333	Смазка солидол синтетический марки «С»	т	1280,00	43729,18
101-2334	Смазка технологическая Графитол-МЭ	т	1280,00	592965,51
101-2342	Смазка Торсиол-55	кг	1,00	81,33
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	1280,00	110895,04
101-5815	Смазка высококачественная пластическая "AeroShell Grease 14"	кг	1,28	826,41
101-5818	Смазка высококачественная универсальная пластичная высокотемпературная "Esso Unirex N3"	кг	1,28	815,86
101-2344	Смазка УС-3	кг	1,00	42,23
101-2345	Смазка ВНИИНП-226	кг	1,00	2027,01
101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	1,00	162,38
101-2347	Смазка ЦИАТИМ-203	кг	1,00	216,58
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	1,00	262,09
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,00	146,29
101-2350	Смазка 1-13 жировая	т	1280,00	183127,28
101-2351	Смазка № 9	т	1280,00	340331,53
101-6661	Смазка № 158	кг	1,28	238,20
101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	1,28	188,42
101-2918	Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium	кг	1,28	10145,96
101-3057	Аэрозоль техническая универсального назначения марка "WD-40 Henkel"	л	1,28	949,25
101-3058	Смазка густая, марка "Mobilux", тип "Литол"	кг	1,28	587,72
101-3141	Смазка медная для резьбы марка Corper-Guard 4	л	1,28	825,14
Группа: Спирты				
101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	1280,00	81180,93
101-2749	Спирт бутиловый синтетический	кг	1,35	63,67
101-5403	Спирт изоприловый	л	1,35	125,83
101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	1350,00	178322,11
101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	1350,00	99197,82
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	1,00	99,16
101-5171	Спирт метиловый древесный	кг	1,35	462,63
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	1,35	310,12
Группа: Толуол				
101-5172	Толуол нефтяной	т	1030,00	40940,16
101-5388	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	кг	1,30	58,11
101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	т	1300,00	75805,50
101-1291	Толуол каменноугольный и сланцевый марки Б	т	1000,00	41890,01
Группа: Топливо дизельное				
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	1030,00	56269,34
101-2772	Топливо дизельное	т	1030,00	53797,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	1110,00	41238,50
Группа: Уайт-спирит				
101-1292	Уайт-спирит	т	1350,00	75281,49
101-2741	Уайт-спирит	кг	1,35	74,37
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	1000,00	86824,85
Группа: Фотоматериалы				
101-7332	Пленка радиографическая рулонная шириной 70 мм	10 м	-	2375,07
101-5039	Пленка радиографическая рулонная шириной 400 мм	10 м	-	9372,46
101-2211	Пленка радиографическая РТ-5	м2	-	2959,48
101-3967	Пленка радиографическая R-7, размер 300х400 мм	м2	-	1586,26
101-3968	Пленка радиографическая AGFA D8 NIF, размер 300х400 мм	м2	-	4039,21
101-5038	Пленка радиографическая "Тасма" РТ-1, размер 300х400 мм	м2	-	1541,22
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии	л	1,11	396,97
101-3270	Фотобумага	10 листов	-	63,60
101-2094	Фотопластинка	шт	0,13	36,91
101-3271	Фотопроявитель	л	1,22	148,66
101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	1,22	99,67
101-3272	Фотофиксаж	л	1,22	86,65
101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	1,22	105,58
Группа: Химреагенты и реактивы				
101-5263	Реактив Грисса, ЧДА (ТУ 6-09-3569-86)	кг	1,26	972,88
101-5262	Реактив Несслера, ЧДА (ТУ 6-09-2089-77)	кг	1,26	483,89
101-7000	Коагулянт "Swim-Тес" (канистра 25 л)	шт	30,00	3966,79
101-5264	Фенантролин-орто, ЧДА (ТУ 6-09-40-2472-87)	кг	1,26	28383,58
101-3268	Ферросилицит	кг	1,00	89,41
101-5812	Реагент противогололедный на ацитатной основе "АЛЕКСОР Д"	т	1030,00	77227,30
101-5813	Реагент противогололедный на ацитатной основе "АЛЕКСОР М"	т	1030,00	73755,89
Подраздел: Материалы и изделия общего назначения				
Группа: Аноды				
101-5409	Аноды из стали 10Х18Н9Т	кг	1,14	450,40
101-5410	Аноды латунные марки Л62	кг	1,14	577,29
101-5416	Аноды медные	кг	1,14	614,09
101-5411	Аноды никелевые	кг	1,14	2222,80
101-5412	Аноды оловянные	кг	1,14	1811,19
101-5413	Аноды цинковые	кг	1,14	267,14
Группа: Бумага, калька				
101-5442	Бумага газетная	кг	1,13	50,89
101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	1,00	91,19
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	1,00	156,93
101-0108	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	1130,00	59384,86
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	1130,00	57935,33
101-0102	Бумага оберточная А в рулонах массой 20 кг	рулон	22,60	1304,98
101-0103	Бумага оберточная А в рулонах массой 60 кг	рулон	67,80	3033,72
101-0104	Бумага оберточная А в рулонах массой 120 кг	рулон	136,00	5787,59
101-0105	Бумага оберточная А в листах массой 20 кг	упак.	22,60	1278,52
101-0106	Бумага оберточная А в листах массой 60 кг	упак.	67,80	2908,88
101-0107	Бумага оберточная А в листах массой 120 кг	упак.	136,00	5560,09
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2	43,00	5805,04
101-5399	Бумага писчая	кг	1,13	107,61
101-1829	Бумага ролевая	т	1000,00	51897,57
101-2304	Бумага упаковочная	т	1000,00	83054,77
101-1563	Бумага упаковочная битумированная БУ-Б	т	1130,00	59894,26
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	1130,00	55756,52
101-5453	Бумага чертежная формат А1	10 листов	-	174,53
101-2355	Бумага шлифовальная	кг	1,00	186,01
101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м2	136,00	63447,33
101-2357	Бумага шлифовальная	10 листов	-	69,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,25	339,58
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,15	84,66
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,47	612,74
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная	кг	1,13	112,43
101-5389	Бумага гуммированная	м2	0,17	16,82
101-5426	Калька бумажная	10 м2	-	218,03
Группа: Вата				
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т	1000,00	145422,48
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	1,12	152,50
101-5777	Вата белая гигроскопическая	кг	1,12	491,99
Группа: Веревка				
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	1130,00	159643,18
101-6815	Веревка хлопчатобумажная, диаметр 2 см	м	0,10	85,92
Группа: Ветошь				
101-1757	Ветошь	кг	1,00	57,84
Группа: Войлок				
101-1704	Войлок строительный	т	1030,00	109290,56
101-2734	Войлок строительный	кг	1,03	111,00
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	3,75	268,88
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м2	5,47	405,79
101-6863	Войлок строительный непропитанный	м2	1,80	187,75
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м2	280,00	30812,33
101-5446	Фетр	м2	0,15	331,51
Группа: Воск				
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	1140,00	144137,52
101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-30	т	1140,00	133295,23
101-0119	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-200	т	1140,00	227208,65
101-2271	Воск натуральный	т	1000,00	551402,09
101-2746	Воск натуральный	кг	1,14	561,97
101-3022	Воск жидкий марки "Cera per Raffaello"	л	1,14	3162,28
101-3023	Воск марки "Bellawax"	л	1,14	1240,79
101-3024	Воск марки "Verniwx"	л	1,14	2927,46
101-3025	Воск марки "Waxatine"	л	1,14	1003,39
Группа: Дисперсии				
101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	1000,00	210867,29
101-6735	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная), марка ДБ	т	1170,00	54040,17
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	1260,00	48202,77
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	1,26	47,71
101-6736	Дисперсия на основе сополимеров для повышения адгезии, марка "Асопласт-МЦет"	кг	1,02	304,73
Группа: Доски электротехнические				
101-1491	Доски электротехнические тугостойкие марки 350	т	1000,00	40738,02
101-1492	Доски электротехнические тугостойкие марки 400	т	1000,00	40969,74
Группа: Замазки				
101-2359	Замазка «Арзамит 5» порошок	т	1060,00	40732,27
101-2360	Замазка «Арзамит 5» раствор	т	1060,00	62557,99
101-1847	Замазка защитная	кг	1,30	55,23
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	1260,00	45166,55
101-1848	Замазка силикатная	кг	1,30	256,01
101-3483	Замазка суриковая	кг	1,00	97,13
101-0245	Замазка стекольная	т	1260,00	51706,44
101-0246	Замазка тиоколовая уплотнительная	кг	1,00	764,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0247	Замазка ТГ-18	кг	1,00	247,35
101-3484	Замазка уплотнительная	кг	1,00	84,31
101-0248	Замазка У-20А	кг	1,30	535,60
101-2361	Замазка фаолитовая, марка А	т	1060,00	81004,53
101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	1000,00	66206,02
101-4669	Затирка «Боларс» (разной цветности)	т	1260,00	52040,17
101-6446	Состав цветной для затирки швов "БИРСС 33"	т	1260,00	35686,57
101-6528	Состав цветной для затирки швов "БИРСС Мраморит-Фуга 33"	т	1260,00	35938,41
Группа: Звено соединительное				
101-1723	Звено соединительное 28 мм	шт	2,80	2124,29
101-1724	Звено соединительное 49 мм	шт	18,00	6324,86
Группа: Зеркала				
101-0249	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 2, 3 мм	м2	7,90	606,80
101-5342	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 4 мм	м2	12,60	1702,58
101-0250	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 5, 6 мм	м2	18,00	1611,06
101-0251	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки А	м2	7,90	560,28
101-0252	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки Б	м2	7,90	1354,35
Группа: Каболка				
101-0311	Каболка	т	1000,00	135062,22
Группа: Камень				
101-1762	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	1,00	31,29
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	1,00	43,65
101-1957	Камень природный шлифовочный «Печора»	кг	1,00	43,60
Группа: Канаты				
101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	1010,00	338414,96
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	1010,00	200371,04
Группа: Картон				
101-0314	Картон строительный кровельный марки А	т	1000,00	155576,20
101-0315	Картон строительный кровельный марки Б	т	1000,00	53687,01
101-0316	Картон строительный облицовочный марки Л	1000 м2	300,00	11534,10
101-0317	Картон строительный облицовочный марки Т	1000 м2	370,00	10010,56
101-0318	Картон строительный прокладочный марки А	т	1000,00	106563,53
101-0319	Картон строительный прокладочный марки Б	т	1000,00	100114,37
101-0320	Картон строительный прокладочный клеенный марки АС	т	1000,00	158284,19
101-0321	Картон строительный прокладочный клеенный марки БС	т	1000,00	135396,96
101-2999	Картон прокладочный, толщина 1,5-2 мм	м2	1,20	146,55
101-5427	Картон многослойный	м2	1,20	104,69
101-6817	Картон строительный многослойный, толщина 6,5 мм	м2	4,00	34,29
101-2809	Уголок картонный защитный	м	1,20	16,18
101-6662	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,2 мм	кг	1,01	219,27
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм	т	1010,00	181243,32
101-5437	Электрокартон (прессшпан) ЭВ-05	кг	1,01	134,93
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм	кг	1,01	147,55
Группа: Кубовый остаток				
101-1574	Кубовый остаток	т	1340,00	33758,95
Группа: Мадаполам				
101-1600	Мадаполам	10 м	81,60	301,57
Группа: Марля				
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	1,00	133,53
Группа: Мешки и мешковина				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3059	Мешки бумажные марки "Крафт"	1000 шт	230,52	15808,87
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт	226,00	14892,84
101-2781	Мешки полиэтиленовые	100 шт	-	930,74
101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт	-	583,59
101-2363	Мешковина джутовая	м2	0,60	123,09
Группа: Миткаль				
101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровые)	10 м	8,20	433,91
Группа: Мыло				
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	0,40	14,46
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	1,00	58,54
101-5405	Мыло детское	кг	1,13	143,95
101-5438	Мыло олеиновое	кг	1,13	90,49
Группа: Мультиметаллы				
101-5095	Мультиметалл «Сталь 1018»	кг	1,12	7346,30
Группа: Нитки				
101-2070	Нитки капроновые	кг	1,00	577,28
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	1,13	542,22
101-2073	Нитки суровые	кг	1,00	263,53
101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	1,00	425,86
101-2365	Нитки швейные	кг	1,13	629,26
Группа: Опилки				
101-0631	Опилки древесные	м3	152,00	482,94
Группа: Очес льняной				
101-1669	Очес льняной	кг	1,00	88,56
Группа: Пакля				
101-1705	Пакля пропитанная	кг	1,02	83,76
Группа: Парусина				
101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	3,00	702,46
101-3985	Холст парусиновый	м2	0,81	63,31
Группа: Патроны				
101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт	11,00	4424,01
Группа: Пек				
101-0637	Пек каменноугольный марки А	т	1000,00	9339,63
101-0638	Пек каменноугольный марки Б	т	1000,00	8679,28
Группа: Пена монтажная				
101-8052	Пена монтажная	л	1,51	202,13
101-2415	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	0,95	200,97
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	1,07	267,57
101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	1,11	490,58
101-8067	Пена монтажная BAUMAX, Германия	л	1,51	287,89
101-8068	Пена монтажная CHEMLUX FOAM, Финляндия	л	1,51	263,27
101-8069	Пена монтажная CHEMLUX PRO, Финляндия	л	1,51	301,43
101-8070	Пена монтажная CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л	1,51	319,73
101-8071	Пена монтажная CHEMLUX WINTER, Финляндия	л	1,51	306,51
101-8072	Пена монтажная КВАДРОФОАМ, Чехия	л	1,51	298,70
101-8054	Пена монтажная КИМТЕК зимняя	л	1,51	215,73
101-8056	Пена монтажная KRASS зимняя	л	1,51	413,06
101-8057	Пена монтажная KRASS	л	1,51	314,94
101-8058	Пена монтажная MAKROFLEX PRO WINTER	л	1,51	476,04
101-8059	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	л	1,51	432,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-8060	Пена монтажная MAKROFLEX WINTER	л	1,51	351,66
101-8073	Пена монтажная MAKROFLEX, Эстония	л	1,51	358,41
101-8055	Пена монтажная МОПЕН, палитра Руси	кг	1,00	192,71
101-8053	Пена монтажная ПЕНОФЛЕКС	л	1,51	313,55
101-8063	Пена монтажная Soudal, Бельгия	л	1,51	432,59
101-8064	Пена монтажная Soudal зимняя, Бельгия	л	1,51	362,05
101-8091	Пена для изоляции №7 (для изоляции 125-225 мм)	шт	1,89	1496,99
101-8092	Пена для изоляции №4 (для изоляции 63-110 мм)	шт	1,89	1249,38
101-8066	Пена профессиональная Soudal зимняя, Бельгия	л	1,51	396,27
101-8065	Пена профессиональная Soudal, Бельгия	л	1,51	366,80
101-8061	Пена полимерная ХИКОН ФОРМА	л	1,51	299,62
101-8062	Пена полимерная ХИКОН, зимняя	л	1,51	354,71
Группа: Плиты подоконные				
101-1497	Плиты подоконные толщиной 20 мм	м2	51,00	591,76
101-1498	Плиты подоконные толщиной 30 мм	м2	52,00	785,20
Группа: Полистирол				
101-1657	Полистирол общего назначения	м3	1030,20	107432,15
101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	1020,00	127334,30
Группа: Порошок				
101-1804	Порошок минеральный	т	1000,00	4053,24
101-2110	Порошок магнитный	кг	1,00	334,89
101-2728	Порошок для термической сварки	кг	1,10	8912,99
Группа: Поручень				
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	1,10	86,43
Группа: Прокладки				
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	1,16	153,09
101-5821	Прокладки уплотнительные резиновые, марка 7057-3, диаметр 30-40 мм	т	1260,00	423874,19
101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	0,25	276,41
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	25,20	18672,09
101-5496	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 10 мм	м	0,25	8,94
101-5497	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 15 мм	м	0,28	15,68
101-5498	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 20 мм	м	0,29	35,70
101-5499	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 25 мм	м	0,30	52,46
101-5500	Прокладки уплотнительные из поропизола диаметром 40 мм	м	0,32	130,48
101-1679	Поропизол, диаметр 45 мм	1000 п.м	552,00	116926,11
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20х20 мм	10 шт	-	23,65
101-4862	Термопрокладки "Termostop" размер 60х70х6 мм	10 шт	-	456,79
101-4863	Термопрокладки "Termostop" размер 60х150х6 мм	10 шт	-	774,93
Группа: Профиль полимерный				
101-5136	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*70 мм	п.м	4,41	139,01
101-5137	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*50 мм	п.м	4,52	127,05
101-5138	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*70 мм	п.м	4,62	186,89
101-5139	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*80 мм	п.м	4,73	205,82
101-5140	Профиль полимерный прямоугольный размером 40*90 мм	п.м	4,83	309,04
101-5141	Профиль полимерный прямоугольный размером 15*75 мм (штaketник)	п.м	4,41	106,66
101-5142	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*110 мм (штaketник)	п.м	4,52	213,63
101-5143	Профиль полимерный прямоугольный размером 25*130 мм (вагонка)	п.м	4,62	364,62
101-5144	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*130 мм (шпунтовка)	п.м	4,73	386,26
101-5145	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*140 мм (доска половая)	п.м	4,83	386,29
101-5146	Профиль полимерный квадратный размером 50*50 мм	п.м	4,41	226,07
101-5147	Профиль полимерный квадратный размером 70*70 мм	п.м	4,52	396,19
101-5148	Профиль полимерный квадратный размером 80*80 мм	п.м	4,62	582,32
101-5149	Профиль полимерный квадратный размером 100*100 мм	п.м	4,73	851,94
101-5150	Профиль полимерный квадратный размером 110*110 мм	п.м	4,83	1097,62
101-5151	Профиль полимерный трапеция размером 45*130*140 мм	п.м	5,25	551,45
101-5152	Профиль полимерный круглый диаметром 80 мм	п.м	4,73	396,68
101-5153	Профиль полимерный круглый с пазом диаметром 80 мм	п.м	4,94	372,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6877	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,19	39,10
101-6878	Профиль соединительный для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт	0,19	47,74
101-6879	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый разборный, длина 3,0 м	шт	0,19	44,52
101-6880	Профиль закрывающий для пластиковых панелей широкий белый, длина 3,0 м	шт	0,14	39,54
101-6881	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий белый, длина 3,0 м	шт	0,13	41,40
101-6882	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий цветной, длина 3,0 м	шт	0,13	68,17
101-6883	J-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,46	110,49
101-6884	C-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,37	62,45
Группа: Прочие материалы				
101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	1000,00	63161,29
101-3118	Волокно льняное для уплотнения резьбовых соединений при монтаже систем водоснабжения и отопления	кг	1,03	106,21
101-7134	Втулка кровельная Rufix 20 мм	100 шт	-	339,80
101-7135	Втулка кровельная Rufix 50 мм	100 шт	-	376,82
101-7136	Втулка кровельная Rufix 80 мм	100 шт	-	427,24
101-7137	Втулка кровельная Rufix 100 мм	100 шт	-	479,51
101-7138	Втулка кровельная Rufix 120 мм	100 шт	-	551,66
101-7139	Втулка кровельная Rufix 150 мм	100 шт	-	588,76
101-7140	Втулка кровельная Rufix 170 мм	100 шт	-	631,24
101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	1010,00	41450,32
101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	1,00	162,20
101-5988	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент А, цвет серый	кг	1,19	632,53
101-5989	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент В, цвет серый	кг	1,19	856,88
101-5393	Состав гидрофобный "Суперизол"	л	1,10	135,66
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	0,26	160,95
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	0,26	142,11
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	0,35	184,07
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м	0,35	155,57
101-2366	Жилки дубовые	м	0,20	29,68
101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм	м	0,20	29,88
101-1818	Крошка резиновая	кг	1,00	50,17
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	1,26	194,74
101-1984	Моющее средство (раствор)	л	1,26	208,61
101-5094	Средство моющее HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350	кг	1,26	602,09
101-6825	Средство моющее сильнопенящееся "Пента-441"	кг	1,07	41,40
101-5820	Средство очищающее многоцелевое, марка E-19	л	1,26	353,48
101-3096	Средство для чистки экранов Skreen 99, "Kontakt Chemie"	л	1,26	919,47
101-3097	Средство для чистки электроники, точной механики и оптики Kontakt IPA, "Kontakt Chemie"	л	1,26	1699,89
101-3098	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 60, "Kontakt Chemie"	л	1,26	961,78
101-3099	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 61, "Kontakt Chemie"	л	1,26	1283,01
101-3100	Средство для чистки печатных плат Kontakt PCC, "Kontakt Chemie"	л	1,26	1360,82
101-3101	Средство для чистки и обработки контактов Video 90, "Kontakt Chemie"	л	1,26	1265,68
101-3102	Средство чистящее "Чистоль"	кг	1,26	98,27
101-5789	Средство для защиты поверхности от изображений, сделанных краской и маркерами марки "Graffiti Magic"	л	1,26	6509,76
101-3103	Жидкость моющая универсальная для очистки и промывки инженерных мостовых сооружений, марка "Пром-Экси"	л	1,26	178,68
101-2337	Паста шлифовальная М-1	кг	1,00	1407,34
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м3	38,50	4656,87
101-4240	Подложка звукоизоляционная под паркет толщина 3 мм	м2	0,15	99,44
101-5032	Подложка под ламинированный паркет толщиной 1 мм	м2	0,20	23,24
101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10 м2	-	153,72
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м2	1,20	258,50
101-5495	Прокладка виброизолирующая "Вибростек-М", размером 3000x100 мм, толщиной 3,5 мм	10 м	-	1045,51
101-5990	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент А	кг	1,26	513,12
101-5991	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент В	кг	1,26	570,67
101-5842	Поролон	кг	1,12	192,70
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт	2,06	1287,54
101-5034	Ящики почтовые 4-х секционные	шт	6,70	2139,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5035	Ящики почтовые 6-ти секционные	шт	8,24	2710,38
101-3969	Пылеподаватель марки А	т	1000,00	19008,31
101-3970	Пылеподаватель марки Б	т	1000,00	17705,59
101-3971	Пылеподаватель марки В	т	1000,00	13853,43
101-1774	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	2,00	34,91
101-1775	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	2,00	40,86
101-2336	Состав для очистки стекол «Help-5»	л	1,35	216,07
101-2340	Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий «Пластик-СП»	л	1,13	377,91
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т	1000,00	84088,33
101-2190	Термоэлозопласт дивинилстирольный	т	1000,00	82051,09
101-1966	Толь-кожа	кг	1,00	85,74
101-2091	Хомутик	10 шт	-	230,78
101-3071	Пояс силовой мягкий МСП-530 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,33	203,79
101-3072	Пояс силовой мягкий МСП-720 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,33	379,86
101-3073	Пояс силовой мягкий МСП-820 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,33	366,36
101-3074	Пояс силовой мягкий МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,33	488,78
101-3075	Пояс силовой мягкий МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,33	446,14
101-3076	Пояс силовой мягкий МСП-1420 для утяжелителей типа УБО	компл.	1,33	388,74
101-7355	Перчатки для работы с лентой "Armorcast"	100 шт	-	828,99
Группа: Рогожа				
101-1668	Рогожа	м2	0,50	67,16
Группа: Сиккативы				
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	1260,00	179588,95
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	1,26	172,52
101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	1260,00	161791,06
101-2368	Сиккатив НФ-1	кг	1,26	193,35
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	1,26	217,99
Группа: Сопла				
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт	318,00	7526,87
Группа: Тальк				
101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	1010,00	14286,64
101-2748	Тальк молотый, сорт I	кг	1,01	10,58
Группа: Термопрен				
101-0330	Термопрен	кг	1,00	268,75
Группа: Ткань				
101-2320	Байка	м2	0,20	262,29
101-1599	Батист отбеленный	10 м	81,60	1053,83
101-1597	Брезент	м2	1,00	96,69
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	2,20	651,87
101-5890	Тампоны бязевые	кг	1,02	171,64
101-2198	Геоткань	м2	0,25	96,07
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	0,50	40,99
101-2373	Тесьма	м	0,23	3,58
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4,00	667,67
101-2331	Ткань хлопчатобумажная техническая	м2	0,41	69,16
101-2332	Ткань хлопчатобумажная обивочная	м2	0,41	64,24
101-3984	Ткань для проклейки швов	м2	0,50	60,08
101-2335	Фланель	м2	0,51	128,80
Группа: Уголь древесный				
101-1293	Уголь древесный марки А	т	1020,00	55912,30
101-1294	Уголь древесный марки Б	т	1020,00	40344,63
101-5391	Уголь древесный молотый	кг	1,02	43,68
Группа: Уголь каменный				
101-1295	Уголь каменный ГЖ концентрат коксующийся	т	1000,00	8220,95
101-2770	Уголь каменный ГЖОМСШ	т	1020,00	4864,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1296	Уголь каменный А	т	1000,00	20394,50
101-1297	Уголь каменный СС	т	1000,00	10215,48
101-2771	Уголь каменный ДКОМ	т	1020,00	4399,93
101-2769	Уголь каменный ЖР 0-200 кокс	т	1020,00	7557,27
101-5840	Уголь активированный марки АГ-3	т	1030,00	128201,38
Группа: Устройства балластирующие				
101-7313	Устройство полимерно-контейнерное балансирующее ПКБУ	компл.	80,00	5613,96
Группа: Устройства отбойные				
101-1717	Устройства отбойные резиновые диаметром 1000 мм	кг	1,00	214,43
101-1718	Устройства отбойные резиновые диаметром 300-400 мм	кг	1,00	197,71
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	1000,00	19573,46
Группа: Фильтрующие материалы				
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	1000,00	9035,96
101-1693	Бумага фильтровальная	м2	0,23	15,23
101-1692	Картон фильтровальный	кг	1,13	154,58
101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3х0,3х0,035 м	шт	5,60	322,40
Группа: Цепи и якоря				
101-1725	Цепь-звено общее 37 мм	т	1000,00	48331,21
101-1727	Цепь-звено общее 32 мм с распоркой	т	1000,00	60452,31
101-1726	Цепь-звено общее 28 мм	т	1000,00	53582,73
101-1766	Цепь-звено общее 25 мм	т	1000,00	71372,30
101-1304	Цепи якорные	т	1000,00	69124,42
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт	150,00	37643,35
101-2375	Якоря железобетонные	м3	2500,00	4837,87
101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	2400,00	7974,62
Группа: Шнуры				
101-1360	Шнур бумажный	т	1000,00	223084,29
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	1000,00	284825,39
101-3989	Шнур полиуретановый	10 м	-	84,07
101-3990	Шнур полиэтиленовый	10 м	-	27,94
101-4255	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	100 м	-	184,27
101-4256	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм	100 м	-	309,26
101-4257	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм	100 м	-	575,34
101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	-	803,65
101-4259	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм	100 м	-	1471,18
101-4260	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм	100 м	-	1195,53
101-4261	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм	100 м	-	1657,56
101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	1,13	284,76
Группа: Шпагаты				
101-1374	Шпагат бумажный	т	1130,00	165972,81
101-1964	Шпагат бумажный	кг	1,13	171,88
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	1130,00	167912,32
101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	1,13	167,23
101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	1,00	147,54
101-6816	Шпагат хлопчатобумажный	кг	1,00	110,49
Группа: Шпунты композитные				
101-7348	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 150	м2	16,00	5514,75
101-7349	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200	м2	22,50	6439,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7350	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200 УМ	м2	28,50	7904,40
101-7351	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 160	п.м	3,00	1511,14
101-7352	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 230	п.м	7,50	3079,95
101-7353	Пояс разгрузочный композитно-полиуретановый ПКТП 100	п.м	4,00	1824,43
101-7354	Соединитель угловой композитно-полиуретановый УСК 150	п.м	3,50	1519,65
Подраздел: Битумы и битумная продукция				
Группа: Битумы нефтяные дорожные				
101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД 40/60	т	1030,00	23424,99
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	1030,00	25542,81
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300	т	1030,00	25512,35
101-3215	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-50/70, улучшенные	т	1000,00	28956,52
101-3216	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-70/100, улучшенные	т	1000,00	30663,01
101-3217	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-100/130, улучшенные	т	1000,00	30831,09
101-3218	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-130/200, улучшенные	т	1000,00	31253,43
101-5173	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-50/70, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24946,04
101-5174	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-70/100, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24783,70
101-5175	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-100/130, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24709,88
101-5176	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-130/200, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1030,00	24552,78
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	1030,00	28327,47
101-1562	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГО	т	1000,00	30140,77
101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	1000,00	29993,92
101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	1,01	109,24
101-4738	Вязущее дорожное полимерно-битумное ТехноНИКОЛЬ марки ВДПБ-60	кг	1,01	68,63
101-6727	Вязущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 60	т	1010,00	29710,58
101-6728	Вязущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 90	т	1010,00	29803,60
Группа: Битумы нефтяные строительные				
101-3212	Битум горячий	т	1030,00	48358,34
101-3213	Битум разжиженный РБ-1	т	1030,00	30017,89
101-3214	Битум разжиженный РБ-2	т	1030,00	24949,90
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	1050,00	32354,30
101-0080	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35	т	1050,00	40188,89
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1030,00	31233,35
101-0076	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30	т	1050,00	44025,80
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	1050,00	32118,98
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1030,00	39331,95
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1030,00	37288,39
101-2751	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	кг	1,03	39,65
101-0075	Битумы нефтяные строительные марки БН-50/50	т	1000,00	34782,14
Группа: Грунтовка битумная				
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	1000,00	89311,11
101-5501	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-01	т	1260,00	156857,89
101-5502	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-02	т	1260,00	196082,29
101-3051	Грунтовка полиуретановая КТ пол Праймер ПУ 01	кг	1,11	130,06
101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	1,26	270,78
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1030,00	27253,69
Группа: Мастика битумная				
101-1995	Мастика битумная	т	1000,00	68524,91
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	1010,00	60283,12
101-5351	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	48971,30
101-5352	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-65 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	49025,93
101-5353	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-75 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	50788,69
101-3311	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-85 (ГОСТ 2889-80)	т	1010,00	32154,02
101-5360	Мастика битумная МБРГ-90 горячего применения	т	1130,00	60380,30
101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	1000,00	110620,42
101-4231	Мастика битумная "Брит"-БР(БП)-Т-85, дорожная	кг	1,13	82,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4232	Мастика битумная ASW-2000-БМ	кг	1,13	100,40
101-0592	Мастика битумно-бутилкаучуковая горячая	т	1000,00	69393,94
101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	1130,00	77830,99
101-0596	Мастика битумно-кукерсолная холодная	т	1130,00	38875,99
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	1010,00	49835,25
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	1110,00	86002,94
101-5355	Мастика битумно-полимерная обмазочная гидроизоляционная "Славянка", холодного применения	т	1130,00	204543,11
101-5356	Мастика битумно-полимерная кровельная "Славянка", холодного применения (ТУ 5775-003-11149403-2001)	т	1010,00	205271,12
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	1130,00	135538,53
101-7066	Мастика битумно-полимерная Bond Coat SA1030	кг	1,13	555,26
101-7067	Мастика Eliminator	кг	1,13	753,49
101-5363	Мастика битумная гидроизоляционная холодная МГТН	т	1130,00	101734,94
101-7063	Мастика битумная кровельная холодная МБК-Х	т	1010,00	52246,33
101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	кг	1,13	187,91
101-4726	Мастика приклеивающая холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №22 (Вишера)	кг	1,13	145,10
101-4727	Мастика для гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ № 23 (Фиксер)	кг	1,13	229,30
101-4728	Мастика гидроизоляционная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	кг	1,13	132,29
101-4729	Мастика кровельная горячая ТЕХНОНИКОЛЬ (Эврика) №41	кг	1,13	72,96
101-4730	Мастика кровельная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	кг	1,13	86,63
101-5041	Мастика атмосферно-химстойкая "Поликров Л-310"	кг	1,13	378,75
101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	1130,00	90213,74
101-7412	Мастика гидроизоляционная марки "Леммастик"	т	1130,00	66973,79
101-5350	Мастика битумная гидроизоляционная МГ-1	т	1130,00	95666,16
101-5354	Мастика битумно-каучуковая кровельная МК-1	т	1130,00	71967,13
101-3113	Мастика КТ кровельная	кг	1,08	142,57
101-3114	Мастика КТ гидроизоляционная	кг	1,08	135,86
101-3115	Мастика КТ изоляционная	кг	1,08	132,57
101-3116	Мастика КТ клей	кг	1,08	121,80
101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	1130,00	119365,49
101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	1130,00	236003,40
101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	1130,00	249990,96
101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	1110,00	76880,13
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	1110,00	69250,91
101-2016	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	1,00	38,33
101-5358	Мастика битумно-резиновая МБР-65 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	1130,00	31532,64
101-5359	Мастика битумно-резиновая МБР-75 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	1130,00	33478,30
101-3248	Мастика битумно-резиновая МБР-90 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	1130,00	56320,99
101-3249	Мастика битумно-резиновая МБР-100 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	1130,00	56866,67
101-5364	Мастика битумно-резиновая МБР-90Х изолирующая, холодная (ГОСТ 15836-79)	т	1130,00	70244,22
101-5357	Мастика битумно-резиновая МБП-Г/Шм75 горячего применения	т	1130,00	62737,87
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	т	1000,00	46057,97
101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	кг	1,13	45,97
Группа: Эмульсия битумная				
101-1715	Эмульсия битумная	т	1100,00	35822,61
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	1100,00	30101,04
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1100,00	32373,40
101-4959	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-1	т	1090,00	30399,14
101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	1090,00	31697,98
101-4961	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-3	т	1090,00	32361,40
101-5265	Эмульсия для подгрунтовки ЭБК-Б-50	т	1090,00	24331,86
101-5266	Эмульсия для ямочного ремонта ЭБК-Б-60М	т	1090,00	28620,14
101-5267	Эмульсия для поверхностной обработки ЭБК-Б-70	т	1090,00	28752,25
101-5630	Эмульсия битумно-латексная "RauFlex" ("Рауфлекс")	кг	1,09	211,36
101-5631	Эмульсия битумно-латексная "DorFlex" ("Дорфлекс")	кг	1,09	279,56
Группа: Эмульсия битумно-полимерная				
101-3273	Эмульгатор «Дионам SL»	т	1100,00	416202,47
101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	1,10	245,02
101-2379	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 3	т	1000,00	34688,90
101-2380	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 5	т	1000,00	36886,48
101-2381	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 7	т	1000,00	39081,34
101-2382	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 10	т	1000,00	43098,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2383	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 15	т	1000,00	47333,46
101-2384	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 20	т	1000,00	50781,09
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ	т	1000,00	28783,73
101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	1,09	172,71
101-6559	Композиция полимерно-битумная "Гидроизол"	л	1,13	160,81
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	1,00	238,67
101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	1,09	49,64
101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	1,09	59,92
101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	1,09	43,09
101-6265	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	1,09	135,27
101-6267	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент А	кг	1,09	1265,10
101-6268	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент В	кг	1,09	1125,21
101-6269	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент С	кг	1,09	228,68
101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	1,09	50,30
101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	1,09	50,10
101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	1,09	48,37
101-5110	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E	кг	1,09	319,40
101-5111	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E CAT	кг	1,09	647,84
101-5112	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870	кг	1,09	402,03
101-5113	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870 CAT	кг	1,09	601,75
101-5844	Жидкость акриловая, связующая для цементных смесей марки "Акрил-60"	л	1,09	319,32
101-5845	Эмульсия водная алкилалкоксисилана марки "Enviroseal 20" для гидрофобизации бетонных поверхностей	л	1,09	346,26
101-6130	Компонент основной двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL	кг	1,09	522,90
101-6131	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL CAT	кг	1,13	476,03
101-6132	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 INIT	кг	1,09	939,54
101-6133	Основной компонент двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин	кг	1,09	523,41
101-6134	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z ACRYL	кг	1,13	479,97
101-6135	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z INIT	кг	1,09	944,58
101-6139	Соединители для инъекционной трубки PC INJECTRA HOOK CONNECTORS 12mm	шт	0,15	353,76
101-7142	Покрытие поликарбоамидное гидроизоляционное, марка "WG-Welestrong AP"	кг	1,09	1817,28
101-5892	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент А	кг	1,09	686,23
101-5893	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент В	кг	1,09	1653,09
101-5894	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент А	кг	1,09	919,62
101-5895	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент В	кг	1,09	1481,13
101-5896	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент А	л	1,55	994,43
101-5897	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент В	л	1,55	970,85
101-5900	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	1,09	146,30
101-5901	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет серый	кг	1,09	144,76
101-5902	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет белый	л	1,15	673,92
101-5903	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет светло-серый	л	1,15	796,90
101-5904	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет пастельный	л	1,15	670,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5905	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет серый	л	2,26	873,83
101-5906	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет светло-серый	л	2,26	939,66
101-5907	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет пастельный	л	2,38	685,36
101-5908	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет белый	л	2,38	773,26
101-5909	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 368	кг	1,09	420,27
101-5910	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 367 Elastic	кг	1,09	487,28
101-5911	Покрытие гидроизоляционное сульфатостойкое на цементной основе PCI KANADICHT	кг	1,09	106,29
101-5919	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	1,09	89,46
101-5920	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент А	л	2,26	402,58
101-5921	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент В	кг	1,09	99,04
101-6192	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 1, цвет белый, серый, светло-серый	кг	1,09	119,46
101-6193	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 2	л	1,22	691,28
101-6272	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент А	кг	1,09	1703,44
101-6273	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент В	кг	1,09	2362,11
101-6274	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент С	кг	1,09	258,52
101-6275	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе полиэфирной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 915SF (380 мл)	шт	1,15	531,95
101-6276	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе метакрилатной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 920SF (380 мл)	шт	1,15	1010,05
101-6277	Состав химический тиксотропный двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для крепления анкеров и металлических элементов MASTERFLOW 935 (400 мл)	шт	0,56	1385,18
101-6301	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент А	кг	1,09	598,52
101-6302	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент В	кг	1,09	599,08
101-6303	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент А	кг	1,09	780,34
101-6304	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент В	кг	1,09	576,86
101-6305	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент А	кг	1,09	467,96
101-6306	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент В	кг	1,09	414,21
101-6307	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент А	кг	1,09	528,99
101-6308	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент В	кг	1,09	790,54
101-6309	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент А	кг	1,09	1737,32
101-6310	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент В	кг	1,09	1739,41
101-6311	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент А	кг	1,09	1745,15
101-6312	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент В	кг	1,09	1352,92
101-6313	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент А	кг	1,09	1775,64
101-6314	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент В	кг	1,09	1341,66
101-6315	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет серый	кг	1,09	851,45
101-6316	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет темно-серый	кг	1,09	1399,01
101-6317	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет коричневый	кг	1,09	1597,35
101-6318	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет зеленый	кг	1,09	1909,31
101-6319	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет желтый	кг	1,09	1314,52
101-6320	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет белый	кг	1,09	1527,71
101-6321	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет серый	кг	1,09	962,10
101-6322	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет светло-серый	кг	1,09	1110,86
101-6323	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет темно-серый	кг	1,09	971,46
101-6324	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, цвет белый	кг	1,09	1189,78
101-6325	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 459, бесцветное	кг	1,09	1053,90
101-6352	Состав полиуретановый однокомпонентный CONIPUR BS 351 P, цвет светло-серый	кг	1,09	1538,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6353	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент А, цвет серый	кг	1,09	655,77
101-6354	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент В, цвет серый	кг	1,09	498,56
101-6397	Материал полиуретановый однокомпонентный CONIPUR TC 458	кг	1,09	704,81
101-6398	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,09	1406,52
101-6399	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,09	1397,23
101-6400	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент А, бесцветный	кг	1,09	2290,19
101-6401	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент В, бесцветный	кг	1,09	1625,00
101-6355	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент А	кг	1,09	1139,40
101-6356	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент В	кг	1,09	1453,25
101-6357	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP P 671 (EPIREX 300), компонент А	кг	1,09	672,64
101-6358	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP P 671 (EPIREX 300), компонент В	кг	1,09	1117,82
101-6359	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент А	кг	1,09	689,14
101-6360	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент В	кг	1,09	837,27
101-6361	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент А	кг	1,09	552,37
101-6362	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент В	кг	1,09	1007,10
101-7337	Связующее полиуретановое двухкомпонентное "Elastocoast"	кг	1,09	370,37
101-6363	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент А	кг	1,09	407,84
101-6364	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент В	кг	1,09	734,17
101-6365	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент А	кг	1,19	773,09
101-6366	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент В	кг	1,19	2140,31
101-6367	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент А	кг	1,09	532,78
101-6368	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент В	кг	1,09	857,87
101-6369	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент А	кг	1,09	536,92
101-6370	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент В	кг	1,09	1046,84
101-6371	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент А	кг	1,09	554,16
101-6372	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент В	кг	1,09	687,16
101-6373	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент А	кг	1,09	549,40
101-6374	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент В	кг	1,09	1075,17
101-6375	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент А	кг	1,09	482,71
101-6376	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент В	кг	1,09	701,98
101-6377	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент А	кг	1,09	870,53
101-6378	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент В	кг	1,09	1240,25
101-6379	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент А	кг	1,09	799,48
101-6380	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент В	кг	1,09	1154,24
101-6381	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент А	кг	1,09	1314,31
101-6382	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент В	кг	1,09	1667,97
101-6402	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент А	кг	1,09	615,86
101-6403	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент В	кг	1,09	1017,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6404	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент А	кг	1,09	538,15
101-6405	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент В	кг	1,09	899,06
101-6406	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент А	кг	1,09	796,28
101-6407	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент В	кг	1,09	601,22
101-6408	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент А	кг	1,09	573,46
101-6409	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент В	кг	1,09	540,78
101-6715	Состав эпоксидный двухкомпонентный FibARM Resin 230 (ТУ 2257-012-61664530-2012)	кг	1,09	949,63
101-6452	Композиция эпоксидная вододиспергируемая пигментированная "БИРСС Аквапол"	т	1090,00	366611,06
101-6453	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная "БИРСС Ин-Харц"	т	1090,00	369107,10
101-6454	Композиция эпоксидная вододиспергируемая трехкомпонентная "БИРСС Контакт-1"	т	1090,00	221678,59
101-6455	Композиция эпоксидная вододиспергируемая "БИРСС Лейтлак"	т	1090,00	363187,69
101-6456	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Лейтпол"	т	1090,00	322711,33
101-6457	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол"	т	1090,00	314081,50
101-6458	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол D "эконом"	т	1090,00	234495,41
101-6459	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол Терраццо"	т	1090,00	315541,92
101-6460	Композиция эпоксидная вододиспергируемая прозрачная "БИРСС Оверлак"	т	1090,00	376087,19
101-6461	Композиция эпоксидная вододиспергируемая прозрачная "БИРСС Оверлак матовый"	т	1090,00	384709,51
101-6462	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 45"	т	1090,00	441756,34
101-6463	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 80"	т	1090,00	448662,14
101-6464	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная для грунтования цементных оснований "БИРСС Харц"	т	1090,00	512948,83
101-6465	Композиция полиуретановая низковязкая непигментированная с высокой капиллярной активностью "БИРСС Гидроизоляция ПУ"	т	1090,00	325646,81
101-6466	Композиция полиуретановая непигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол"	т	1090,00	140786,50
101-6467	Композиция полиуретановая пигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол окрашенный"	т	1090,00	238946,71
101-6468	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Изипол"	т	1090,00	302540,20
101-6469	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак"	т	1090,00	524955,53
101-6470	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	1090,00	550679,44
101-6471	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	1090,00	525850,00
101-6472	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	1090,00	368101,77
101-6473	Композиция полиуретановая вододиспергируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	1090,00	605679,79
101-6474	Композиция полиуретановая вододиспергируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	1090,00	603667,41
101-6475	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	1090,00	402402,28
101-6476	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	1090,00	338296,62
101-6477	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя "БИРСС Террапол 1"	т	1090,00	312149,79

Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции

Группа: Герметик

101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт	1,42	111,27
101-2901	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг	1,42	439,32
101-5346	Герметик двухкомпонентный полисульфидный холодного отверждения "Тиопласт ЛТ-1"	кг	1,42	279,88
101-5347	Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Оксипласт"	кг	1,42	207,61
101-5349	Герметик двухкомпонентный эпоксиуретановый холодного отверждения "Элур-Т"	кг	1,42	182,29
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт	0,64	296,57
101-3552	Герметик Рабберфлекс 50 (600 мл)	шт	0,70	268,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5522	Герметик Эмфимастика PU-15 (600 мл)	шт	0,85	302,06
101-5523	Герметик Эмфимастика PU-15 (310 мл)	шт	0,31	212,08
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт	0,64	309,05
101-5524	Герметик Эмфимастика PU-25 (310 мл)	шт	0,44	211,77
101-5525	Герметик Эмфимастика PU-40 (600 мл)	шт	1,02	327,26
101-5526	Герметик Эмфимастика PU-40 (310 мл)	шт	0,51	226,26
101-5527	Герметик Эмфимастика PU-50 (600 мл)	шт	1,02	297,69
101-5528	Герметик Эмфимастика PU-50 (310 мл)	шт	0,44	210,63
101-8016	Герметик акриловый ВГТ, белый для внутренних работ	кг	1,00	141,09
101-8017	Герметик акриловый ВГТ, цветной	кг	1,00	141,99
101-8018	Герметик акриловый ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	1,00	178,70
101-8047	Герметик акриловый однокомпонентный ТЕНАПЛАСТ	кг	1,42	158,31
101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	1,42	114,31
101-8090	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет серый	кг	1,42	116,68
101-8019	Герметик акриловый KRASS, универсальный	л	1,30	371,90
101-8020	Герметик акриловый MACROFLEX FLEXAKRYL	л	1,30	465,07
101-8021	Герметик акриловый QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л	1,30	371,49
101-8086	Герметик акриловый KIM TEC, 300 мл	шт	0,43	118,46
101-8096	Герметик акрилатный однокомпонентный паропроницаемый, марка "СТИЗ А" для монтажа оконных блоков	кг	1,42	121,30
101-8097	Герметик акрилатный однокомпонентный пароизоляционный, марка "СТИЗ В" для монтажа оконных блоков	кг	1,42	108,99
101-4151	Герметик битумно-полимерный «Защита» марки А для заполнения деформационных швов и трещин в аэродромных цементно- и асфальтобетонных покрытиях по ТУ 0256-001-56479227-01	т	1420,00	112314,88
101-6082	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г25 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	77,85
101-6083	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г35 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	74,71
101-6084	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г50 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	1,42	97,78
101-5843	Средство полимерное "Pipe Plug" (Пайп Плаг) для герметизации труб	компл.	1,26	11357,69
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	1,40	299,64
101-1939	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	1000,00	240563,32
101-0213	Герметик невысыхающий марки 51-Г-3	кг	1,00	1095,56
101-0214	Герметик невысыхающий марки 51-Г-4	кг	1,00	1251,67
101-0203	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-1-18	кг	1,00	887,12
101-0204	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-2-28	кг	1,40	2134,94
101-0205	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-4-21	кг	1,40	1305,38
101-5343	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-18	кг	1,42	622,64
101-5344	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-68	кг	1,42	849,91
101-0206	Герметик кремнийорганический марки ВГО-1	кг	1,40	1598,11
101-0207	Герметик кремнийорганический марки ВИАТ	кг	1,00	773,07
101-0208	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-1	кг	1,00	4016,55
101-0209	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-2	кг	1,00	3518,68
101-0210	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-8	кг	1,00	4690,46
101-0211	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-10	кг	1,00	4606,68
101-0212	Герметик кремнийорганический марки УФ-7-21	кг	1,00	2138,31
101-8051	Герметик марки «Битурел» и «Гидрофор»	т	1420,00	240848,96
101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	1,40	1812,59
101-0197	Герметик марки 51-УТ-37	кг	1,00	684,25
101-0198	Герметик марки 51-Г-10	кг	1,40	241,21
101-0199	Герметик марки 51-Г-1	кг	1,00	2174,10
101-0200	Герметик марки ВГК-18-1	кг	1,00	174,32
101-0201	Герметик марки ВГК-18-2	кг	1,00	194,46
101-0202	Герметик марки ВГК-18-3	кг	1,00	208,15
101-5345	Герметик марки Т (тепличный)	кг	1,42	149,38
101-4214	Герметик марки ГК-1	т	1420,00	201593,53
101-8044	Герметик Лепта 101 (типа Висксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм	кг	1,00	150,82
101-8045	Герметик Лепта 102 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность	кг	1,00	118,31
101-8046	Герметик Лепта 103 (типа Висксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность	кг	1,00	172,45
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	1,14	230,02
101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretana)	м	0,40	807,34
101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MASTERFLEX 474 (600 мл)	шт	0,85	434,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-8022	Герметик полиуретановый САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг	1,00	204,08
101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	1,00	153,42
101-8024	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	1,00	179,44
101-8025	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, белый	л	1,42	315,02
101-8026	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый	л	1,42	310,74
101-8027	Герметик полиуретановый КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	1,00	651,01
101-8076	Герметик полиуретановый "Эфмастика PU-25", однокомпонентный	кг	1,42	763,10
101-8093	Герметик полиуретановый "Hylomar"	кг	1,42	8998,78
101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	1000,00	99996,87
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	1000,00	201549,08
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1000,00	251692,16
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1000,00	152687,16
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	1000,00	232548,96
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	1000,00	303183,44
101-8039	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т	1000,00	284108,11
101-8040	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т	1000,00	214265,67
101-8041	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т	1000,00	208035,03
101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л	1,42	397,17
101-2401	Герметик силиконовый Макросил АХ, белый, бесцветный	л	1,42	475,99
101-8002	Герметик силиконовый Макросил SA, белый, бесцветный	л	1,42	467,78
101-5348	Герметик силиконовый Макросил NA, нейтральный	л	1,42	623,65
101-8003	Герметик силиконовый FLEX PLUS, белый	л	1,42	365,55
101-8004	Герметик силиконовый FLEX PLUS, прозрачный	л	1,42	378,14
101-2338	Герметик силиконовый Isosil S206	л	1,42	1210,84
101-8005	Герметик силиконовый CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	1,42	339,45
101-8006	Герметик силиконовый CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	1,42	949,54
101-8007	Герметик силиконовый CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	1,42	915,58
101-8008	Герметик силиконовый CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	1,42	396,61
101-8009	Герметик силиконовый DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	1,42	478,06
101-8010	Герметик силиконовый DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	1,42	492,74
101-8012	Герметик силиконовый KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	1,42	501,19
101-8013	Герметик силиконовый Soudal, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	1,42	567,91
101-8014	Герметик силиконовый Soudal прозрачный, нейтральный	л	1,42	465,32
101-8074	Герметик силиконовый термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	1,42	549,56
101-8075	Герметик силиконовый (Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	1,42	442,50
101-8077	Герметик силиконовый Universal белый, бежевый, бесцветный	л	1,42	444,64
101-8078	Герметик силиконовый Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный	л	1,42	422,64
101-8079	Герметик силиконовый PENOSEAL белый, бесцветный	л	1,42	600,39
101-8081	Герметик силиконовый KIM TEK бежевый	л	1,42	399,08
101-8080	Герметик силиконовый KIM TEK белый	л	1,42	466,41
101-8082	Герметик силиконовый KIM TEK бесцветный	л	1,42	706,44
101-8087	Герметик силиконовый KIM TEK	л	1,42	831,62
101-8083	Герметик силиконовый Akvaristik прозрачный	л	1,42	853,87
101-8084	Герметик силиконовый Akvaristik черный	л	1,42	721,63
101-8095	Герметик силиконовый ВИБРОСИЛ нейтральный, для герметизации акустических панелей (300 мл)	шт	0,50	252,53
101-8085	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л	1,42	603,78
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	1,00	132,02
101-8015	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л	1,42	823,26
101-2402	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, белый	л	1,42	1358,98
101-2407	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, прозрачный	л	1,42	1365,43
101-8030	Герметик-клей полиуретановый DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	1,42	665,03
101-8050	Герметик-клей ТИХОПЛАСТ, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л	1,42	521,45
101-8049	Герметик ППУ Виллан-405	кг	1,00	238,03
101-8031	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков	т	1420,00	161768,48
101-2408	Герметик Тиксопрол ЛТ-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков	т	1420,00	160272,18
101-2413	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста)	кг	1,00	160,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1941	Герметик У-30М	кг	1,40	1123,18
101-8043	Герметик УТ-37 для герметизации стыков	т	1420,00	319653,64
101-2419	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл	шт	0,32	121,05
Группа: Гидроизол				
101-1564	Гидроизол	м2	0,80	84,16
101-3320	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	0,80	143,14
101-3321	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	0,80	293,61
101-3322	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м2	0,80	37,50
Группа: Гидростеклоизол				
101-0217	Гидростеклоизол	м2	0,70	64,72
101-3323	Гидростеклоизол СКП-3Г	м2	0,80	81,96
101-6729	Гидростеклоизол ХПП-3,5, стекло-холст	м2	4,10	107,43
101-6730	Гидростеклоизол ТПП-3,5, стеклоткань	м2	4,10	126,22
101-7150	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СПП"	м2	4,00	197,02
101-7151	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СКП", гранулят серый	м2	4,50	223,46
101-7152	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭПП"	м2	4,00	205,67
101-7153	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭКП", гранулят серый	м2	4,50	225,37
101-7154	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СПП"	м2	4,00	145,84
101-7155	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СКП", гранулят серый	м2	4,50	162,76
101-7156	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭПП"	м2	4,00	150,18
101-7157	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭКП", гранулят серый	м2	4,50	166,83
101-7158	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХПП"	м2	4,00	123,73
101-7159	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХКП", гранулят серый	м2	4,50	143,56
101-7160	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СПП"	м2	3,50	130,38
101-7161	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СКП", гранулят серый	м2	3,50	153,33
101-7162	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХПП"	м2	3,50	111,35
101-7163	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХКП"	м2	4,00	131,40
Группа: Изол				
101-0307	Изол	м2	1,40	91,73
Группа: Материалы кровельные				
101-3117	Материал рулонный битумно-полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка "Элабит П"	м2	3,80	140,31
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м2	1,21	1326,00
101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м2	1,21	1400,08
101-5519	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix MB"	м2	1,21	1364,12
101-5520	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resistit Perfekt ESK"	м2	1,21	1180,19
101-5521	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix GA"	м2	1,21	1546,23
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м2	1,36	400,77
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2	1,21	320,04
101-7104	Мембрана гидроизоляционная Sikaplan-15VGWT, толщиной 1,5 мм, размером 2x20 м	м2	1,86	608,65
101-7105	Мембрана Sikaplan (Trocac) S 1,5 размером 1,10x20 м, цвет светло-серый	м2	1,90	602,10
101-4407	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г1, 1,2мм без тиснения	м2	1,21	296,73
101-4408	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г1, 1,2мм с тиснением	м2	1,21	312,43
101-4409	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г2, 1,5мм с тиснением	м2	1,21	359,92
101-4410	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г4, 1,5мм с тиснением	м2	1,21	356,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м2	0,96	385,27
101-4958	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, огнестойкое исполнение	м2	1,06	967,97
101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м2	1,21	26,70
101-6048	Полимерный материал Logicroof T-SL - 1,5	м2	1,70	308,38
101-6049	Полимерный материал Logicroof T-SL - 2,0	м2	1,70	361,50
101-6050	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,2	м2	1,70	417,34
101-6051	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,5	м2	1,70	494,16
101-6052	Полимерный материал Logicroof V-SR - 1,5	м2	1,70	474,42
101-6053	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,2	м2	1,70	339,03
101-6054	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,5	м2	1,70	367,33
101-6055	Полимерный материал Экопласт V-SR - 1,5	м2	1,70	401,32
101-6056	Полимерный материал Экопласт V-GR - 1,5	м2	1,70	332,12
101-6154	Дорожка пешеходная Экопласт V-RP - 1,5	м	1,20	455,59
101-6201	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 75 мм	шт	0,32	407,44
101-6202	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 110 мм	шт	1,01	418,08
Группа: Материалы рулонные изоляционные				
101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м2	3,54	207,21
101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м2	4,04	202,41
101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м2	4,04	195,56
101-3329	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м2	4,60	187,71
101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м2	3,54	175,78
101-3331	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м2	4,04	153,42
101-3334	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м2	4,60	196,21
101-3335	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м2	5,05	202,29
101-4970	Армокров ПХ для нижнего слоя	м2	4,04	95,47
101-4971	Армокров КХ-А для верхнего слоя	м2	4,04	93,25
101-4972	Армокров П для нижнего слоя	м2	4,04	102,64
101-4973	Армокров К-А для верхнего слоя	м2	4,04	121,26
101-4974	Армокров ПХ М-8 для нижнего слоя	м2	4,04	98,37
101-4975	Армокров КХ-А М-8 для верхнего слоя	м2	4,04	98,88
101-4976	Армокров П М-8 для нижнего слоя	м2	4,04	115,02
101-4977	Армокров К-А М-8 для верхнего слоя	м2	4,04	121,87
101-4978	Армокров УП-Х для нижнего слоя	м2	4,04	124,27
101-4979	Армокров УК-Х-А для верхнего слоя	м2	4,04	127,52
101-4980	Армокров УП для нижнего слоя	м2	4,04	142,88
101-4981	Армокров УК-А для верхнего слоя	м2	4,04	153,26
101-4996	Барьер ОС ГЧ ЭМС (ТУ 5774-007-17925162-2002)	м2	4,04	347,85
101-4403	Бикротоль-лето ХПП-3,0	м2	3,03	102,71
101-4404	Бикротоль-лето ХКП-4,0	м2	4,04	132,67
101-4405	Бикротоль-лето ТПП-3,0	м2	3,03	122,11
101-4406	Бикротоль-лето ТКП-4,0	м2	4,04	144,13
101-4399	Бикротоль-зима ХПП-3,0	м2	3,03	131,52
101-4400	Бикротоль-зима ХКП-4,0	м2	4,04	121,40
101-4401	Бикротоль-зима ТПП-3,0	м2	3,03	127,38
101-4402	Бикротоль-зима ТКП-4,0	м2	4,04	213,40
101-3365	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м2	3,54	120,49
101-3366	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м2	3,03	109,58
101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м2	3,54	127,57
101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м2	3,00	127,85
101-6057	Биполь ХПП	м2	3,03	98,07
101-6058	Биполь ХКП	м2	4,04	122,48
101-6059	Биполь ТПП	м2	3,03	114,97
101-6060	Биполь ТКП	м2	3,03	108,67
101-6061	Биполь ЭПП	м2	3,03	121,78
101-6062	Биполь ЭКП	м2	4,04	142,14
101-6063	Биполь Стандарт ХПП	м2	3,03	106,10
101-6064	Биполь Стандарт ХКП	м2	4,04	128,20
101-6065	Биполь Стандарт ТПП	м2	3,03	119,62
101-6066	Биполь Стандарт ТКП	м2	3,03	125,83
101-6067	Биполь Стандарт ЭПП	м2	3,03	122,49
101-6068	Биполь Стандарт ЭКП	м2	4,04	145,86
101-6069	Биполь XL ХКП	м2	4,04	133,74
101-6070	Биполь XL ТКП	м2	3,03	156,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6071	Биполь XL ЭКП	м2	4,04	161,16
101-3336	Бикрост ХПП	м2	4,00	92,40
101-5089	Бикрост ТПП	м2	3,00	102,96
101-5090	Бикрост ХКП	м2	4,04	128,62
101-5091	Бикрост ТКП	м2	4,04	119,19
101-3337	Бикрост ОКП, СКП, ЭКП	м2	3,50	121,73
101-6072	Бикроэласт ХПП	м2	3,50	97,77
101-6073	Бикроэласт ТПП	м2	3,50	118,69
101-6074	Бикроэласт ЭПП	м2	3,50	123,44
101-6075	Бикроэласт ХКП	м2	3,50	118,91
101-6076	Бикроэласт ТКП	м2	3,50	134,85
101-6077	Бикроэласт ЭКП	м2	3,50	142,46
101-7211	Бистерол КЭ5,0	м2	5,25	213,03
101-7212	Бистерол КЭ5,5	м2	5,56	233,25
101-7213	Бистерол ПЭ4,0	м2	4,24	190,63
101-7214	Бистерол ПЭ4,5	м2	4,55	211,48
101-7215	Бистерол КТ5,0 ЖКХ	м2	5,25	199,45
101-7216	Бистерол ПТ4,0 ЖКХ	м2	4,24	178,50
101-7217	Бистерол КЭ4,5	м2	4,85	189,29
101-7218	Бистерол КТ4,5	м2	4,85	184,64
101-7219	Бистерол ПЭ3,5	м2	3,84	161,51
101-7220	Бистерол ПТ3,5	м2	3,84	157,57
101-7221	Бистерол КТ4,0(СТ)	м2	4,04	148,51
101-7222	Бистерол КТ4,5(СТ)	м2	4,55	161,28
101-7223	Бистерол ПТ3,0(СТ)	м2	3,03	131,82
101-7224	Бистерол КТ4,0(ЭК)	м2	4,04	142,85
101-7225	Бистерол ПТ3,5(СТ)	м2	3,54	142,40
101-7226	Бистерол КТ4,5(ЭК)	м2	4,55	153,88
101-7227	Бистерол ПТ3,0(ЭК)	м2	3,03	123,63
101-7228	Бистерол ПТ3,5(ЭК)	м2	3,54	134,83
101-1794	Бризол	1000 м2	1500,00	62053,82
101-3369	Вестопласт ЭПП	м2	3,00	136,43
101-3370	Вестопласт ХПП	м2	3,00	99,14
101-3339	Вестопласт ЭКП-4,2 сланец серый	м2	4,20	150,03
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м2	м2	4,00	156,87
101-3381	Изолен Р, толщина 1,20 мм	м2	1,52	270,82
101-3382	Изолен Р, толщина 1,40 мм	м2	1,52	327,54
101-3383	Изолен РА-2, толщина 1,40 мм	м2	1,52	370,02
101-3384	Изолен РА-2, толщина 1,60 мм	м2	1,52	420,76
101-3385	Изолен РА-2, толщина 2,0 мм	м2	1,52	526,54
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м2	1,52	349,38
101-3387	Изолен Т, толщина 1,0 мм	м2	1,52	337,76
101-3388	Изолен Т, толщина 1,20 мм	м2	1,52	386,60
101-3389	Изолен Т, толщина 1,40 мм	м2	1,52	469,61
101-3390	Изолен ТА-2, толщина 1,20 мм	м2	1,52	426,59
101-3391	Изолен ТА-2, толщина 1,40 мм	м2	1,52	465,58
101-3392	Изолен ТА-2, толщина 1,60 мм	м2	1,52	669,41
101-3393	Изолен ТА-2, толщина 2,0 мм	м2	1,52	732,47
101-3394	Изолен ТП, толщина 1,0 мм	м2	1,52	351,97
101-3395	Изолен ТП, толщина 1,20 мм	м2	1,52	386,66
101-3396	Изолен ТП, толщина 1,40 мм	м2	1,52	437,47
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	4,95	216,31
101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	4,40	200,97
101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0	м2	5,05	213,69
101-3341	Изопласт П ЭПП	м2	4,00	169,58
101-3371	Изопласт П Хпп-3,0	м2	3,03	125,21
101-6731	Изопласт П ХПП-4,0	м2	4,00	154,68
101-3372	Изопласт П ЭМП-5,5	м2	5,56	231,31
101-5387	Изопласт П ДХП-1,5	м2	1,86	103,77
101-7194	ИЗОСПАН А	10 м2	-	281,61
101-7195	ИЗОСПАН АМ	10 м2	-	311,20
101-7196	ИЗОСПАН АS	10 м2	-	443,98
101-7197	ИЗОСПАН А с огнезащитными добавками	10 м2	-	347,77
101-7198	ИЗОСПАН В	10 м2	-	192,42
101-7199	ИЗОСПАН С	10 м2	-	264,14
101-7200	ИЗОСПАН D	10 м2	-	253,01
101-7201	ИЗОСПАН DM	10 м2	-	291,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7202	ИЗОСПАН FB	10 м2	-	415,86
101-7203	ИЗОСПАН FS	10 м2	-	225,32
101-7204	ИЗОСПАН FD	10 м2	-	338,87
101-7205	ИЗОСПАН FX, толщина 2 мм	10 м2	-	425,54
101-7206	ИЗОСПАН FX, толщина 3 мм	10 м2	-	474,87
101-7207	ИЗОСПАН FX, толщина 4 мм	10 м2	-	521,04
101-7208	ИЗОСПАН FX, толщина 5 мм	10 м2	-	802,02
101-7209	ИЗОСПАН SL	10 м2	-	9999,16
101-7210	ИЗОСПАН FL	10 м2	-	982,37
101-5244	Изоэласт П СБС ЭПП-4,0	м2	4,95	220,00
101-5245	Изоэласт К СБС ЭКП-5,0	м2	6,19	263,86
101-4378	КТпласт ХПП-3,0	м2	3,03	147,72
101-4379	КТпласт ЭПП-4,0	м2	4,04	211,31
101-4380	КТпласт ЭКП-5,0	м2	5,05	241,35
101-4381	КТэласт ТПП-4,5	м2	4,55	218,36
101-4382	КТэласт ТКП-5,0	м2	5,05	203,45
101-4383	КТэласт ЭПП-4,5	м2	4,55	233,63
101-4384	КТэласт ЭКП-5,0	м2	5,05	208,43
101-4385	КТфлекс ХПП-3,0	м2	3,03	143,44
101-4386	КТфлекс ХКП-4,5	м2	4,55	182,92
101-4387	КТфлекс ТПП-3,0	м2	3,03	139,21
101-4388	КТфлекс ТКП-4,5	м2	4,55	208,84
101-4389	КТфлекс ЭПП-3,0	м2	3,03	153,28
101-4390	КТфлекс ЭКП-4,5	м2	4,55	220,90
101-4391	КТфлекс ЭПП-4,5	м2	4,55	170,36
101-4392	КТфлекс ЭКП-5,0	м2	5,05	264,16
101-4393	КТкром ХПП-3,0	м2	3,03	84,41
101-4394	КТкром ХКП-4,0	м2	4,04	146,79
101-4395	КТкром ТПП-3,0	м2	3,03	137,27
101-4396	КТкром ТКП-4,0	м2	4,04	153,10
101-4397	КТкром ТКП-4,5	м2	4,55	162,39
101-4398	КТкром -перфор ХПП-1,8	м2	1,82	91,28
101-6085	МКМ-ТОП ХПП	м2	3,03	131,15
101-6086	МКМ-ТОП ЭПП	м2	3,03	175,16
101-6087	МКМ-ТОП ЭКП сланец серый	м2	4,04	198,19
101-6088	МКМ-ПРОФЪ ХПП	м2	3,03	121,12
101-6089	МКМ-ПРОФЪ ХКП гранулят серый	м2	4,04	138,45
101-6090	МКМ-ПРОФЪ ТПП	м2	3,03	138,85
101-6091	МКМ-ПРОФЪ ТКП гранулят серый	м2	4,04	157,88
101-6092	МКМ-ПРОФЪ ЭПП	м2	3,03	145,79
101-6093	МКМ-ПРОФЪ ЭКП гранулят серый	м2	4,04	165,70
101-6094	МКМ-РУФЪ ХПП	м2	3,03	102,81
101-6095	МКМ-РУФЪ ХКП гранулят серый	м2	4,04	114,73
101-6096	МКМ-РУФЪ ТПП	м2	3,03	126,51
101-6097	МКМ-РУФЪ ТКП гранулят серый	м2	4,04	134,68
101-6098	МКМ-РУФЪ ЭПП	м2	3,03	126,51
101-6099	МКМ-РУФЪ ЭКП гранулят серый	м2	4,04	134,47
101-6100	МКМ-ЛАЙТ ХПП	м2	3,03	86,50
101-6101	МКМ-ЛАЙТ ХКП гранулят серый	м2	4,04	96,16
101-6102	МКМ-ЛАЙТ ТПП	м2	3,03	100,57
101-6103	МКМ-ЛАЙТ ТКП гранулят серый	м2	4,04	108,61
101-6140	Мостопласт	м2	1,52	327,11
101-3397	Кровлелон, марка А, толщина 1,4 мм	м2	1,40	304,38
101-3398	Кровлелон, марка Г, толщина 1,2 мм	м2	1,20	286,19
101-3399	Кромел-1Р, эластомерный	м2	2,10	200,19
101-3401	Кромел-2Р, эластомерный	м2	3,08	148,38
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	0,57	80,98
101-3373	Линокром ХПП	м2	3,10	103,25
101-3343	Линокром ХПП, гранулят серый	м2	3,10	100,32
101-5246	Линокром ХКП, гранулят зеленый	м2	4,04	127,41
101-5247	Линокром ХКП, гранулят серый	м2	4,04	132,18
101-3345	Линокром ТКП	м2	3,64	112,98
101-3342	Линокром ТКП, гранулят зеленый	м2	3,10	111,22
101-5248	Линокром ТКП, гранулят серый	м2	3,80	146,44
101-2213	Линокром ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м2	3,80	130,11
101-3346	Линокром ТПП	м2	3,64	120,08
101-2214	Линокром ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м2	4,04	118,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3344	Линокром ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП	м2	3,64	120,11
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м2	5,05	620,96
101-2763	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм	м2	5,05	281,30
101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	2,02	380,05
101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м2	6,00	386,09
101-2978	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для второго слоя	м2	6,00	304,85
101-5379	Петрофлекс Стандарт П100-3,5 (ТПП)	м2	3,55	192,67
101-5380	Петрофлекс Стандарт П40-3,5 (ХПП)	м2	3,55	162,04
101-5381	Петрофлекс Стандарт П80-3,5 (ЭПП)	м2	3,55	204,73
101-5382	Петрофлекс Стандарт С100-5,0 (ТКП), сланец серый	м2	5,05	241,81
101-5383	Петрофлекс Стандарт С40-4,5 (ХКП), сланец серый	м2	4,55	206,53
101-5384	Петрофлекс Стандарт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	5,05	239,55
101-5385	Петрофлекс Экстра ЭПП	м2	3,54	172,29
101-5386	Петрофлекс Экстра ЭКП, сланец серый	м2	3,54	217,89
101-3347	Петроэласт В80-4,5	м2	4,55	255,20
101-5377	Петроэласт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	5,05	318,48
101-5378	Петроэласт П80-3,5 (ЭПП)	м2	3,54	264,24
101-3412	Поликров АР-130	м2	4,30	385,50
101-3402	Поликров АР	м2	3,03	412,47
101-3403	Поликров Р	м2	3,03	397,04
101-3357	Техноэласт ЭКП-5,0, сланец серый	м2	5,05	269,52
101-3378	Техноэласт ХПП	м2	4,04	207,11
101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м2	4,04	189,80
101-4701	Техноэласт ТКП	м2	4,04	209,54
101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	5,00	203,61
101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	4,04	230,01
101-4704	Техноэласт ЭМП 5,5	м2	5,56	188,82
101-4705	Техноэласт Фикс ЭПМ	м2	4,04	151,20
101-4706	Техноэласт Вент ЭКВ	м2	4,04	288,41
101-4707	Техноэласт СОЛО ЭКМ	м2	4,04	256,84
101-4708	Техноэласт Прайм ЭММ	м2	4,04	198,28
101-4709	Техноэласт Прайм ЭКМ	м2	4,04	208,16
101-4710	Техноэласт Декор ЭКП синий	м2	5,05	271,86
101-4711	Техноэласт Декор ЭКП красный	м2	5,05	236,59
101-4712	Техноэласт Декор ЭКП зеленый	м2	5,05	236,53
101-4713	Техноэласт Декор ЭКП коричневый	м2	5,05	218,86
101-4714	Техноэласт Мост Б ЭМП	м2	4,04	229,51
101-4846	Техноэласт Мост С ЭМП	м2	4,04	303,93
101-4715	Техноэласт Грин ЭПП	м2	5,00	305,63
101-4716	Техноэласт Грин ЭКП	м2	5,05	301,02
101-4717	Техноэласт С ЭМС	м2	4,04	177,25
101-4718	Техноэласт С ЭКС	м2	4,04	193,54
101-4719	Техноэласт Термо ХПП	м2	4,04	139,37
101-4995	Техноэласт Термо ЭПП	м2	4,65	193,57
101-4720	Техноэласт Термо ТКП	м2	4,04	212,77
101-4721	Техноэласт Термо ЭКП	м2	4,04	214,87
101-4722	Техноэласт Альфа ЭФПП	м2	4,04	271,49
101-4723	Техноэласт Барьер ЭПС	м2	4,04	177,04
101-4724	Техноэласт Пламя-Стоп ЭКП	м2	5,05	210,21
101-4692	Техноэласт Титан BASE	м2	4,04	358,74
101-4693	Техноэласт Титан TOP синий	м2	4,04	426,81
101-4694	Техноэласт Титан TOP красный	м2	4,04	415,11
101-4695	Техноэласт Титан TOP зеленый	м2	4,04	417,05
101-4696	Техноэласт Титан TOP коричневый	м2	4,04	399,88
101-4697	Техноэласт Титан SOLO синий	м2	4,04	490,39
101-4698	Техноэласт Титан SOLO красный	м2	4,04	480,34
101-4699	Техноэласт Титан SOLO зеленый	м2	4,04	481,96
101-4700	Техноэласт Титан SOLO коричневый	м2	4,04	463,41
101-3348	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м2	2,31	75,57
101-3374	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м2	2,31	75,90
101-3349	Рубитекс РК-5,0, полиэстер	м2	5,05	256,60
101-5373	Рубитекс РК-5,0, стеклоткань	м2	5,05	191,90
101-3350	Рубитекс РК-6,0, полиэстер	м2	6,06	246,72
101-5374	Рубитекс РК-6,0, стеклоткань	м2	6,06	261,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3351	Рубитекс РК-7,0, полиэстер	м2	7,07	251,77
101-5375	Рубитекс Мост (полиэстер)	м2	5,05	280,72
101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м2	5,05	68,65
101-5369	Стеклоизол К-4,0, стеклохолст	м2	4,04	115,05
101-5370	Стеклоизол К-4,0, стеклоткань	м2	4,04	134,15
101-3375	Стеклоизол П-3,0, стеклохолст	м2	3,80	100,13
101-5368	Стеклоизол П-3,5, стеклоткань	м2	3,54	133,32
101-6078	Стеклоизол ХПП	м2	4,04	95,07
101-6079	Стеклоизол ТПП	м2	4,04	98,55
101-6080	Стеклоизол ХКП	м2	4,04	72,86
101-6081	Стеклоизол ТКП	м2	4,04	90,78
101-6158	Стеклоизол ХМК (с посыпкой) толщ 4 мм	м2	4,04	96,73
101-5033	Стеклоизол ТМК (с посыпкой) толщиной 4 мм	м2	4,04	100,72
101-3376	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой	м2	3,03	100,98
101-3352	Стеклоэласт К-4,0, стеклоткань	м2	4,04	163,54
101-5371	Стеклоэласт К-4,5, стеклоткань	м2	4,55	193,50
101-3353	Стеклоэласт К-5,0, стеклоткань	м2	5,05	179,64
101-3354	Стеклоэласт К-5,0, полиэстр	м2	5,05	195,98
101-3377	Стеклоэласт П-3, стеклохолст	м2	3,03	124,81
101-5372	Стеклоэласт П-3,5, стеклохолст	м2	3,54	136,47
101-3355	Супра или Фидиа, толщина 3 мм	м2	303,00	301,68
101-3356	Супра или Фидиа, толщина 4 мм	м2	4,34	243,36
101-3358	Унифлекс ТКП	м2	4,20	165,35
101-4249	Унифлекс ТПП	м2	4,20	131,77
101-3359	Унифлекс ХКП	м2	4,20	135,00
101-3379	Унифлекс ХПП	м2	3,00	120,86
101-3380	Унифлекс ЭПП	м2	4,10	148,52
101-3360	Унифлекс ЭКП-4,5, сланец серый	м2	4,85	144,86
101-4731	Унифлекс ВЕНТ ЭПВ	м2	4,00	176,08
101-4732	Унифлекс ВЕНТ ТПВ	м2	3,23	149,95
101-4733	Унифлекс ВЕНТ ЭКВ	м2	5,50	178,05
101-4734	Унифлекс Экстра ТКП	м2	4,20	158,51
101-4735	Унифлекс Экстра ТПП	м2	3,50	144,27
101-4736	Унифлекс Экстра ЭКП	м2	4,20	169,04
101-4737	Унифлекс ХММ	м2	3,00	74,64
101-4997	Унифлекс Л ЭММ	м2	1,50	156,54
101-4998	Унифлекс Л ХММ	м2	1,50	115,62
101-7229	Фибиол-Стандарт	м2	3,00	182,81
101-7230	Фибиол-Люкс	м2	3,60	235,91
101-6732	Филизол, марка Н	м2	4,30	179,66
101-6733	Филизол, марка В	м2	5,00	197,32
101-6734	Филизол, марка Супер	м2	6,20	246,72
101-7231	ЭкоИзол КТ4,5	м2	4,55	150,88
101-7232	ЭкоИзол КХ4,5	м2	4,55	134,21
101-7233	ЭкоИзол ПТ3,5	м2	3,54	132,20
101-7234	ЭкоИзол ПХ3,5	м2	3,54	110,98
101-7235	ЭкоИзол КТ4,0	м2	4,04	138,79
101-7236	ЭкоИзол КХ4,0	м2	4,04	124,19
101-7237	ЭкоИзол ПТ3,0	м2	3,03	119,72
101-7238	ЭкоИзол ПХ3,0	м2	3,03	101,72
101-3361	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м2	4,85	179,62
101-3362	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м2	4,85	155,33
101-3404	Элон (материал с армирующей подложкой)	м2	1,20	123,06
Группа: Мягкая черепица				
101-3417	Черепица битумная на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м2	4,00	354,53
101-2099	Черепица битумная полосная Katepal, размер 1000x317 мм	м2	4,00	572,44
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420x330 мм	1000 шт	1854,00	79679,83
101-5463	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет черный	1000 шт	1751,00	63353,80
101-5464	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет красный, коричневый	1000 шт	1751,00	62979,61
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,20	350,39
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,20	337,39
101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,20	370,72
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	3,20	363,51
101-3154	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет черный	шт	2,50	310,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3155	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет красный	шт	2,50	259,21
101-3156	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	2,50	288,39
101-3157	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	2,50	253,81
101-5469	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	3,17	1709,01
101-5470	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	3,17	1846,10
101-5471	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	3,17	1714,54
101-3158	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет черный	шт	1,60	268,68
101-3159	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет красный	шт	1,60	254,27
101-3160	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	1,60	277,64
101-3161	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	1,60	260,75
101-5472	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	3,17	1750,70
101-5473	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	3,17	1633,46
101-5474	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	3,17	1626,55
101-5475	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет черный	м2	3,17	1650,60
101-3162	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет черный	шт	1,60	265,02
101-3163	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет красный	шт	1,60	238,18
101-3164	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	1,60	249,39
101-3165	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	1,60	262,70
101-5476	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет зеленый	м2	5,97	2143,88
101-5477	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет коричневый	м2	5,97	2131,84
101-5478	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет красный	м2	5,97	2150,18
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт	0,30	352,09
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт	1,44	325,37
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт	0,22	28,93
Группа: Пергамин				
101-3324	Пергамин кровельный марки П-200	м2	0,61	13,14
101-5376	Пергамин кровельный марки П-250	м2	0,61	9,02
101-3325	Пергамин кровельный марки П-300	м2	0,81	15,91
101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	0,80	22,31
Группа: Прокладка герметизирующая				
101-7185	Пленка ветроизоляционная, марка "Ондутис А100"	10 м2	-	256,25
101-7186	Пленка влаговетроизоляционная, марка "Ондутис А120"	10 м2	-	321,78
101-7187	Пленка подкровельная гидроизоляционная армированная, марка "Ондутис RS"	10 м2	-	290,19
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	0,23	45,29
101-4990	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra	м2	0,23	38,33
101-4991	Пленка подкровельная паронепроницаемая Elkatek 150	м2	0,23	20,20
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	0,35	26,36
101-7188	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	10 м2	-	228,51
101-7189	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R100"	10 м2	-	214,54
101-7190	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондутис R Термо 25"	10 м2	-	239,24
101-7191	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондутис R Термо 50"	10 м2	-	222,48
101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10 м2	-	735,15
101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-B-80М	т	1160,00	134147,54
101-2916	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м	5,40	312,18
101-5392	Гидропрокладка «Waterstop»	п.м	1,62	704,21
101-5491	Гидропрокладка "Барьер", размер 5x10 мм	м	1,62	82,12
101-5492	Гидропрокладка "Барьер", размер 10x20 мм	м	2,02	195,03
101-5493	Гидропрокладка "Барьер", размер 15x25 мм	м	2,22	277,79
101-5494	Гидропрокладка "Барьер", размер 19x25 мм	м	2,53	307,00
101-7192	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондутис SA115"	10 м2	-	394,52
101-7193	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондутис SA130"	10 м2	-	607,24
101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м2	2,02	803,16
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м2	2,02	306,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м2	2,02	409,83
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м2	2,02	919,68
101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м2	2,02	65,32
Группа: Рубероид				
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	1,80	46,42
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	1,73	42,39
101-3326	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК-350	м2	2,50	48,20
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	2,50	62,07
101-0854	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420а	м2	3,30	64,80
101-0853	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420б	м2	2,70	67,61
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-3506	м2	2,60	62,45
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300б	м2	1,30	34,37
101-0858	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300а	м2	1,40	33,64
101-0859	Рубероид наплавляемый РК-420-1.0	м2	3,70	107,57
101-0860	Рубероид наплавляемый РК-500-2.0	м2	5,00	167,32
101-0861	Рубероид наплавляемый РМ-420-1,0	м2	2,70	108,47
101-3327	Рубероид наплавляемый с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м2	2,53	94,78
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	1,35	65,73
Группа: Стеклорубероид				
101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК	м2	2,90	93,25
101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м2	2,83	84,59
101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ	м2	2,30	82,80
Группа: Толь				
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	0,70	42,43
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	2,50	64,38
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки				
Группа: Добавки				
101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	1000,00	129131,69
101-3233	Добавка Гермогуст, загуститель мастик Битурэл, Гермокров и Гидрофор	т	1000,00	112674,01
101-2433	Добавка КДСЦ	т	1000,00	647058,13
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	1,00	24,61
101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс)	т	1110,00	82841,80
101-6412	Добавка противоморозная Гидротэкс ПМД	л	1,02	122,61
101-5088	Добавки поверхностно-активные ПАВ "ТЖК"	кг	1,02	24,17
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	1000,00	143605,70
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	1110,00	444570,24
101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	1,10	155,53
101-3178	Добавка гидроизоляционная "Пенетрон-Адмикс"	кг	1,11	431,76
101-4867	Добавка "Суперпластификатор С-3"	кг	1,13	135,87
101-4196	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд Формула"	л	1,24	773,77
101-4226	Добавка порошковая для приготовления бетонных смесей "ЦМИД-4"	кг	2,10	68,82
Группа: Мел				
101-5408	Мел молотый	кг	1,01	8,31
101-0620	Мел природный молотый	т	1010,00	15550,32
101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	1,00	35,20
Группа: Портландцемент				
101-5459	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	кг	1,01	12,99
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	1010,00	14273,97
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 500	т	1010,00	16189,69
101-1307	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 550	т	1000,00	15133,40
101-1308	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 600	т	1010,00	18064,05
101-1309	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 400	т	1000,00	17423,08
101-1310	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 500	т	1000,00	16715,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1311	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 550	т	1000,00	18206,75
101-1312	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 600	т	1000,00	20763,86
101-5462	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	кг	1,01	10,49
101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	т	1000,00	11492,39
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	1010,00	14711,16
101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	1010,00	11269,67
101-1316	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 400	т	1010,00	13443,35
101-1317	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 500	т	1000,00	14052,08
101-1318	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 550	т	1000,00	15513,37
101-1319	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 600	т	1000,00	16867,42
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	1010,00	12893,70
101-2888	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 400	т	1010,00	12143,64
101-2889	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 500	т	1010,00	14038,60
101-1321	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 400	т	1000,00	13600,27
101-1322	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 500	т	1000,00	17708,26
101-1329	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 300	т	1000,00	10816,63
101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	1010,00	11802,87
101-5460	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	кг	1,01	21,63
101-1331	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	т	1000,00	19873,21
101-1332	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 500	т	1000,00	22588,82
101-1333	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 400	т	1000,00	18789,78
101-1334	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 500	т	1000,00	20776,35
101-1335	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 400	т	1000,00	18175,66
101-1336	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 500	т	1000,00	20038,94
101-1337	Портландцемент декоративный желтый марки 300	т	1000,00	32530,68
101-1338	Портландцемент декоративный желтый марки 400	т	1000,00	34674,32
101-5180	Портландцемент декоративный зеленый марки 400	т	1010,00	30736,67
101-1339	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 300	т	1000,00	31583,47
101-1340	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 400	т	1000,00	33615,61
101-1341	Портландцемент декоративный голубой марки 300	т	1000,00	31375,37
101-1342	Портландцемент декоративный голубой марки 400	т	1000,00	33519,40
101-5181	Портландцемент пластифицированный марки 400	т	1010,00	10557,32
101-5182	Портландцемент пластифицированный марки 500	т	1010,00	10647,52
101-1348	Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	1010,00	13024,11
101-1349	Портландцемент тампонажный с минеральными добавками	т	1000,00	11605,59
101-1350	Портландцемент тампонажный облегченный	т	1000,00	15258,23
101-1351	Портландцемент тампонажный песчанистый	т	1000,00	12417,12
101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1000,00	10453,41
101-1583	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1000,00	17462,39
101-1584	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1000,00	13185,79
101-1585	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1000,00	15693,58
101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	1000,00	15642,19
101-5177	Портландцемент напрягающий, марки 500	т	1010,00	17358,22
101-5178	Портландцемент гидрофобный, марки 400	т	1010,00	14361,95
101-5179	Портландцемент гидрофобный, марки 500	т	1010,00	15151,55
Группа: Цемент				
101-1352	Цемент глиноземистый, марки 400	т	1000,00	48495,06
101-1353	Цемент глиноземистый, марки 500	т	1000,00	45907,66
101-1354	Цемент глиноземистый, марки 600	т	1000,00	41506,40
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	1010,00	35503,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	1000,00	10717,79
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм	т	1000,00	6762,68
101-2429	Цемент расширяющийся	т	1010,00	23795,68
101-5891	Цемент специальный безусадочный быстротвердеющий пластифицированный MACFLOW	кг	1,03	102,36
Группа: Шлакопортландцемент				
101-1323	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300	т	1010,00	8559,23
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	1010,00	9134,99
101-1325	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500	т	1010,00	10283,55
101-1326	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 быстротвердеющий	т	1000,00	13230,69
101-1327	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300 сульфатостойкий	т	1000,00	10701,90
101-1328	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 сульфатостойкий	т	1000,00	12094,47
Подраздел: Материалы отделочные				
Группа: Грунтовки				
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	т	1000,00	249508,60
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	1,11	92,63
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	1,26	537,29
101-4241	Грунтовка на латексной основе BAYRAMIX "Astar"	т	1110,00	93290,11
101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17	л	1,01	117,62
101-4244	Грунтовка колерующая CERESIT CT 16	л	1,58	107,89
101-4266	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка укрепляющая универсальная"	кг	1,14	159,35
101-4267	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка колерующая"	кг	1,14	223,82
101-6968	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка глубокого проникновения"	кг	1,14	157,95
101-5503	Грунтовка паркетная "Бона"	кг	1,26	523,56
101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	1000,00	88211,81
101-3452	Грунтовка акриловая ДИВА-АГ	т	1000,00	62194,51
101-3453	Грунтовка акриловая ДИВА-ПГ	т	1000,00	46671,70
101-3454	Грунтовка акриловая ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	1,00	272,10
101-3455	Грунтовка акриловая CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	1,02	477,22
101-3456	Грунтовка акриловая CAPASOL, CAPAROL	л	1,02	182,34
101-3457	Грунтовка акриловая DUPA-GRUND, CAPAROL	л	1,02	549,44
101-3458	Грунтовка акриловая HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	1,02	321,34
101-3459	Грунтовка акриловая PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	1,00	323,77
101-3461	Грунтовка акриловая TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	1,02	294,71
101-3462	Грунтовка акриловая TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	1,11	577,27
101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	1,11	77,13
101-2614	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия)	л	1,01	190,42
101-6326	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент А	кг	1,26	554,59
101-6327	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент В	кг	1,26	740,70
101-6328	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент А	кг	1,26	563,31
101-6329	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент В	кг	1,26	796,43
101-6410	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент А	кг	1,26	689,12
101-6411	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент В	кг	1,26	1165,92
101-6330	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент А	кг	1,26	837,66
101-6331	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент В	кг	1,26	1174,96
101-6332	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент А	кг	1,26	1503,63
101-6333	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент В	кг	1,26	953,68
101-6334	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MASTERTOP P 681, компонент А	кг	1,26	1238,62
101-6335	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MASTERTOP P 681, компонент В	кг	1,26	1157,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6336	Грунтовка силиановая однокомпонентная MASTERTOP P 682	кг	1,26	2867,14
101-6337	Грунтовка полиуретановая однокомпонентная MASTERTOP P 683	кг	1,26	1098,60
101-6338	Грунтовка (праймер) полиуретановая однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 684	кг	1,26	1379,21
101-6339	Грунтовка полиакрилат-битумная однокомпонентная MASTERTOP P 690, цвет черный	кг	1,26	545,28
101-6340	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная MASTERTOP P 691	кг	1,26	574,26
101-6341	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 698	кг	1,26	549,97
101-6342	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт	1,01	2759,15
101-6344	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент А	кг	1,26	617,08
101-6345	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент В,	кг	1,26	1008,36
101-6346	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент А	кг	1,26	590,16
101-6347	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент В	кг	1,26	769,82
101-6348	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент А	кг	1,26	1185,77
101-6349	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент В	кг	1,26	867,34
101-6350	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент А, цвет черный	кг	1,26	1341,67
101-6351	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент В, цвет черный	кг	1,26	1991,11
101-7068	Грунтовка PAR1	кг	1,26	1671,11
101-7069	Грунтовка Zed S94	кг	1,26	1887,91
101-7070	Грунтовка Tack Coat №2	кг	1,26	1187,76
101-6413	Грунтовка жидкая для пористых поверхностей Гидротэкс-Грунт (Универсальный)	л	1,26	67,54
101-6414	Пропитка грунтовочная жидкая для укрепления рыхлых оснований Гидротэкс-грунт (Глубокого проникновения)	л	1,26	77,47
101-0220	Грунтовка Б-ЭП-0147 зеленая	т	1000,00	351958,04
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	1110,00	153343,11
101-0224	Грунтовка В-КЧ-0207	т	1000,00	332150,46
101-0225	Грунтовка В-МЛ-0143 черная	т	1000,00	270423,23
101-0226	Грунтовка В-МЛ-0160 серая	т	1000,00	274363,76
101-0227	Грунтовка КФ-030 желтая	т	1000,00	180341,70
101-3333	Грунтовка «Ризопокс-1100»	т	1000,00	362961,24
101-0228	Грунтовка КФ-030 серо-зеленая	т	1000,00	307971,99
101-0229	Грунтовка МЧ-042 белая	т	1000,00	150359,68
101-0230	Грунтовка НЦ-0135 ильим	т	1110,00	192100,22
101-0231	Грунтовка НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	1110,00	199665,26
101-0232	Грунтовка НЦ-0135 темный орех	т	1110,00	185534,23
101-0233	Грунтовка ПЭ-0211	т	1000,00	256585,42
101-0236	Грунтовка ФЛ-086 желтая	т	1110,00	233235,56
101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	1,00	169,28
101-2418	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель	кг	1,00	165,49
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	1000,00	641678,58
101-1823	Грунтовка масляная готовая к применению	т	1110,00	373188,09
101-3464	Грунтовка масляная ВАК-I-V	т	1000,00	47719,68
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	1000,00	68469,53
101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	1,00	64,19
101-5504	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	1,26	130,56
101-2786	Грунтовка полимерная типа "BOLIX O"	кг	1,11	145,93
101-2787	Грунтовка типа "BOLIX SG"	кг	1,11	328,43
101-2922	Грунтовка "FG-35"	кг	1,11	541,49
101-4209	Грунтовка однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	1,01	539,72
101-6511	Грунтовка водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	1260,00	92635,65
101-6512	Грунтовка акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	1260,00	153409,96
101-6513	Грунтовка акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	1260,00	63161,62
101-6514	Грунтовка сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	1260,00	50399,23
101-6515	Грунтовка с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	1260,00	97776,72
101-7143	Грунтовка по бетону, марка "WG-Welestrong Sealer"	кг	1,26	909,97
101-7144	Грунтовка по стали, марка "WG-Welestrong Primer"	кг	1,26	709,52
101-7145	Слой (грунтовка) для обеспечения адгезии, марка "WG-Welestrong AP Adhesive"	кг	1,26	1618,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Дерматин				
101-1670	Дерматин	м2	0,70	99,29
Группа: Клей				
101-2764	Состав клеящий "Альфафикс"	кг	1,01	103,71
101-5986	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент А	кг	1,35	382,16
101-5987	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент В	кг	1,35	758,26
101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	1160,00	313483,60
101-0327	Клей НТ-150	кг	1,00	377,30
101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	1,35	27805,03
101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент А	кг	1,19	1396,40
101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент В	кг	1,19	1408,32
101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент А	кг	1,19	965,77
101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент В	кг	1,19	980,28
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN MK-92 S	кг	1,35	560,10
101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт	0,35	556,09
101-4894	Клей марки "Griffon НТ-120" Adellant	л	1,11	2068,82
101-0328	Клей резиновый П-9	кг	1,00	110,84
101-0329	Клей 88-СА	кг	1,00	198,26
101-4212	Клей 88-НП	кг	1,10	246,82
101-1743	Клей «Бустилат»	т	1260,00	84343,34
101-1814	Клей столярный сухой	кг	1,10	66,16
101-1817	Клей для обоев КМЦ	т	1110,00	129230,76
101-2742	Клей для обоев КМЦ	кг	1,35	98,86
101-6896	Клей для обоев КМЦ 75/400	кг	1,35	165,76
101-3574	Клей для обоев ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFI QUICK	кг	1,00	158,82
101-3575	Клей для обоев DUFA GIGANT D-021	кг	1,00	313,61
101-3576	Клей для обоев KLEO SPECIAL	кг	1,00	698,07
101-3577	Клей для обоев QUELYD-EXPRESS	кг	1,00	491,82
101-3578	Клей для обоев QUELYD-VYNIL	кг	1,00	451,74
101-3579	Клей для стеклообоев BAUMAX	кг	1,00	76,98
101-3580	Клей для стеклообоев GLASDEKORGEW D-125, DUFA	кг	1,00	151,44
101-3581	Клей для стеклообоев ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFI QUICK	кг	1,00	345,36
101-5532	Клей для стеклообоев FINTEX	кг	1,10	690,83
101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK"	кг	1,35	450,23
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	1000,00	16704,68
101-1835	Клей фенолополивинилацетатный	т	1160,00	63106,11
101-1838	Клей ПВА	т	1000,00	55267,96
101-2434	Клей ПВА	кг	1,00	63,90
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	1,00	20,96
101-4347	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг	1,10	22,29
101-4348	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг	1,10	32,37
101-4349	Клей плиточный «Марморклебер», КНАУФ	кг	1,10	29,28
101-4350	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг	1,10	16,85
101-4351	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг	1,10	17,70
101-4352	Клей плиточный «Боларс Эластит»	кг	1,10	24,45
101-4353	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг	1,10	23,41
101-4354	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг	1,10	26,03
101-4355	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг	1,10	34,78
101-4356	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг	1,10	33,96
101-4357	Клей плиточный «Плитонит А»	кг	1,10	21,86
101-4358	Клей плиточный «Плитонит В»	кг	1,10	23,43
101-4359	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг	1,10	30,23
101-4360	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг	1,10	29,06
101-4361	Клей плиточный «Плитонит С»	кг	1,10	31,67
101-4362	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг	1,10	39,63
101-4363	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг	1,10	37,51
101-4364	Клей плиточный «Юнис XXI»	кг	1,10	20,71
101-4365	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг	1,10	17,14
101-4366	Клей плиточный «Юнис HiTech»	кг	1,10	22,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4367	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг	1,10	23,49
101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	1,10	24,07
101-4369	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг	1,10	26,37
101-4370	Клей плиточный «Ceresit» CM9	кг	1,10	22,11
101-4371	Клей плиточный «Ceresit» CM11	кг	1,10	25,13
101-4372	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита	кг	1,10	27,89
101-4373	Клей плиточный «Ceresit» CM17	кг	1,10	45,59
101-4374	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора	кг	1,10	28,60
101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	1,10	34,07
101-3582	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг	1,00	35,57
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	1,00	11,52
101-4246	Клей для плитки "Атлас Плюс" (сухая смесь)	т	1010,00	23375,05
101-4247	Клей для плитки "Атлас" (сухая смесь)	т	1010,00	14363,99
101-4962	Клей для плитки КРЕПС "Базовый"	т	1010,00	15569,21
101-4963	Клей для плитки КРЕПС "Плюс"	т	1010,00	22204,38
101-4964	Клей для плитки КРЕПС "Стандарт"	т	1010,00	19133,51
101-4965	Клей для плитки КРЕПС "Усиленный"	т	1010,00	17839,35
101-3183	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т	1010,00	27157,68
101-3184	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т	1010,00	16583,56
101-3185	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	1010,00	14209,27
101-4966	Клей для плитки Ветонит "KL FIX" (сухая смесь)	т	1010,00	24888,73
101-4967	Клей для плитки Ветонит "Renovation" (сухая смесь)	т	1010,00	36933,09
101-4968	Клей для плитки Ветонит "Renovation FIX" (сухая смесь)	т	1010,00	43042,13
101-4969	Клей для плитки Ветонит "Marble Fix" (сухая смесь)	т	1010,00	44841,26
101-3186	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	1010,00	42405,15
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстросхватывающийся клей для ремонтных работ"	т	1010,00	53147,41
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	1010,00	45652,90
101-3189	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	1010,00	47381,90
101-4992	Клей для кладки печей сухой глиняный Ветонит SVL	т	1010,00	29674,25
101-4993	Клей для кладки печей сухой огнеупорный Ветонит ТМ	т	1010,00	64398,54
101-3584	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг	1,00	201,93
101-3583	Клей LITOELASTIC PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг	1,00	259,22
101-6428	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26 Универсал"	т	1010,00	19286,05
101-6429	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Н Стандарт"	т	1010,00	13314,63
101-6430	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Д"	т	1010,00	22612,59
101-6431	Состав клеевой плиточный высокопрочный "БИРСС 26 Экспресс"	т	1010,00	26349,86
101-6432	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Стандарт"	т	1010,00	17176,26
101-6433	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Д"	т	1010,00	22700,25
101-6434	Состав клеевой плиточный высокогибкий "БИРСС 27 С Гидрофлекс"	т	1010,00	25970,02
101-6435	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 С Гидрофикс"	т	1010,00	25392,83
101-6436	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 ГСП"	т	1010,00	20899,49
101-6437	Состав клеевой плиточный "БИРСС Огнеупор О-1"	т	1010,00	25816,26
101-6438	Состав клеевой плиточный высокоэластичный "БИРСС 57 Суперэластик"	т	1010,00	28653,59
101-6839	Состав клеевой плиточный "БИРСС 58"	т	1010,00	21879,16
101-6439	Состав клеевой "БИРСС Монолит 46"	т	1010,00	17187,52
101-6440	Состав клеевой "БИРСС 65 Гипсар"	т	1010,00	24500,38
101-6441	Состав клеевой "БИРСС Поробетон"	т	1010,00	20983,83
101-6442	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет белый	т	1010,00	44361,83
101-6443	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет серый	т	1010,00	30900,23
101-6444	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет белый	т	1010,00	32810,48
101-6445	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет серый	т	1010,00	30626,82
101-6450	Состав клеевой для приклеивания теплоизоляционных плит "БИРСС 51 Термофикс"	т	1010,00	31400,49
101-6451	Состав высокоадгезионный для выравнивания поверхности армированного клеевого состава в системе наружной теплоизоляции зданий "мокрым" методом "БИРСС 52"	т	1010,00	26214,93
101-6960	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра"	кг	1,01	114,33
101-6969	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра Флекс"	кг	1,01	137,33
101-6961	Состав клеевой ЛАЭС "Стандарт"	кг	1,01	115,50
101-6963	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс Монтаж"	кг	1,01	74,44
101-6964	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс"	кг	1,01	113,92
101-6965	Состав клеевой ЛАЭС "Атлант"	кг	1,01	106,92
101-6838	Смесь сухая клеевая водостойкая для плитки "Кератэкс К12"	т	1000,00	15799,35
101-1839	Клей казеиновый	т	1010,00	236364,89
101-2745	Клей казеиновый	кг	1,01	215,49
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1,10	45,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1853	Клей ФР-12	т	1000,00	325241,07
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1,00	1785,30
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	1100,00	15664,19
101-4470	Клей гипсовый монтажный "Перлгипс" (сухая смесь)	т	1010,00	15640,80
101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	1010,00	12967,68
101-4510	Клей монтажный «БОЛАРС» морозостойкий	т	1010,00	17787,46
101-4511	Клей монтажный «БОЛАРС Гипсоконтакт»	т	1010,00	19247,96
101-4512	Клей монтажный «БОЛАРС Теплоконтакт»	т	1010,00	28410,44
101-4513	Клей монтажный «Плитонит ГМ»	т	1010,00	21454,46
101-4514	Клей монтажный «Ceresit» СТ83 для пенополистирола	т	1010,00	26407,89
101-4515	Клей монтажный «Ceresit» СТ84 для пенополистирола	т	1010,00	527642,29
101-4516	Клей монтажный «Ceresit» СТ85 для пенополистирола	т	1010,00	30922,96
101-4517	Клей монтажный «Ceresit» СТ190 для минераловатных плит	т	1010,00	31144,71
101-5786	Клей монтажный "АЕРОС" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,01	17,94
101-5787	Клей монтажный "YTONG" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,01	18,79
101-5534	Клей "Энергофлекс" для теплоизоляционных работ со вспененным полиэтиленом	л	1,35	479,41
101-5535	Клей типа COLA CORK, NOVOPREN, BUNITEX	л	1,35	461,70
101-2135	Клейстер готовый	кг	1,00	83,34
Группа: Линкруст				
101-0575	Линкруст	м2	3,40	4096,65
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные				
101-2942	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг2,3	т	1090,00	255681,29
101-2943	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг5	т	1090,00	326561,92
101-2944	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг6	т	1170,00	334123,80
101-2945	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Амц	т	1090,00	275377,91
101-2946	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Д16	т	1090,00	382292,97
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	1000,00	424336,07
101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм	м2	15,80	2015,96
101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	4,50	394,56
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м2	18,00	1035,14
101-6900	Плита фасадная фиброцементная толщиной 8-9 мм с лицевым двухкомпонентным покрытием (акрил/полиуретан)	м2	13,50	564,61
Группа: Обои				
101-3919	Обои бумажные гофрированные	10 м2	-	212,21
101-3918	Обои бумажные гофрированные «под шелк»	10 м2	-	198,85
101-3921	Обои виниловые моющиеся MARBURG	10 м2	-	1290,07
101-3922	Обои виниловые моющиеся RACSH	10 м2	-	1026,89
101-3923	Обои виниловые моющиеся ZEN	10 м2	-	779,70
101-3924	Обои виниловые моющиеся супер	10 м2	-	834,39
101-3925	Обои виниловые моющиеся BG	10 м2	-	1179,58
101-3926	Обои виниловые моющиеся VETERMAN	10 м2	-	1208,11
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	14,00	10212,00
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	8,00	4870,44
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	8,00	5872,92
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	0,20	75,72
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	0,35	196,07
101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м2	50,00	7726,68
101-1868	Обои потолочные	100 м2	8,00	2021,48
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м2	150,00	62753,64
101-3927	Стеклообои VETERMAN, елочка крупная	10 м2	-	725,65
101-3928	Стеклообои VETERMAN, рогожка средняя	10 м2	-	688,98
101-3929	Стеклообои VITRULAN, мини фиш	10 м2	-	1017,60
101-3930	Стеклообои VITRULAN, полоса	10 м2	-	966,08
101-3931	Стеклообои VITRULAN, рогожка крупная	10 м2	-	534,29
101-3932	Стеклообои VITRULAN, фанн	10 м2	-	656,52
101-3933	Стеклообои MERMET, рогожка	10 м2	-	502,91
101-3934	Стеклообои VERTEX, рогожка	10 м2	-	542,61
101-3935	Стеклообои TASSOGLAS, елочка	10 м2	-	1195,79
101-3936	Стеклообои TASSOGLAS, зигзаг	10 м2	-	845,05
101-3937	Стеклообои TASSOGLAS, паутинка	10 м2	-	257,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3938	Стеклообои TASSOGLAS, рогожка крупная	10 м2	-	887,71
Группа: Панели				
101-1493	Панели без утеплителя	м2	62,50	1290,48
101-3425	Панели декоративные МДФ размером 2600х168х13 мм	м2	9,40	330,07
101-3426	Панели декоративные МДФ размером 2600х168х7 мм	м2	5,10	369,73
101-3427	Панели декоративные МДФ размером 2600х238х7 мм	м2	5,10	303,73
101-3014	Панели декоративные МДФ размером 2700х148х7 мм	м2	5,10	476,29
101-3015	Панели декоративные МДФ размером 2700х200х6 мм	м2	4,40	771,65
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600х153х8 мм	м2	5,80	288,12
101-3433	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700х370х8 мм	м2	1,90	260,70
101-3434	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700х250х10 мм	м2	2,60	268,08
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700х250х8 мм	м2	1,90	437,54
101-6866	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые	м2	2,80	290,15
101-6867	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 3,0 м, белые матовые, лакированные	м2	2,80	302,30
101-6868	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, лак с защитой	м2	2,80	331,54
101-6869	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 4,2 м, белые матовые, лакированные	м2	2,80	337,24
101-6870	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, ламинированные	м2	2,80	460,70
101-6871	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм	м2	2,40	536,93
101-6872	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 2 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм	м2	2,40	647,20
101-6873	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	4,00	670,56
101-6874	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 2 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	4,00	789,24
101-6875	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 32 мм	м2	4,90	819,47
101-6876	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) цветные ламинированные, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	4,00	1933,69
101-3438	Панели потолочные акустические, тип ISOVER	м2	3,66	358,06
101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м2	3,36	1785,41
101-3439	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BAIKAL	м2	3,66	305,90
101-3440	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG OASIS	м2	3,66	390,73
101-3441	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TATRA	м2	3,66	560,84
101-4194	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG VOLGA	м2	3,66	185,64
101-4195	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BALTIKA	м2	3,66	395,36
101-4491	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TAURUS	м2	3,66	309,89
101-4492	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG URAGAN	м2	3,66	219,09
101-4493	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG NEPTUN	м2	3,66	265,64
101-4494	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG SIRIUS	м2	3,66	342,23
101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	м2	4,27	543,29
101-4190	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL	м2	4,27	385,86
101-4191	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG VOLGA	м2	4,27	401,85
101-4192	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG OASIS	м2	4,27	465,98
101-4193	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЛТИКА	м2	4,27	328,73
101-4495	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG TAURUS	м2	4,27	427,45
101-4496	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG URAGAN	м2	4,27	284,03
101-4497	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG NEPTUN	м2	4,27	322,67
101-4498	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG SIRIUS	м2	4,27	379,45
101-3429	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, A SUPER G, размером 2700х1200х40 мм	м2	3,66	2576,27
101-3430	Панели стеновые декоративные акустические ECOPHON, C SUPER G, размером 2700х600х40 мм	м2	3,66	4780,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3431	Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м2	3,66	2125,87
101-3432	Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м2	3,66	3400,73
101-1494	Панели с утеплителем	м2	62,50	2445,69
101-6013	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	9279,96
101-6157	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	12282,87
101-6014	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	9287,43
101-6156	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	12514,24
101-6015	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	9466,10
101-6016	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 12/12 А, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	8636,02
101-6017	Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП-С, каркас оцинкованный, размер 2960x1000x50 мм	м2	22,27	9305,43
101-6018	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава) с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	11130,76
101-6019	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО – 6/6 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	11128,03
101-6155	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	13011,51
101-6020	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ – 6/10 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, размер 2960x500x115 мм	м2	22,27	11882,67
101-6203	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Вектор", Rw=56-58 дБ, размером 1500x500x40 мм	м2	24,67	2563,39
101-6204	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Модуль", Rw=59-61 дБ, размером 1500x500x70 мм	м2	22,27	2588,23
101-6205	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Синема", Rw=63-65 дБ, размером 1500x500x120 мм	м2	22,27	3321,68
101-6530	Панель шумозащитная, прозрачная из акрилового стекла толщиной 12 мм	м2	13,10	7221,83
Группа: Панели для перегородок				
101-1495	Панели для перегородок высотой 60 мм	м2	53,30	2394,12
101-1496	Панели для перегородок высотой 80 мм	м2	71,07	2554,50
Группа: Паста меловая				
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	1260,00	31931,74
Группа: Пластики				
101-0640	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 15-20 мм	т	1000,00	185668,86
101-0641	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 25-60 мм	т	1000,00	173678,08
101-0642	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 1-1,5 мм	т	1000,00	233696,70
101-0643	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 2-2,5 мм	т	1000,00	230150,35
101-0644	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 3 мм	т	1000,00	192736,92
101-0645	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 4 мм	т	1000,00	174386,30
101-0646	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 5,0-7,0 мм	т	1000,00	164056,35
101-0647	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 8,0-12 мм	т	1000,00	150201,22
101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м2	4400,00	215459,73
101-2963	Доски подоконные ПВХ, шириной 100 мм	м	2,20	109,22
101-2964	Доски подоконные ПВХ, шириной 150 мм	м	2,20	172,78
101-2904	Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм	м	2,20	174,10
101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	м	2,40	234,19
101-2906	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	2,40	288,76
101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	2,40	336,84
101-2908	Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм	м	2,60	369,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	2,70	404,36
101-2910	Доски подоконные ПВХ, шириной 480 мм	м	2,70	456,96
101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	2,80	510,06
101-2912	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м	3,00	467,43
101-2913	Доски подоконные ПВХ, шириной 700 мм	м	3,00	671,87
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м2	1,73	153,08
101-3508	Термопластик	кг	1,01	78,61
101-3007	Наличники из ПВХ, шириной 40 мм	м	0,40	91,04
101-3008	Наличники из ПВХ, шириной 50 мм	м	0,16	108,17
101-3009	Наличники из ПВХ, шириной 60 мм	м	0,20	143,06
101-3010	Наличники из ПВХ, шириной 70 мм	м	0,24	164,23
101-3011	Наличники из ПВХ, шириной 80 мм	м	0,28	254,15
101-3012	Наличники из ПВХ, шириной 90 мм	м	0,32	202,63
101-3013	Наличники из ПВХ, шириной 100 мм	м	0,62	143,18
101-5955	Уголок ПВХ, размером 10х10 мм	10 м	-	132,77
101-5956	Уголок ПВХ, размером 15х15 мм	10 м	-	200,39
101-5957	Уголок ПВХ, размером 20х20 мм	10 м	-	242,51
101-5958	Уголок ПВХ, размером 25х25 мм	10 м	-	272,64
101-5959	Уголок ПВХ, размером 30х30 мм	10 м	-	295,14
101-5960	Уголок ПВХ, размером 35х35 мм	10 м	-	349,81
101-5961	Уголок ПВХ, размером 40х40 мм	10 м	-	378,84
101-5962	Уголок ПВХ, размером 50х50 мм	10 м	-	456,70
101-5963	Уголок ПВХ, размером 60х60 мм	10 м	-	626,68
101-5964	Уголок ПВХ, размером 70х70 мм	10 м	-	673,76
101-5965	Уголок ПВХ, размером 80х80 мм	10 м	-	712,35
101-5966	Уголок ПВХ, размером 90х90 мм	10 м	-	795,74
101-5967	Уголок ПВХ, размером 100х100 мм	10 м	-	892,61
101-5968	Уголок ПВХ, размером 150х150 мм	10 м	-	1338,84
101-6885	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 20х20 мм, белый	шт	0,15	21,50
101-6886	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 25х25 мм, белый	шт	0,20	23,81
101-6887	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30х30 мм, белый	шт	0,25	29,57
101-6888	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 40х40 мм, белый	шт	0,40	38,04
101-6889	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 50х50 мм, белый	шт	0,48	46,01
101-6890	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 100х100 мм, белый	шт	1,35	89,63
101-6891	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30х30 мм, цветной	шт	0,25	53,37
101-6892	Угол внешний для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,35	34,38
101-6893	Угол внешний для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт	0,35	42,07
101-6894	Угол универсальный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт	0,35	40,74
Группа: Плитки кумароновые				
101-1674	Плитки кумароновые	м2	4,80	401,85
Группа: Элементы сайдинга				
101-3142	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка угла" со стороной 50 мм	п.м	0,55	290,92
101-3143	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка завершающая"	п.м	0,40	191,77
101-3144	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка стыковочная"	п.м	0,40	191,38
101-3145	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка начальная"	п.м	0,40	120,83
101-3146	Сайдинг из оцинкованной стали типа "Корабельная доска", (фасадная панель) шириной 260 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием полиэстер	м2	4,00	516,38
Группа: Церезин				
101-1358	Церезин марки 70	т	1140,00	104869,89
101-1359	Церезин марки 65	т	1000,00	93521,43
Группа: Шпатлевка				
101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	1,26	56,60
101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	1,26	52,15
101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	1,26	30,16
101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	1,26	30,84
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	1260,00	90339,57
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	1260,00	87976,95
101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	1260,00	116485,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	1260,00	79434,09
101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	1260,00	80660,03
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	1260,00	122960,76
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг	1,20	119,54
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	1260,00	102476,51
101-3586	Шпатлевка МАСТЕР-122	т	1260,00	30928,47
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	1260,00	28796,21
101-5505	Шпатлевка ШМК	т	1200,00	21782,47
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	1260,00	30500,31
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг	1,20	29,84
101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент А	кг	1,20	848,19
101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент В	кг	1,20	846,17
101-6343	Матриал эпоксидный двухкомпонентный Concresive 1002	кг	1,26	1003,07
101-2339	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СИ-1/10	кг	1,26	667,33
101-3587	Шпатлевка универсальная	т	1260,00	35874,21
101-2616	Шпаклевка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия)	кг	1,20	172,33
101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	1260,00	38587,96
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	1260,00	35590,78
101-5506	Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	1200,00	49477,74
101-3166	Шпатлевка Ветонит VH, цвет желтый	т	1200,00	65443,75
101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый	т	1200,00	63119,28
101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый	т	1200,00	50318,15
101-3169	Шпатлевка Ветонит L, цвет белый	т	1200,00	51337,19
101-3170	Шпатлевка Ветонит "Силойте"	т	1200,00	76197,74
101-3171	Шпатлевка Ветонит LR	т	1200,00	59940,56
101-5040	Шпатлевка Ветонит KR	т	1200,00	48106,33
101-3172	Шпатлевка Ветонит TT	т	1200,00	50134,76
101-4284	Шпатлевка Ветонит Т	т	1200,00	46857,67
101-4253	Шпатлевка Ветонит V, цвет белый	т	1200,00	45885,06
101-4254	Шпатлевка Ветонит V, цвет серый	т	1200,00	39604,28
101-6966	Состав шпатлевочный ЛАЭС "Шпатлевка"	кг	1,20	92,80
101-6447	Шпатлевка цементная "БИРСС 37", цвет белый	т	1200,00	34242,02
101-6448	Шпатлевка гипсовая быстродействующая "БИРСС 38", цвет белый	т	1200,00	33597,03
101-6449	Шпатлевка гипсо-меловая "БИРСС 39", цвет белый	т	1200,00	38756,07
101-3986	Церезит	т	1000,00	68349,48

Подраздел: Изделия керамические

Группа: Изразцы керамические

101-1953	Изразцы рядовые керамические	м2	17,00	2538,79
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м2	17,00	3031,61

Группа: Керамические изделия

101-3446	Блоки керамические	м3	1480,00	8855,81
101-0280	Ковры из плиток глазурованных гладких белых	м2	4,00	581,25
101-0281	Ковры из плиток глазурованных гладких цветных (однотонных)	м2	4,00	589,31
101-0282	Ковры из плиток глазурованных гладких многоцветных	м2	4,68	649,99
101-0300	Комплекты для ванной комнаты В3	компл.	416,00	6049,70
101-0301	Комплекты для ванной комнаты В4	компл.	432,00	6637,55
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	240,00	2062,79
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35x0,25x0,02 м	шт	2,00	165,60

Группа: Плитка разная

101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м2	23,40	416,16
101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм	м2	23,40	575,53
101-4485	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300x300x8 мм	м2	23,40	850,33
101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400x400x9 мм	м2	23,40	671,28
101-4487	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 400x400x9 мм	м2	23,40	1048,54
101-4488	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x600x10 мм, 600x600x10 мм	м2	23,40	930,41
101-4489	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300x600x10 мм, 600x600x10 мм	м2	23,40	1134,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4490	Гранит керамический многоцветный, размером 1200х600 мм	м2	23,40	2027,30
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	1,19	128,70
101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м2	14,70	482,00
101-5563	Плитки облицовочные (коллекция "Африка"), размером 98х98х7 мм	м2	11,70	835,40
101-5564	Плитки облицовочные (коллекция "Китай-город"), размером 98х98х7 мм	м2	11,70	762,63
101-5565	Плитки облицовочные (коллекция "Охотный ряд"), размером 98х98х7 мм	м2	11,70	765,77
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	0,70	111,69
101-1686	Плитки керамические угловые	м	0,70	141,88
101-6557	Плитка керамогранитная неполированная Керабуд (коллекция "Грес" K001) размером 300х300 мм	м2	17,55	584,96
101-5566	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, бежевые	м2	22,46	527,33
101-5567	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, синие	м2	22,46	619,36
101-5568	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-розовые	м2	22,46	568,99
101-5569	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, бело-серые	м2	22,46	697,82
101-5570	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, голубые	м2	22,46	603,82
101-5571	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, зеленые	м2	22,46	630,74
101-5572	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, желтые	м2	22,46	630,45
101-5573	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, коричневые	м2	22,46	847,39
101-5574	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, розово-серые	м2	22,46	912,31
101-5575	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, розовые	м2	22,46	726,85
101-5576	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	22,46	712,91
101-5577	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	22,46	741,65
101-5578	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-серые	м2	22,46	654,02
101-5579	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, серо-голубые	м2	22,46	596,38
101-5580	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, серые	м2	22,46	629,97
101-5581	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм, темно-серые	м2	22,46	747,45
101-5582	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, бело-серые	м2	25,27	739,97
101-5583	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, светло-бежевые	м2	25,27	740,13
101-5584	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, светло-серые	м2	25,27	739,93
101-5585	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, коричневые	м2	25,27	818,65
101-5586	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, светло-зеленые	м2	25,27	763,37
101-5587	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, зеленые	м2	25,27	902,88
101-5588	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, розовые	м2	25,27	767,51
101-5589	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, розово-серые	м2	25,27	862,69
101-5590	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, голубые	м2	25,27	876,07
101-5591	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, темно-серые	м2	25,27	875,79
101-5592	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, серые	м2	25,27	799,61
101-5593	Плитки керамогранитные размером 400х400х9 мм, желтые	м2	25,27	769,99
101-5594	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, бело-серые	м2	28,08	886,39
101-5595	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, светло-бежевые	м2	28,08	882,48
101-5596	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, светло-серые	м2	28,08	931,37
101-5597	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, зеленые	м2	28,08	1194,04
101-5598	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, розовые	м2	28,08	1081,77
101-5599	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, розово-серые	м2	28,08	1196,41
101-5600	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, голубые	м2	28,08	1177,54
101-5601	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, темно-серые	м2	28,08	1229,39
101-5602	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, слоновая кость	м2	28,08	845,17
101-5656	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, бело-серые	м2	22,50	636,35
101-5657	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	22,50	629,49
101-5658	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-серые	м2	22,50	630,33
101-5659	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, коричневые	м2	22,50	658,70
101-5660	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	22,50	630,22
101-5661	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, зеленые	м2	22,50	665,45
101-5662	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розовые	м2	22,50	636,39
101-5663	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розово-серые	м2	22,50	671,30
101-5664	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, голубые	м2	22,50	594,06
101-5665	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, темно-серые	м2	22,50	712,09
101-5666	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, серые	м2	22,50	626,09
101-5667	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, желтые	м2	22,50	625,86
101-5668	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, бело-серые	м2	25,30	565,46
101-5669	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, светло-бежевые	м2	25,30	563,72
101-5670	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, светло-серые	м2	25,30	578,04
101-5671	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, коричневые	м2	25,30	599,80
101-5672	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, светло-зеленые	м2	25,30	734,65
101-5673	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, зеленые	м2	25,30	764,78
101-5674	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, розовые	м2	25,30	678,58
101-5675	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, розово-серые	м2	25,30	718,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5676	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, голубые	м2	25,30	787,79
101-5677	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, темно-серые	м2	25,30	708,92
101-5678	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, серые	м2	25,30	676,78
101-5679	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, желтые	м2	25,30	594,11
101-5680	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, бело-серые	м2	28,10	793,93
101-5681	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, светло-бежевые	м2	28,10	775,61
101-5682	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, светло-серые	м2	28,10	772,19
101-5683	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, зеленые	м2	28,10	814,99
101-5684	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, розовые	м2	28,10	777,20
101-5685	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, розово-серые	м2	28,10	814,91
101-5686	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, голубые	м2	28,10	815,18
101-5687	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, темно-серые	м2	28,10	815,10
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен				
101-3442	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, кобальтовые с завалом	м2	16,38	724,66
101-3443	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, черные с завалом	м2	16,38	711,59
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	14,70	503,26
101-0257	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом белые	м2	14,70	579,67
101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	14,70	679,47
101-0259	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные)	м2	14,70	700,02
101-0260	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м2	17,20	743,51
101-0261	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м2	14,70	753,51
101-0262	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м2	17,20	724,36
101-0263	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м2	14,70	851,98
101-5536	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии многоцветные (коллекция "Соло"-эконом класс)	м2	17,20	506,39
101-5537	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Барокко"-элит класс)	м2	17,20	670,51
101-5538	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Этюд"-элит класс)	м2	17,20	668,48
101-5539	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Престиж"-элит класс)	м2	17,20	667,48
101-5540	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Вуаль"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	17,20	581,69
101-5541	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Дворцовая"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	17,20	584,09
101-5542	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Палермо"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	17,20	586,54
101-5543	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Онега"-эконом класс), размер 330х250х7,5 мм	м2	17,20	586,11
101-5544	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Фонтанка"-эконом класс), размер 300х200х7 мм	м2	17,20	584,47
101-5545	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Жаккард"-элит класс), размер 400х250х8 мм	м2	17,20	709,12
101-5546	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Прага"-элит класс), размер 400х250х8 мм	м2	17,20	706,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5547	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Шелк"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	17,20	704,06
101-5548	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Тоledo"-элит класс), размер 200x200x7 мм	м2	17,20	705,20
101-5549	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Кармен", эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	17,20	528,28
101-5550	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Белая", эконом-класс), размер 300x200x7 мм	м2	17,20	526,24
101-0264	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м2	17,55	677,59
101-0265	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м2	17,55	686,00
101-0266	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м2	17,55	716,36
Группа: Плитки керамические для полов				
101-0283	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 13 мм	м2	29,30	837,31
101-0284	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 11 мм	м2	25,70	745,88
101-0285	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 13 мм	м2	34,28	865,66
101-0286	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 11 мм	м2	30,07	786,60
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	29,30	672,05
101-0288	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 13 мм	м2	34,28	854,75
101-0289	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 11 мм	м2	25,70	781,51
101-0291	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	34,28	1097,48
101-0292	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	30,07	1027,49
101-5551	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Пена"	м2	24,57	619,79
101-5552	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Бирюза"	м2	24,57	620,84
101-5553	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Беж"	м2	24,57	664,72
101-5554	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Сирень"	м2	24,57	619,15
101-5555	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Лазурь"	м2	24,57	616,76
101-5556	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Гранит"	м2	24,57	620,49
101-5557	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Зелень"	м2	24,57	623,00
101-5558	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Дымка"	м2	24,57	620,75
101-5559	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Графит"	м2	24,57	622,24
101-5560	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Беж"	м2	24,57	562,74
101-5561	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Бирюза"	м2	24,57	563,14
101-5562	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Сирень"	м2	24,57	563,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0293	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	34,28	1378,84
101-0294	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	30,07	1079,19
101-0295	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	34,28	1441,54
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	28,20	902,26
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	19,20	543,90
101-0298	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм глазурованных одноцветных	м2	19,20	572,56
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	30,00	897,14
Группа: Плитки керамические фасадные				
101-0271	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	22,93	656,87
101-0272	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	26,79	794,49
101-0275	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	22,93	984,12
101-0276	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	26,79	887,72
101-0269	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	19,60	769,25
101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	22,90	854,72
101-0267	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м2	21,80	767,95
101-0268	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м2	26,20	837,46
101-0273	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	19,60	780,28
101-0274	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	30,65	818,19
101-0277	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м2	19,60	697,58
101-0278	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м2	22,90	541,58
101-0279	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м2	28,08	1027,20
Группа: Прокладки дистанционные для градилен				
101-1710	Прокладки дистанционные для градилен (керамические)	1000 шт	682,00	3656,55
Подраздел: Резинотехнические изделия				
Группа: Кольца				
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	10 компл.	-	294,80
101-2441	Кольца резиновые для хризотилцементных напорных муфт САМ	кг	1,26	322,53
101-8042	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм марки САМ	100 шт	-	11948,64
101-2445	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм марки САМ	100 шт	-	14947,86
101-2442	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм	100 шт	-	10562,84
101-2443	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм	100 шт	-	11087,27
101-2444	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 200 мм	100 шт	-	14858,28
101-5096	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 250 мм	100 шт	-	17537,94
101-5097	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 300 мм	100 шт	-	20981,81
101-5098	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 400 мм	100 шт	-	27328,64
101-5099	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 500 мм	100 шт	-	34611,77
101-3016	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	100 шт	-	4168,57
101-2985	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт	-	7608,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2986	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 125 мм	100 шт	-	9916,31
101-2987	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	100 шт	-	10301,04
101-2988	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 200 мм	100 шт	-	11851,63
101-2989	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 250 мм	100 шт	-	28100,12
101-2990	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 315 мм	100 шт	-	36199,82
101-2991	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 400 мм	100 шт	-	65147,79
101-2992	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 500 мм	100 шт	-	121951,90
101-2993	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 630 мм	100 шт	-	226372,34
101-2994	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 800 мм	100 шт	-	309204,09
101-2995	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1000 мм	100 шт	-	739514,19
101-2996	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1200 мм	100 шт	-	1097895,37
101-5998	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 50 мм	100 шт	-	1555,38
101-5999	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт	-	2915,21
101-5069	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 50 мм	100 шт	-	1248,99
101-5070	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 110 мм	100 шт	-	1988,22
101-2446	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	1,26	470,84
101-2447	Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб	кг	1,26	490,67
101-2448	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	1,26	391,37
101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,26	383,64
101-6671	Кольца опорные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КО 630х670	шт	0,30	1441,68
101-6672	Кольца нажимные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КН 630х670	шт	0,30	2065,02
101-5792	Уплотнитель стеновой диаметром 63 мм	шт	1,30	596,39
101-5793	Уплотнитель стеновой диаметром 75 мм	шт	1,40	595,34
101-5794	Уплотнитель стеновой диаметром 90 мм	шт	1,60	711,52
101-5795	Уплотнитель стеновой диаметром 100 мм	шт	1,70	844,09
101-5796	Уплотнитель стеновой диаметром 110 мм	шт	1,80	844,95
101-5797	Уплотнитель стеновой диаметром 125 мм	шт	2,00	846,77
101-5798	Уплотнитель стеновой диаметром 145 мм	шт	2,20	1080,11
101-5799	Уплотнитель стеновой диаметром 160 мм	шт	2,40	1082,84
101-5800	Уплотнитель стеновой диаметром 180 мм	шт	2,60	1090,60
101-5801	Уплотнитель стеновой диаметром 200 мм	шт	2,80	1082,65
101-5802	Уплотнитель стеновой диаметром 225 мм	шт	3,00	1150,90
101-5803	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 55 мм	шт	0,25	2328,62
101-5804	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 66 мм	шт	0,25	3185,66
101-5805	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 86 мм	шт	0,25	5149,11
101-5806	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 109 мм	шт	0,25	7312,96
101-5807	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 143 мм	шт	0,25	7288,84
Группа: Манжеты				
101-1793	Манжеты резиновые	шт	0,80	67,10
101-6665	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 300х280 мм	100 шт	-	16287,48
101-6666	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 320х300 мм	100 шт	-	19372,02
101-6667	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 340х320 мм	100 шт	-	7946,69
101-6668	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 360х335 мм	100 шт	-	25885,71
101-6669	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 385х360 мм	100 шт	-	28278,68
101-6670	Манжеты шевронные резинотканевые "доместик" для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) М 630х670	шт	0,30	769,11
101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт	0,50	32,00
101-5072	Манжета резиновая канализационная для унитаза диаметром 110 мм	шт	0,20	44,88
Группа: Резина				
101-0305	Изделия резиновые технические водостойкие	кг	1,00	255,62
101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	1,30	285,20
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	1,00	226,57
101-1850	Резина губчатая	кг	1,20	160,13
101-1851	Резина прессованная	кг	1,20	99,70
101-3119	Резина техническая рулонная	т	1260,00	486370,24
101-1812	Резина профилированная	т	1000,00	259077,48
101-1820	Резина сырая	кг	1,00	150,61
Группа: Пластины				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,16	103,71
101-6834	Пластины резиновые технические МБС, толщина от 1 до 40 мм	кг	1,00	106,88
101-4845	Пластины резиновые технические МБС-С	т	1260,00	120018,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6835	Пластины резиновые технические ТМКШ, толщина от 2 до 40 мм	кг	1,00	95,09
101-5830	Пластины резиновые технические ТМКШ, толщина 10 мм	кг	1,26	76,14
101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	1,30	257,88
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	1,30	105,82
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	1260,00	247354,18
101-2452	Пластины на основе каучука СКФ-32 из резины ИРП-1225	т	1260,00	1011362,67
101-2453	Пластины полиизобутиленовая	т	1260,00	181627,87
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт	2,00	1202,08
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт	6,50	1846,13
101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт	1,80	1274,64
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт	8,50	1802,80
101-5036	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 900х250 мм, ИДН-900-2	шт	9,09	1553,16
101-5037	Искусственная дорожная неровность средний элемент 900х500 мм, ИДН-900-1	шт	21,21	3098,52
Группа: Резина листовая				
101-0850	Резина листовая вулканизированная цветная	кг	1,30	122,37
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	1,00	124,83
Группа: Трубки				
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	1,26	228,45
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	1260,00	199809,67
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	1260,00	132164,38
101-6136	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA QF PACKET (50m inj.hose + 12connectors + 5m pressure hose + 200 fixing clamps)	компл.	1,50	15793,48
101-6137	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA INJECTION HOSE	п.м	1,50	149,67
101-6138	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA PRESSURE HOSE (15 BAR)	п.м	1,50	143,40
Группа: Трубы вентиляционные				
101-2456	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,3 м	м	16,87	1147,18
101-2457	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,4 м	м	22,52	1426,79
101-2458	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,5 м	м	28,28	1768,26
101-2459	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,6 м	м	34,54	2012,90
Группа: Шланги				
101-7062	Шланг бетоновода диаметром 125 мм	м	10,10	4176,64
101-2173	Шланг вакуумный	м	1,15	322,95
101-6602	Шланг электромонтажный ШЭМ 22У2	м	0,67	46,83
Группа: Шнуры резиновые				
101-1361	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром до 2,5 мм	кг	1,10	212,71
101-1362	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 2,5 до 3,5 мм	кг	1,10	143,22
101-1363	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 3,5 до 4,5 мм	кг	1,10	135,03
101-1364	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 4,5 до 6,0 мм	кг	1,10	128,38
101-1365	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 6,0 до 8,0 мм	кг	1,10	115,39
101-1366	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 8,0 до 11 мм	кг	1,10	122,65
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	1,10	93,36
101-1368	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 5,0 до 10 мм ²	кг	1,10	205,17
101-1369	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 10 до 20 мм ²	кг	1,10	188,25
101-1370	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 20 до 30 мм ²	кг	1,10	151,49
101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм ²	кг	1,10	135,40
101-1372	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 50 до 100 мм ²	кг	1,10	154,38
101-1373	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм ²	кг	1,10	137,47
101-2460	Шнур резиновый прямоугольного сечения, марок ВМ, ТМ, ММ, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 5,1 г	т	1260,00	304565,48
101-2461	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия 7,8 г	т	1260,00	171832,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2462	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 27,9 г	т	1260,00	106050,91
101-2463	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 5,8 г	т	1260,00	162644,32
101-2464	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 9,2 г	т	1260,00	128224,03
101-2465	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 39,9 г	т	1260,00	95902,34
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	1000,00	215107,14
Подраздел: Материалы лакокрасочные				
Группа: Белила				
101-3448	Белила липотонные	кг	1,00	73,99
101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	1000,00	149144,24
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	1,11	147,87
101-3449	Белила титановые МА-15	т	1000,00	80264,84
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные	т	1000,00	118333,02
Группа: Краски акриловые				
101-6967	Краска акриловая водно-дисперсионная ЛАЭС "Шагренъ"	кг	1,11	240,02
101-6519	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", цвет белый	т	1110,00	140852,99
101-6520	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон светлый	т	1110,00	158482,26
101-6521	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон средний	т	1110,00	161356,19
101-6522	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон яркий	т	1110,00	174882,99
101-6523	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон насыщенный	т	1110,00	162366,71
101-6524	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый	т	1110,00	119739,15
101-6525	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон светлый	т	1110,00	142402,71
101-6526	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	т	1110,00	150180,89
101-6527	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон яркий	т	1110,00	155387,64
101-3485	Краска акриловая АКВА ВД-АК-11	т	1110,00	84948,11
101-3486	Краска акриловая ВД-АК-101	т	1110,00	80742,94
101-3512	Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ	т	1110,00	50238,05
101-3513	Краска акриловая ВД-БИО, СКМ	т	1110,00	145815,39
101-3518	Краска акриловая ДИВА-В для стен и потолков	т	1110,00	49921,66
101-3487	Краска акриловая ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси	т	1110,00	67171,84
101-3488	Краска акриловая ДИВА-Ф, Палитра Руси	т	1110,00	72705,99
101-3515	Краска акриловая ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ	т	1110,00	53423,98
101-3489	Краска акриловая ДРУЖБА-ЛЮКС	т	1110,00	101521,88
101-3490	Краска акриловая ИНТЕКО-850	т	1110,00	84121,75
101-3491	Краска акриловая СВЯТОЗАР-26 для цоколя	т	1110,00	148567,06
101-3517	Краска акриловая СТАПАТЕЛИ для стен и потолков	т	1110,00	45862,55
101-3492	Краска акриловая ALLFASIL, ALLIGATOR	кг	1,11	309,28
101-3494	Краска акриловая FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR	кг	1,11	221,35
101-3495	Краска акриловая PHYLAX, ALLIGATOR	кг	1,11	616,49
101-3514	Краска акриловая ОПТИМИСТ водно-дисперсионная	т	1110,00	38033,98
101-3496	Краска акриловая SILIGATOR, ALLIGATOR	кг	1,11	394,08
101-3516	Краска акриловая ЛАКРА, СИНТЕЗ	т	1110,00	44583,01
101-3519	Краска акриловая ИНТЕРЬЕР-П, DAERON	т	1110,00	43299,46
101-3520	Краска акриловая ОКТАВА для стен и потолков	т	1110,00	39733,08
101-3521	Краска акриловая ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков	т	1110,00	45688,19
101-3522	Краска акриловая УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т	1110,00	79332,23
101-3523	Краска акриловая ALPINAWISS, CAPAROL	л	1,45	291,86
101-4653	Краска акриловая Alpina ULTRAWEISS, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1110,00	102891,68
101-4654	Краска акриловая Alpina MATTLATEX, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1110,00	83343,64
101-4655	Краска акриловая Alpina RENOVA, CAPAROL водно-дисперсионная	т	1110,00	65310,43
101-4656	Краска акриловая Alpina FASSADENWEISS, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	1110,00	129471,08
101-4657	Краска акриловая Alpina FASSADENFARBE, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	1110,00	103918,52
101-3524	Краска акриловая ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS	л	1,45	292,28
101-3525	Краска акриловая CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL	л	1,45	460,09
101-3493	Краска акриловая CAPOROL MURESKO-PLUS	кг	1,11	381,83
101-3526	Краска акриловая CAPAROL MALERIT E.L.F.	л	1,45	299,85
101-3527	Краска акриловая CASA VINIETA, ALLIGATOR	л	1,45	392,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4868	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-12 Люкс белая	т	1110,00	102168,88
101-4869	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, ненасыщенные тона	т	1110,00	105081,48
101-4870	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, насыщенные тона	т	1110,00	119845,31
101-4871	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-14 белая	т	1110,00	67328,00
101-4872	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, ненасыщенные тона	т	1110,00	76970,14
101-4873	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, насыщенная тона	т	1110,00	85570,54
101-4874	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 Люкс для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	1110,00	179880,39
101-4875	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	1110,00	127220,47
101-4876	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-17 для металла	т	1110,00	191988,38
101-4877	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-18 белая	т	1110,00	85396,16
101-4878	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, ненасыщенных тонов	т	1110,00	88054,51
101-4879	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, насыщенных тонов	т	1110,00	89600,71
101-4880	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-21 Люкс супер белая	т	1110,00	97756,72
101-4881	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-22 Люкс белая	т	1110,00	87224,22
101-4882	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, ненасыщенных тонов	т	1110,00	101738,69
101-4883	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, насыщенных тонов	т	1110,00	116226,34
101-4884	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-24 белая	т	1110,00	67516,79
101-4885	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, ненасыщенных тонов	т	1110,00	84765,99
101-4886	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, насыщенных тонов	т	1110,00	95798,55
101-4887	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-26 белая	т	1110,00	52176,85
101-4888	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветная, ненасыщенных тонов	т	1110,00	72375,45
101-4889	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветных тонов	т	1110,00	76878,82
101-4890	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-31 Люкс для потолков супер белая	т	1110,00	95027,34
101-4891	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-32 для потолков белая	т	1110,00	71257,37
101-4892	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-33 для потолков белая	т	1110,00	44420,75
Группа: Краски водно-дисперсионные				
101-3041	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-7"	л	1,55	570,93
101-3042	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20"	л	1,55	413,70
101-6516	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", цвет белый	т	1110,00	94663,08
101-6517	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон светлый	т	1110,00	112139,08
101-6518	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон средний	т	1110,00	125247,86
101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	т	1110,00	85307,74
101-3004	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	кг	1,11	83,79
101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	1110,00	107204,55
101-0336	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая	т	1110,00	85649,14
101-0337	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая	т	1110,00	70594,23
101-0338	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая	т	1110,00	85117,64
101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая	т	1110,00	92421,60
101-0340	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая	т	1110,00	87306,68
101-6737	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА	т	1080,00	55335,62
101-5508	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-24, интерьерные, повышенной устойчивости	т	1110,00	51389,96
101-6738	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-104	т	1080,00	60283,00
101-5509	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-201 ЭТАЛОН, интерьерные	т	1110,00	67655,25
101-5510	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные	т	1110,00	58759,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5511	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-224 СТАНДАРТ, для помещений с повышенной влажностью	т	1110,00	60752,08
101-6739	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА-Н	т	1080,00	85413,94
101-7318	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 3" ВД-АК-202	кг	1,11	221,78
101-7319	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 7" ВД-АК-204	кг	1,11	327,73
101-7320	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 15" ВД-АК-205	кг	1,11	328,48
101-0480	Краски ВД-НЦ-240	т	1000,00	243936,26
101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	1110,00	57266,62
101-0342	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	1000,00	62487,29
101-0343	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 буковая	т	1000,00	65849,36
101-0344	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	1000,00	58639,15
101-0345	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	1000,00	58403,42
101-0346	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 песочная	т	1000,00	60778,82
101-0347	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	1110,00	60040,69
101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	1110,00	54335,25
101-0349	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	1000,00	58613,71
101-5512	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21	т	1110,00	46018,95
101-5513	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21 ЭКОНОМ, потолочные	т	1110,00	31758,59
101-5514	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-24 ЭКОНОМ, интерьерные	т	1110,00	34579,44
101-0350	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	1000,00	57901,05
101-0351	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	1000,00	56961,47
101-0352	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	1000,00	88245,20
101-0353	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	1000,00	62881,88
101-0354	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А лимонная	т	1000,00	81576,20
101-0355	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	1000,00	58439,14
101-0356	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	1000,00	56417,29
101-0357	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-желтая	т	1000,00	58628,94
101-0358	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	1110,00	61157,74
101-0359	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	1110,00	71596,50
101-3528	Краски водно-дисперсионные латексные ВД-КЧ-22	т	1110,00	64114,50
101-0360	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	1000,00	72021,06
101-0361	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	1110,00	73974,07
101-0362	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	1000,00	75713,58
101-0363	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	1000,00	79223,25
101-0364	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	1000,00	75903,17
101-0365	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая	т	1000,00	78254,66
101-0366	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая ночь	т	1000,00	75850,48
101-0367	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	1000,00	78000,92
101-0368	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	1000,00	90723,67
101-0369	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А лимонная	т	1000,00	83907,09
101-0370	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А оранжевато-бежевая	т	1000,00	80772,88
101-0371	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	1000,00	72703,85
101-0372	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	1000,00	77320,22
101-0373	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	1000,00	75213,08
101-0374	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	1000,00	69120,51
101-0375	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 буковая	т	1000,00	72566,47
101-0376	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	1000,00	68563,68
101-0377	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	1000,00	70753,58
101-0378	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	1000,00	70758,20
101-0379	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 серая	т	1000,00	70531,47
101-6663	Краска водно-дисперсионная ВДКЧ "Н"-201 светло-белая	т	1110,00	74547,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Краски для внутренних работ				
101-0390	Краски для внутренних работ МА-025 бежевая, светло-бежевая	т	1110,00	91010,81
101-0391	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 424	т	1000,00	98225,82
101-0392	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 475	т	1000,00	91130,68
101-0393	Краски для внутренних работ МА-025 желто-зеленая	т	1000,00	93851,92
101-0394	Краски для внутренних работ МА-025 зеленая	т	1110,00	84197,54
101-0395	Краски для внутренних работ МА-025 коричневая	т	1000,00	93185,85
101-0396	Краски для внутренних работ МА-025 красная	т	1000,00	85637,24
101-0397	Краски для внутренних работ МА-025 кремовая	т	1000,00	92654,54
101-0398	Краски для внутренних работ МА-025 светло-бежевая	т	1000,00	93276,28
101-0399	Краски для внутренних работ МА-025 синяя	т	1000,00	84530,67
101-0400	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая, темно-серая	т	1000,00	97232,07
101-0401	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая	т	1000,00	92924,11
101-0402	Краски для внутренних работ МА-025 темно-красная	т	1000,00	99404,86
101-0403	Краски для внутренних работ МА-025 фисташковая	т	1000,00	120299,19
101-6740	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению МА-15 БИО	т	1080,00	132042,52
101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	1110,00	80249,87
101-0436	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 вишневая	т	1000,00	124834,15
101-0437	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 желто-зеленая	т	1000,00	100790,16
101-0438	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 зеленая	т	1000,00	91646,91
101-0439	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красная	т	1000,00	107933,70
101-0440	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красно-коричневая	т	1000,00	84023,28
101-0441	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 кремовая, темно-серая	т	1000,00	99103,68
101-0442	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 коричневая	т	1000,00	87041,99
101-0443	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 оранжево-бежевая, темно-желтая	т	1000,00	97781,22
101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	1000,00	103611,49
101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светло-голубая, синяя	т	1000,00	105186,65
101-0446	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 фисташковая	т	1000,00	94647,81
101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 бежевая, красная	т	1000,00	100933,06
101-0448	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 вишневая	т	1000,00	96212,61
101-0449	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 голубая, оранжево-бежевая	т	1110,00	91531,11
101-0450	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 желто-зеленая	т	1000,00	92989,79
101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 зеленая	т	1000,00	84429,91
101-0452	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красная	т	1000,00	90046,34
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	1110,00	89968,44
101-0454	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 коричневая	т	1000,00	91465,96
101-0455	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 кремовая, темно-серая, фисташковая	т	1000,00	92149,63
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	1110,00	97180,48
101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	1000,00	100977,92
101-0458	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 темно-желтая	т	1000,00	98090,81
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	1110,00	103500,43
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	1110,00	35232,37
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг	1,09	65,84
Группа: Краски для наружных работ				
101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	1110,00	107781,19
101-0405	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	т	1110,00	112365,54
101-5517	Краска для наружных работ масляная голубая, марки МА-015	т	1110,00	96995,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	1110,00	112618,07
101-0407	Краска для наружных работ голубая 475	т	1000,00	116559,84
101-0408	Краска для наружных работ зеленая	т	1110,00	75383,32
101-0409	Краска для наружных работ коричневая	т	1000,00	76525,22
101-0410	Краска для наружных работ кремовая	т	1000,00	102453,46
101-0411	Краска для наружных работ светло-бежевая	т	1110,00	60472,91
101-0412	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т	1000,00	107255,34
101-0413	Краска для наружных работ фисташковая	т	1000,00	100965,77
101-0414	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015	т	1110,00	114587,06
101-0415	Краска для наружных работ МА-011 специальная защитная 734	т	1110,00	166776,49
101-0416	Краска для наружных работ серая	т	1000,00	73804,56
101-0417	Краска для наружных работ темно-серая	т	1000,00	99079,37
101-2617	Краска фасадная Saramix Muresko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силиконом (Caporol, Германия)	кг	1,11	623,25
101-2618	Краска фасадная Caparol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (Caporol, Германия)	л	1,11	242,14
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	1110,00	72544,54
101-5394	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая	кг	1,11	96,79
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	1110,00	91212,13
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	1000,00	38905,85
101-3470	Состав декоративный ИНТЕКО-И для наружных работ	кг	1,11	439,31
101-3471	Состав декоративный ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	т	1110,00	145386,71
101-3472	Состав декоративный BAYRAMIX минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	1,11	163,30
101-3473	Состав декоративный BAYRAMIX савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	1,11	154,54
101-3474	Состав декоративный BAYRAMIX микроминерал	кг	1,11	133,86
101-3475	Состав декоративный GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	1,11	1353,40
101-3476	Состав декоративный GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	1,11	1392,40
101-3468	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т	1110,00	225443,56
101-3477	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т	1110,00	45942,00
101-3478	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т	1110,00	83784,27
101-3479	Покрытие текстурное BAYRAMIX байтера («мокрая стена»)	кг	1,11	135,55
101-3480	Покрытие текстурное BAYRAMIX тератекс («грубая шуба»)	кг	1,11	83,69
101-3481	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс («мелкая шуба»)	кг	1,11	88,66
101-3482	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс лайт (на основе пилиолитной смолы)	кг	1,11	376,21
Группа: Краски кремнийорганические				
101-3500	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISIL	л	1,28	508,93
101-3501	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л	1,28	424,18
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые				
101-0380	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-021	т	1110,00	79572,44
101-0381	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-025	т	1000,00	81736,06
101-0382	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-0254	т	1000,00	67432,89
101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-0	т	1110,00	77035,05
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1	т	1110,00	79453,91
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2	т	1110,00	100396,52
101-0386	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1Н	т	1110,00	125766,21
101-0387	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2Н	т	1110,00	119169,04
101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	1110,00	55311,23
101-1796	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	кг	1,11	57,07
101-0389	Краски масляные земляные марки МА-0115 охра	т	1110,00	66065,94
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению				
101-0418	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22	т	1000,00	86005,52
101-0419	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22Н	т	1000,00	80823,17
101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25	т	1110,00	82642,82
101-0421	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25Н	т	1000,00	83776,44
101-0422	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-21	т	1110,00	163415,63
101-0423	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	т	1110,00	84843,75
101-3267	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	кг	1,11	102,16
101-0424	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15	т	1110,00	96845,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	т	1000,00	90366,62
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т	1110,00	71203,73
101-0427	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22Н	т	1000,00	81610,44
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14	т	1000,00	102939,99
101-0429	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14Н	т	1000,00	89659,81
101-5423	Белила цинковые густотертые МА-011-0	кг	1,11	219,25
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	1110,00	94659,49
101-0431	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия МА-15	т	1000,00	85031,70
101-0432	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия ПФ-14	т	1000,00	91857,09
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	т	1110,00	91724,27
101-0434	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра ПФ-14	т	1000,00	101089,23
101-0460	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 бежевая	т	1110,00	100709,05
101-0461	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 голубая	т	1000,00	100996,34
101-0462	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая	т	1000,00	116160,78
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	1110,00	92195,07
101-0463	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 коричневая	т	1000,00	103191,36
101-0464	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 красно-коричневая	т	1000,00	99418,98
101-0465	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 кремовая	т	1000,00	106331,19
101-0466	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 светло-голубая	т	1000,00	68419,80
101-0467	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-желтая	т	1000,00	60366,59
101-0468	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-красная	т	1000,00	95366,97
101-0469	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-серая	т	1000,00	99316,00
101-0470	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 фисташковая	т	1000,00	73332,80
101-5515	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 синяя	т	1110,00	129948,35
101-5516	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 белая	т	1110,00	137461,53
Группа: Краски порошковые				
101-0472	Краски порошковые П-ВЛ-212, разных цветов	т	1110,00	198520,70
101-0473	Краски порошковые П-ВЛ-212 черная	т	1000,00	292100,26
101-0474	Краски порошковые П-ПЭ-1130 черная	т	1000,00	425468,81
101-0476	Краски порошковые П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	т	1000,00	322913,53
101-0475	Краски порошковые П-ЭП-45 марок А, Б серая	т	1000,00	224884,52
101-0477	Краски порошковые П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	1000,00	206469,03
101-0478	Краски порошковые П-ЭП-534 марок А, Б серая	т	1000,00	278601,54
101-0479	Краски порошковые П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	1000,00	232408,22
101-5886	Краска порошковая эпоксидная для термостойких покрытий, марка ЭК-801, красная	кг	1,11	214,10
Группа: Краски прочие				
101-2143	Краска	кг	1,00	96,00
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	1,11	1254,53
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	1100,00	122288,97
101-0481	Краска КО-42	т	1110,00	301847,92
101-5518	Краска КО-42Т для горячих поверхностей	т	1110,00	330187,56
101-0482	Краска НП-2М готовая к применению	т	1000,00	253610,68
101-0483	Краска НП-218 различных цветов	т	1000,00	202533,38
101-3504	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т	1110,00	145010,35
101-2426	Краска «Plastroute»	т	1110,00	142630,43
101-3532	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	1,55	672,08
101-2372	Краска бронзовая	т	1000,00	755022,58
101-3530	Краска водоэмульсионная белая	т	1110,00	56943,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2965	Краска вододисперсионная для внутренних работ ВДК-10	т	1110,00	66430,11
101-5507	Краска вододисперсионная для внутренних работ ВДК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	1110,00	94147,05
101-2966	Краска вододисперсионная для внутренних работ ВДК-15	т	1110,00	87924,42
101-2967	Краска вододисперсионная для внутренних работ ВДК-25	т	1110,00	113485,91
101-1959	Краска вододисперсионная ВДК-1180	т	1110,00	58634,89
101-3535	Краска-колер, ПАЛИТРА РУСИ	кг	1,11	185,30
101-3536	Краска-колер, OPTIMA-COLOR, ALLIGATOR	кг	1,11	608,90
101-6991	Состав для изменения цвета фактурного покрытия ЛАЭС "СИЦФП"	кг	1,11	275,16
101-3503	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД	кг	1,11	201,91
101-1960	Краски казеиновые	т	1110,00	119368,94
101-3531	Краска на основе кварца VIEROQARTZ	кг	1,11	618,29
101-3533	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ	т	1110,00	142274,26
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	1,00	280,29
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	1090,00	608813,12
101-3534	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97	кг	1,11	119,41
101-4418	Краска фасадная, АКРИАЛ	т	1110,00	128471,00
101-6980	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик"	т	1110,00	135022,03
101-6981	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Велюр"	т	1110,00	135023,84
101-6982	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Корд"	т	1110,00	155930,76
101-6983	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Флекс"	т	1110,00	163184,34
101-6984	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн"	т	1110,00	134995,32
101-6985	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Супер Файн"	т	1110,00	137437,08
101-6986	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн Флекс"	т	1110,00	149251,76
101-6987	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара"	т	1110,00	133950,22
101-6988	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Коралл"	т	1110,00	131422,19
101-6989	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Флекс"	т	1110,00	142618,57
101-6990	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Бриз"	т	1110,00	127643,38
101-6478	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима"	т	1260,00	121484,71
101-6479	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон светлый	т	1260,00	136695,66
101-6480	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон средний	т	1260,00	138633,80
101-6481	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон яркий	т	1260,00	145630,51
101-6482	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), цвет белый	т	1260,00	151292,26
101-6483	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон светлый	т	1260,00	203893,63
101-6484	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон средний	т	1260,00	207949,02
101-6485	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон яркий	т	1260,00	212811,70
101-6486	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон насыщенный	т	1260,00	249659,51
101-6487	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), цвет белый	т	1260,00	99868,31
101-6488	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон светлый	т	1260,00	110040,39
101-6489	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон средний	т	1260,00	117507,55
101-6490	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), цвет белый	т	1260,00	120412,71
101-6491	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон светлый	т	1260,00	133462,88
101-6492	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон средний	т	1260,00	141702,88
101-6493	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон насыщенный	т	1260,00	147263,18
101-6494	Краска высокоэластичная для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", цвет белый	т	1110,00	180017,15
101-6495	Краска высокоэластичная для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон светлый	т	1110,00	195290,03
101-6496	Краска высокоэластичная для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон средний	т	1110,00	210062,26
101-6497	Краска высокоэластичная для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон яркий	т	1110,00	216203,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6498	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон насыщенный	т	1110,00	231673,98
101-6499	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", цвет белый	т	1110,00	255059,17
101-6500	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон светлый	т	1110,00	267197,43
101-6501	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон средний	т	1110,00	293669,84
101-6502	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон яркий	т	1110,00	304374,31
101-6503	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон насыщенный	т	1110,00	353393,91
101-6504	Покрытие мультифлокковое многоцветное "БИРСС Чипс"	т	1110,00	193587,03
101-6505	Покрытие мультифлокковое многоцветное "БИРСС Чипс краска Фасад"	т	1110,00	211744,47
101-6506	Краска акриловая "БИРСС Дорожная разметка", цвет белый	т	1110,00	144047,17
101-6507	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", цвет белый	т	1110,00	313220,25
101-6508	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон светлый	т	1110,00	295098,92
101-6509	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон средний	т	1110,00	303038,29
101-6510	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон яркий	т	1110,00	302188,67
Группа: Краски силикатные				
101-3499	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03	кг	1,11	147,54
101-0484	Краска органосиликатная ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5	т	1000,00	30766,59
101-3498	Краска силикатная CROWN	кг	1,11	428,89
101-5422	Краски силикатные	кг	1,11	413,54
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	1100,00	89456,69
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	1,40	324,40
101-4986	Краска силикатная фасадная CERESIT СТ 54 (база)	л	1,50	597,78
101-4987	Краска силикатная фасадная СТ-Fassadenfinisch 130	л	1,50	475,78
Группа: Лаки бакелитовые				
101-3551	Лак бакелитовый	кг	1,00	174,40
101-0490	Лаки бакелитовые ЛБС-1, ЛБС-2	т	1260,00	113475,15
101-0491	Лаки бакелитовые ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	1000,00	132619,16
101-0492	Лаки бакелитовые ЛБС-8	т	1000,00	178619,16
101-0493	Лаки бакелитовые ЛБС-9, ЛБС-17	т	1000,00	138825,79
101-0494	Лаки бакелитовые ЛБС-16, ЛБС-180	т	1000,00	115155,61
101-0495	Лаки бакелитовые ЛБС-20, ЛБС-21	т	1260,00	111648,05
101-0496	Лаки бакелитовые СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	1000,00	103381,50
Группа: Лаки каменноугольные				
101-0497	Лаки каменноугольные, марки А	т	1000,00	70979,81
101-0498	Лаки каменноугольные, марки Б	т	1000,00	41415,25
101-0499	Лаки каменноугольные, марки В	т	1000,00	42179,73
101-0500	Лаки каменноугольные, марки Г	т	1000,00	42796,75
101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	1260,00	365598,08
Группа: Лаки меламинные				
101-0502	Лаки меламинные МЛ-133	т	1260,00	154159,82
101-2758	Лаки меламинные МЛ-133	кг	1,26	155,45
101-0503	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов	т	1260,00	74256,79
101-0504	Лаки меламинные МЛ-2111	т	1000,00	184899,64
101-0505	Лаки меламинные МЛ-2111 ПМ	т	1000,00	200923,30
101-5822	Лак меламиноалкидный электроизоляционный МЛ-92	кг	1,26	90,85
Группа: Лаки мочевиные				
101-0506	Лаки мочевиные МЧ-52	т	1000,00	179126,64
101-0507	Лаки мочевиные МЧ-0163	т	1000,00	210207,65
Группа: Лаки полиакриловые				
101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	1260,00	183105,11
101-0509	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-578Г	т	1000,00	290275,22
101-0510	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АС-548	т	1000,00	395777,76
101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	1260,00	281982,53
Группа: Лаки поливинилацетатные				
101-5433	Лак поливинилацетатный	кг	1,26	265,11
101-0512	Лаки поливинилацетатные ВЛ-51	т	1260,00	335597,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0513	Лаки поливинилацетатные ВЛ-557, 3%	т	1260,00	117146,69
101-0514	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148	т	1000,00	195156,58
101-0515	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148А	т	1000,00	220671,98
Группа: Лаки прочие				
101-3542	Лак алкидный JALO, TIKKURILA матовый	кг	1,00	486,46
101-3543	Лак алкидный PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	1,00	524,93
101-3544	Лак алкидный ПФ-283, пентафталевый, глянцевый	т	1000,00	133890,98
101-5531	Лак алкидный ПФ-060, пентафталевый	т	1260,00	80980,87
101-6741	Лак алкидный ПФ-053, пентафталевый	т	1110,00	39584,92
101-4262	Лак алкидный ОРЕОЛ, глянцевый	т	1260,00	157985,27
101-4263	Лак алкидный РАСЦВЕТ, глянцевый	т	1260,00	154325,57
101-3546	Лак алкидный паркетный	т	1000,00	168745,84
101-3538	Лак акриловый матовый, для наружных работ, ВГТ	т	1000,00	119361,98
101-3539	Лак акриловый AKVALAK, VIVACOLOR, полуматовый	кг	1,00	317,46
101-3540	Лак акриловый водный, полуглянцевый	кг	1,00	169,54
101-3541	Лак акриловый для наружных работ, тонированный, ВГТ	т	1000,00	212400,60
101-4417	Лак акриловый изоляционный Plastik 70, "Kontakt Chemie"	л	1,26	2781,00
101-6529	Лак однокомпонентный бесцветный на основе высококачественных акриловых полимеров "БИРСС Гермолак"	т	1260,00	138102,45
101-1663	Лак кузбасский	т	1000,00	81938,42
101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	1000,00	82357,33
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг	1,26	85,91
101-1827	Лак масляный МА-592	т	1300,00	213146,37
101-3066	Лак масляный МА-592	кг	1,26	125,19
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	1300,00	151374,76
101-5407	Лак мебельный НЦ-222 нитроцеллюлозный	кг	1,26	133,33
101-4988	Лак мебельный НЦ-2139, матовый	т	1260,00	160156,69
101-4989	Лак мебельный НЦ-2144, глянцевый	т	1260,00	209797,13
101-1666	Лак НЦ-62	т	1000,00	108983,80
101-2968	Лак ПФ-157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевый	т	1260,00	307888,51
101-2129	Лак печной	т	1000,00	42230,19
101-3559	Лак спиртовой	кг	1,00	241,56
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	1,00	172,27
101-6905	Лак электроизоляционный ГФ-95	кг	1,26	106,57
101-6664	Лак пропиточный ПЭ-993	т	1260,00	293709,32
101-1855	Лак шеллачный	кг	1,00	424,29
101-3537	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный	кг	1,00	818,84
101-3545	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто-матовый	л	1,26	782,15
101-5529	Лак ПФ "Квинтол" паркетный	т	1260,00	149127,98
101-3547	Лак УРФ-1, глянцевый, паркетный	т	1000,00	102473,37
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	1,26	932,65
101-3549	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто-матовый, паркетный	л	1,26	831,71
101-3550	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т	1000,00	172705,92
101-3553	Лак ХВ-148, для грунтовки фасадов	т	1000,00	138450,80
101-3554	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	кг	1,00	412,75
101-3557	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	т	1000,00	258272,50
101-3558	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	т	1000,00	145320,70
101-3560	Нитролак	кг	1,00	257,42
101-6383	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент А, бесцветный	кг	1,26	1160,79
101-6384	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент В, бесцветный	кг	1,26	2827,89
101-6385	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	5910,40
101-6386	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	5939,02
101-6387	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 C, компонент А, бесцветный	кг	1,26	1812,53
101-6388	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 C, компонент В, бесцветный	кг	1,26	2014,29
101-6389	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 P, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	1654,31
101-6390	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 P, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	1992,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6391	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	1078,15
101-6392	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	2244,32
101-6393	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 АВ, компонент А, цвет светло-серый	кг	1,26	4326,62
101-6394	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 АВ, компонент В, цвет светло-серый	кг	1,26	3170,21
101-6395	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 C- N, компонент А, прозрачный	кг	1,26	1774,85
101-6396	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 C- N, компонент В, прозрачный	кг	1,26	1937,37
Группа: Латекс				
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	1100,00	78415,80
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	1000,00	76702,12
101-5850	Латекс синтетический	т	1100,00	65105,58
Группа: Морилка				
101-3562	Морилка водная, НОВБЫТХИМ	т	1000,00	72155,81
101-3563	Морилка натуральная	т	1000,00	268684,82
Группа: Олифа				
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	1180,00	107125,58
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	1180,00	77691,24
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	1150,00	71744,20
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	1150,00	62239,17
101-0629	Олифа комбинированная, марки К-4	т	1000,00	58524,71
101-0630	Олифа комбинированная, марки К-5	т	1000,00	63361,62
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	1000,00	153539,66
101-1825	Олифа натуральная	кг	1,20	121,57
101-4797	Олифа натуральная	т	1150,00	123111,06
Группа: Охра				
101-2393	Охра золотистая	т	1000,00	40313,95
101-2394	Охра сухая	т	1000,00	44742,68
Группа: Пигмент				
101-1974	Пигмент тертый	кг	1,00	174,96
101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	1,11	2327,59
101-5839	Пигмент для красок кислотный желтый	т	1090,00	61923,03
101-2396	Сурик железный тертый	т	1000,00	60416,18
101-2398	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	1000,00	209015,33
101-2400	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	1,11	209,65
Группа: Пудра алюминиевая				
101-5425	Пудра алюминиевая	кг	1,09	170,22
101-0830	Пудра алюминиевая, марки ПП-1	т	1000,00	257747,46
101-0831	Пудра алюминиевая, марки ПП-2	т	1070,00	251914,49
101-0832	Пудра алюминиевая, марки ПП-3	т	1000,00	280693,55
101-5628	Пудра алюминиевая, марки ПАП-1	т	1090,00	134534,07
101-5629	Пудра алюминиевая, марки ПАП-2	т	1090,00	251865,89
Группа: Пудра бронзовая				
101-5449	Пудра бронзовая	кг	1,09	874,45
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	1070,00	1098360,56
Группа: Разбавитель				
101-0834	Разбавитель № 30	т	1260,00	126902,23
101-0835	Разбавитель Р-197 для синтетических эмалей	т	1260,00	70780,70
101-0836	Разбавитель РКБ-1	т	1260,00	119941,69
101-3567	Разбавитель РМЛ-315	т	1260,00	105460,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5632	Разбавитель "Ветокор-501"	кг	1,26	246,93
101-5633	Разбавитель "Ветокор-502"	кг	1,26	254,15
Группа: Растворители				
101-2136	Растворитель	т	1260,00	61718,28
101-2884	Растворитель «Stelpant-PU-Thinner»	л	0,88	355,37
101-5834	Растворитель Jotun "Thinner 7"	л	1,26	374,56
101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	1,26	417,13
101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	1,26	405,20
101-5835	Растворитель Jotun "Thinner 23"	л	1,26	450,02
101-4933	Растворитель СОЛЬВ-УР	кг	1,26	94,23
101-5092	Растворитель 08450 (для HEMPADUR MASTIC 45880, HEMPADUR ZINC 17360, HEMPADUR FAST DRY 15560, HEMPADUR 47200)	кг	1,26	795,70
101-5093	Растворитель 08080 (для HEMPATANE TOPCOAT 55210, HEMPEL'S PRIMER 13P01, HEMPAQUICK PRIMER 13624, HEMPAQUICK ENAMEL 53840, HEMPATANE HS 55610)	кг	1,26	961,55
101-6742	Растворитель 1006, для алкидных красок	кг	1,10	233,81
101-6743	Растворитель 1031, для эпоксидных красок	кг	1,10	266,69
101-5445	Растворитель марки Р-4	кг	1,26	87,07
101-2467	Растворитель марки Р-4	т	1260,00	79594,61
101-0837	Растворитель марки Р-4А	т	1260,00	77889,55
101-2468	Растворитель марки Р-5	т	1260,00	82264,87
101-0839	Растворитель марки Р-5А	т	1260,00	88945,57
101-0841	Растворитель марки Р-12	т	1260,00	100217,50
101-0842	Растворитель марки Р-7	т	1260,00	141158,57
101-2469	Растворитель марки Р-60	т	1260,00	149409,37
101-5448	Растворитель марки РС-2	кг	1,26	111,98
101-2470	Растворитель марки РС-2	т	1260,00	113045,85
101-2471	Растворитель марки РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	1260,00	165606,94
101-0843	Растворитель марки № 645	т	1260,00	114461,75
101-2472	Растворитель марки № 646	т	1260,00	104974,01
101-5421	Растворитель марки № 646	кг	1,26	101,30
101-0845	Растворитель марки № 647	т	1260,00	91885,12
101-2473	Растворитель марки № 648	т	1260,00	97793,95
101-2730	Растворитель марки № 648	кг	1,26	98,25
101-0847	Растворитель марки № 649	т	1260,00	84324,69
101-3568	Растворитель марки № 650	т	1260,00	88220,97
101-5823	Растворитель нефтяной Нефрас С-50/170	т	1260,00	106129,82
101-6744	Растворитель, марка "ZingaSolv"	л	0,95	309,76
101-7146	Растворитель, марка "WG-Welethinner"/"WG-Welethinner CC"	кг	1,00	489,27
101-7312	Этилцеллозольв (ГОСТ 8313-88)	кг	1,26	103,63
Группа: Смывка				
101-3566	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг	1,00	1250,06
101-3569	Смывка АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛЮЗЕР универсальная, водоземлюлируемая, РЕММЕРС	кг	1,00	656,51
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	кг	1,00	142,82
101-3571	Смывка для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	1,00	168,73
101-5402	Смывка "Полидез"	л	1,26	210,62
101-3572	Смывка СП-6	т	1000,00	130472,42
101-3005	Смывка СП-6	кг	1,26	144,36
101-3573	Смывка СП-7	т	1000,00	162377,95
Подраздел: Ленты				
Группа: Лента разная				
101-3589	Водоотбойная лента	кг	1,00	31,56
101-3195	Лента оградительная усиленная	1000 м	4,90	1104,75
101-3196	Лента оградительная стандартная	1000 м	3,00	486,27
101-6895	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм)	шт	6,35	1269,82
101-7184	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-750 (100 мх750 мм)	шт	15,87	4170,20
101-3973	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг	1,00	223,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3974	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг	1,00	255,05
101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт	0,68	660,58
101-5924	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20x1,2 мм	п.м	0,57	718,31
101-5925	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20x1,4 мм	п.м	0,68	794,16
101-5926	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50x1,2 мм	п.м	0,90	1319,14
101-5927	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50x1,4 мм	п.м	0,90	1388,90
101-5928	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60x1,2 мм	п.м	1,02	1327,70
101-5929	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60x1,4 мм	п.м	1,02	1452,35
101-5930	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80x1,2 мм	п.м	1,02	1693,84
101-5931	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80x1,4 мм	п.м	1,02	1846,47
101-5932	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90x1,2 мм	п.м	1,02	3232,64
101-5933	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90x1,4 мм	п.м	1,02	1974,49
101-5934	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 100x1,2 мм	п.м	1,36	2021,20
101-5935	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 100x1,4 мм	п.м	1,36	2138,32
101-5937	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 120x1,4 мм	п.м	1,36	2648,93
101-5945	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 150 г/м2	м2	0,26	1237,89
101-5946	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 200 г/м2	м2	0,28	1391,75
101-5947	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 230 г/м2	м2	0,32	1548,87
101-5948	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 300 г/м2	м2	0,38	1988,61
101-5950	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 530 г/м2	м2	0,57	3054,25
101-5874	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 230/300 (4.3)	100 м	0,45	56909,11
101-6995	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/150	100 м	0,45	64617,46
101-5880	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/300 (4.3)	100 м	0,45	127284,99
101-6996	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/600	100 м	0,45	256486,29
101-5881	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 200/1200 twill	м	0,47	2782,19
101-5882	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 240/1200 twill	м	0,47	3163,43
101-5883	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 300/1200 twill	м	0,47	3502,38
101-5884	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 450/1200 twill	м	0,54	4128,33
101-2881	Лента несущая Л-168	м	1,15	51,42
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	0,34	1,43
101-6818	Лента гуммированная	10 м2	0,02	740,73
101-4924	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x5 мм	п.м	0,34	95,57
101-4925	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x5 мм	п.м	0,34	76,99
101-4926	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x8 мм	п.м	0,34	151,32
101-4927	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x8 мм	п.м	0,34	119,69
101-4928	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x5 мм	п.м	0,34	96,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4929	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x5 мм	п.м	0,34	78,39
101-4930	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x8 мм	п.м	0,34	153,91
101-4931	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x8 мм	п.м	0,34	125,80
101-5832	Лента синтетическая каучуковая для герметизации деформированных и конструктивных швов в бетонных конструкциях, марка "Дила Джоинт"	м	0,90	2561,19
101-2475	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000 м	424,00	47299,49
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	1,00	46,68
101-4895	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP T 19 X 25 GREEN	п.м	0,23	196,33
101-4896	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP S Q 19 x 25 RED salt	п.м	0,23	271,94
101-2762	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	0,13	13,34
101-5719	Лента герметизирующая марки "Липлент-МП" толщиной 1,5 мм	м2	0,90	108,16
101-5720	Лента герметизирующая марки "Липлент-О" толщиной 2 мм	м2	0,90	129,44
101-5721	Лента герметизирующая марки "Липлент-СД" толщиной 2 мм	м2	0,90	159,65
101-5722	Лента герметизирующая марки "Липлент-СТ" толщиной 2 мм	м2	0,90	139,46
101-5723	Лента герметизирующая марки "Липлент-С" толщиной 2 мм	м2	0,90	108,28
101-5724	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 70x2 мм	м	1,02	7,84
101-5725	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 100x2 мм	м	1,02	10,89
101-5726	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 150x2 мм	м	1,02	15,59
101-6288	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеящая прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x5 мм	п.м	0,28	277,58
101-6289	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеящая прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x10 мм	п.м	0,28	387,98
101-6290	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x100 мм	п.м	0,13	245,53
101-6291	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x150 мм	п.м	0,18	364,71
101-6292	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x150 мм	п.м	0,36	589,28
101-6293	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x200 мм	п.м	0,24	448,44
101-6294	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x200 мм	п.м	0,48	775,70
101-6295	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x250 мм	п.м	0,30	545,99
101-6296	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x250 мм	п.м	0,60	951,53
101-6297	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x300 мм	п.м	0,36	654,28
101-6298	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x300 мм	п.м	0,72	1115,58
101-6299	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x500 мм	п.м	0,60	1060,65
101-6300	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x500 мм	п.м	1,20	1858,46
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	1,13	132,44
101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	1,13	95,81
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная	100 м	-	740,75
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм	100 м	-	285,05
101-2010	Лента киперная	кг	1,13	78,28
101-5077	Лента киперная 15 мм	100 м	-	184,44
101-3593	Лента киперная 40 мм	100 м	-	258,60
101-6904	Лента тафтяная разреженная ЛЭ 20-30х/6	100 м	-	227,55
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м2	2,20	319,86
101-3056	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	-	31,13
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	2,26	645,58
101-3120	Лента из "Фторопласт-4"	кг	1,13	506,64
101-5847	Лента из "Фторопласт-47"	кг	1,13	650,92
101-2782	Лента трафаретная химстойкая шириной 100 мм	м	0,20	11,88
101-2890	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет песочный	м	0,23	138,01
101-2891	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет свинец	м	0,23	141,77
101-2892	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет алюминий	м	0,23	140,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2893	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет терракота	м	0,23	139,91
101-2894	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет песочный	м	0,23	250,80
101-2895	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет свинец	м	0,23	253,17
101-2896	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет алюминий	м	0,23	251,52
101-2897	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет терракота	м	0,23	253,22
101-2899	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м	0,30	336,85
101-6594	Лента самоклеющаяся крепежная стекловолоконная FT/HTS	м	0,23	9,64
101-7336	Лента из стекловолоконной ткани "ArmoGcast" размером 1500x97 мм	шт	0,27	298,82
101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеющаяся двусторонняя	м	0,23	40,01
101-5727	Лента термоусаживающаяся ТЛ-450	м	0,23	744,51
101-5728	Лента термоусаживающаяся ТЛ-630	м	0,23	568,65
101-5808	Лента термоусадочная WPC/HTLP60-17x100/B-RL	шт	0,23	2478,47
101-2027	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 440 мм	м	1,25	179,91
101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 мм	м	1,14	232,20
101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	0,40	282,10
101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	1,50	1071,92
101-4982	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-45	т	1130,00	245795,79
101-4983	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-63	т	1130,00	255837,28
101-4984	Лента полиэтиленовая Полилен-МВ	т	1130,00	240007,66
101-4985	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся радиационно-модифицированная "Политерм"	т	1130,00	303025,26
101-3050	Лента полиэтиленовая маркировочная	100 м	-	2113,77
101-1951	Лента ПХВ-304	кг	1,00	260,40
101-2478	Лента К226	100 м	1,36	525,53
101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	1,00	1923,46
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100 м	-	1171,41
101-2481	Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3x50 мм	10 м	-	359,77
101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	1,90	637,08
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	1,00	40,70
101-0541	Лента тироколовая уплотнительная	м2	2,03	291,01
101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	0,14	31,78
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	10 м	-	515,24
101-5868	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом "Линотерм-П" марки PR 10/100	10 м	-	154,34
101-2952	Лента уплотнительная шириной 30 мм	м	0,23	2,56
101-2953	Лента уплотнительная шириной 50 мм	м	0,23	4,01
101-2954	Лента уплотнительная шириной 70 мм	м	0,23	5,36
101-2484	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм	м	0,23	4,00
101-2485	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 50/30000 мм	м	0,23	7,23
101-2486	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 70/30000 мм	м	0,23	10,02
101-2487	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм	м	0,23	10,87
101-2488	Лента ФУМ	кг	1,00	776,75
101-5788	Термолента клеевая для изоляции труб ППУ шириной 40 мм, толщиной 2,5 мм	м	0,13	106,67
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов				
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	0,57	131,08
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	0,58	115,68
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	0,64	111,32
Группа: Ленты изолирующие				
101-7148	Лента асболовсановая изоляционная, марка ЛАЛЭ-1 размером 0,35x30 мм	кг	1,13	767,84
101-2052	Лента бутиловая	м	0,27	21,61
101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	0,27	26,69
101-4472	Лента бутиловая ЛТизолон, 200x3x1 мм	м	0,27	100,35
101-2789	Лента ПСУЛ	10 м	-	197,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2726	Лента изоляционная DENSO 50 мм	10 м	0,76	1507,13
101-2492	Изолента Пара	кг	1,16	467,75
101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	1,16	627,09
101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	1,16	338,49
101-2495	Лента односторонняя	кг	1,26	231,04
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	1,26	238,32
101-2497	Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1,00	1600,23
101-7311	Лента слюдинитовая непрпитанная, марка ЛСКН-160ТТ толщиной 0,13 мм	кг	1,13	1147,91
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	10 м	-	386,21
101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	1,00	683,35
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	1,00	230,33
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	1,00	115,00
101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А	кг	1,01	192,31
101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	10 м	-	162,79
101-2503	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм	кг	1,00	280,86
101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	1,00	465,32
101-7102	Лента клейкая шириной 50 мм длиной 66 м	шт	0,17	54,04
101-7103	Изоляция краевая с перфорированной самоклеющейся пленкой в рулоне высотой 150 мм, толщиной 10 мм, длиной 25 м	шт	2,50	1280,51
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	1,00	195,56
101-5836	Лента "Polyken", ширина 50, толщина 0,5 мм	10 м	-	69,47
101-5654	Лента скотч VM шириной 38 мм, длиной 6 м	шт	0,13	594,90
101-5655	Лента скотч 88Т шириной 19 мм, длиной 10,8 м	шт	0,13	123,98
101-2947	Лента малярная (скотч), ширина 19 мм	10 м	0,22	9,64
101-2948	Лента малярная (скотч), ширина 25 мм	10 м	0,29	11,80
101-2949	Лента малярная (скотч), ширина 30 мм	10 м	0,35	12,74
101-2950	Лента малярная (скотч), ширина 38 мм	10 м	0,44	16,43
101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм	10 м	0,58	27,85
Подраздел: Материалы для устройства полов				
Группа: Линолеум				
101-0542	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки МП, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	322,52
101-0543	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	326,01
101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	3,00	350,24
101-0545	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	332,45
101-0546	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,8 мм	м2	3,00	311,59
101-0548	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслбензостойкий толщиной 1,6 мм	м2	3,03	289,83
101-0549	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслбензостойкий толщиной 2 мм	м2	3,03	302,15
101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м2	3,03	494,99
101-0551	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 1,6 мм	м2	3,03	467,62
101-0552	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 2 мм	м2	3,03	490,29
101-0553	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 1,6 мм	м2	3,03	412,15
101-0554	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 2 мм	м2	3,03	429,80
101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м2	3,03	469,80
101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м2	3,03	331,33
101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м2	3,03	482,39
101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м2	3,03	367,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0559	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-1.8	м2	3,03	421,60
101-0560	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-Т 3-3.3	м2	3,00	464,86
101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м2	3,03	441,08
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3,00	387,80
101-0563	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м2	3,03	454,71
101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м2	3,03	166,37
101-3607	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	225,13
101-3608	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,7 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	213,02
101-3609	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 2,0 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	192,36
101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м2	3,00	195,25
101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м2	3,00	217,16
101-3619	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-2,8, толщиной 2,8 мм	м2	3,00	223,53
101-3620	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,35, толщиной 1,35 мм	м2	3,00	139,57
101-3621	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,8, толщиной 1,8 мм	м2	3,00	197,02
101-3622	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове	м2	3,00	194,27
101-3629	Линолеум ПВХ, толщиной 1,6 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ	м2	3,00	306,55
101-3630	Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	191,23
101-3631	Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	175,85
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	3,00	366,95
101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	3,00	236,62
101-3627	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	470,59
101-3628	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	425,65
101-3623	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком	м2	3,00	206,34
101-3624	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове	м2	3,00	213,49
101-3625	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове	м2	3,00	250,43
101-3652	Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм	м2	3,00	329,19
101-3653	Линолеум антистатический, без подосновы	м2	3,00	470,11
101-3658	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м	м2	3,00	370,39
101-3654	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм	м2	3,00	322,93
101-3655	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	3,00	217,38
101-3656	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	3,00	213,46
101-3645	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	3,00	1068,91
101-3646	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,5 мм	м2	3,00	1061,79
101-3647	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	3,00	1249,25
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	216,52
101-3637	Линолеум КЛАССИК-2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	106,61
101-3626	Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове	м2	3,00	337,59
101-3638	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	327,10
101-3639	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове	м2	3,00	321,25
101-3633	Линолеум марка ЛТЗ-3,3, ПВХ, толщиной 3,3 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком	м2	3,00	503,95
101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2	3,00	180,79
101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2	3,00	155,43
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	394,95
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	617,07
101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	406,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	477,33
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	270,66
101-2940	Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3-5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	707,57
101-2941	Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5-4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове	м2	3,00	657,59
101-3640	Линолеум «Спецстрол», марка «О»	м2	3,00	379,53
101-3641	Линолеум «Спецстрол», Г-2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	3,00	374,95
101-3642	Линолеум «Спецстрол», марка «Л»	м2	3,00	380,62
101-3643	Линолеум «Спецстрол», марка «С»	м2	3,00	344,11
101-3644	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове	м2	3,00	376,50
101-3649	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г-3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	3,00	423,42
101-3657	Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	821,41
101-3659	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	3,00	738,81
101-3660	Линолеум ТРАНСЛИН ТНВ, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м2	3,00	803,15
101-3635	Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове	м2	3,00	353,91
101-3648	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	3,00	1625,12
101-4198	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MONOLIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	1032,30
101-4199	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	824,41
101-4200	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MELODIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	822,37
101-4201	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT PRIMO PLUS" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	714,74
101-4202	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT HORIZON" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,54	500,36
101-7164	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT GRANIT MULTISAFE" (толщина 2,5 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,10	1598,68
101-7165	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ EMINENT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	2,99	1782,01
101-7166	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	2,99	1606,77
101-7167	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT ACOUSTIC", акустический (толщина 4 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП2, Д2, Т2)	м2	3,85	1979,90
101-7168	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT SAFE.T", антискользкий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	1709,69
101-7169	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT SD", токорассеивающий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г3, В3, РП1, Д3, Т2)	м2	2,99	1987,98
101-7170	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	2,73	2022,60
101-7171	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ OPTIMA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	2,84	1280,99
101-7172	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ TORO SC", токопроводящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	1968,70
101-7173	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ ZENITH" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	789,56
101-7174	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ WALLGARD", настенный (толщина 1,3 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,25	1007,39
101-4203	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT NEW ACCZENT TERRA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2	2,84	625,98
101-4204	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,89	626,85
101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,89	692,04
101-4208	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT TIMBER" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,89	621,99
101-4207	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT UNIVERSAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г2, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,89	725,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7175	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT CITY" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,12	694,83
101-7176	Линолеум коммерческий гетерогенный "POLYSTYL CONTRACT" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,89	611,44
101-7177	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT EXTRA", акустический (толщина 3,3 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,04	566,31
101-7178	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT MODA WOOD" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 23/32, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,24	562,72
101-7179	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT PRISMA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,08	535,49
101-7180	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT TRAVERTINE" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 33/41, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	2,89	730,08
101-4213	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м2	2,53	529,56
101-4216	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	2,53	624,85
101-4218	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	2,23	516,94
101-4221	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	3,00	449,17
101-4224	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м2	3,00	359,34
101-7181	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS SPEED" (толщина 3,45 мм, толщина защитного слоя 0,65 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	3,34	1227,13
101-7182	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS REFERENCE" (толщина 6,5 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	4,75	1564,86
101-7183	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS EXCEL" (толщина 8,3 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	6,19	1906,26
101-4227	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, класс 23/31)	м2	1,98	424,74
101-4230	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1,48	301,21
101-4233	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1,80	431,21
101-4236	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1,70	317,38
101-4239	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1,80	306,02
101-4242	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	1,75	273,12
101-4245	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	1,40	320,38
101-4248	Линолеум бытовой традиционный "ОМЕГА" (толщина 2,6 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2 м, вес 1,25, класс 21)	м2	1,25	271,43
101-3650	Линолеум огнезащитный	м2	3,00	421,10
101-3651	Линолеум тип 2, шириной 1,5 м, толщиной 2,2 мм	м2	3,00	364,92
101-0570	Линолеум алкидный толщиной 2,5 мм	м2	3,03	374,03
101-0571	Линолеум алкидный толщиной 3 мм	м2	3,03	431,07
101-0572	Линолеум алкидный толщиной 4 мм	м2	3,03	573,94
101-0573	Линолеум алкидный толщиной 5 мм	м2	3,00	701,32
101-0574	Линолеум резиновый многослойный (релин)	м2	3,00	376,90
101-2156	Линолеум резиновый без подосновы (релин) однослойный	м2	3,54	255,62
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м2	3,54	182,29
Группа: Плинтусы для полов из пластика				
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	0,42	35,95
101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	0,42	31,02
101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22x49 мм	м	0,51	70,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов				
101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	-	1142,75
101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	-	1042,86
101-4853	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	-	904,36
101-4854	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	-	898,58
101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт	-	1142,44
101-4855	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100 шт	-	940,73
101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт	-	523,17
101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100 шт	-	537,27
101-4856	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм	100 шт	-	839,40
101-4857	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм	100 шт	-	831,77
Группа: Плинтусы для потолков				
101-6001	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 20х20 мм	10 м	-	154,14
101-6002	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 22х22 мм	10 м	-	100,25
101-6003	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 25х20 мм	10 м	-	104,67
101-6004	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30х30 мм	10 м	-	141,07
101-6005	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30х35 мм	10 м	-	144,76
101-6006	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35х35 мм	10 м	-	287,42
101-6007	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45х40 мм	10 м	-	260,21
101-6008	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45х45 мм	10 м	-	238,90
101-6009	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45х50 мм	10 м	-	396,32
101-6010	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50х40 мм	10 м	-	385,40
101-6011	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50х50 мм	10 м	-	263,55
101-6012	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 80х80 мм	10 м	-	937,35
Группа: Плитка				
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м2	3,10	332,59
101-0568	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 1,5 мм	м2	3,60	237,97
101-0569	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм	м2	3,53	271,99
101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м2	4,80	546,50
101-3606	Плитка ПВХ размером 0,3х0,3 м толщиной 2 мм	м2	4,80	192,57
Группа: Плиты стальные и чугунные				
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	1000,00	32066,53
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	1000,00	33189,49
101-1781	Плиты стальные для полов	т	1000,00	32442,05
Группа: Покрытия				
101-2158	Ковровые покрытия	м2	1,90	530,79
101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м2	1,30	387,50
101-3599	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе	м2	4,34	419,22
101-3602	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	1,78	316,96
101-3603	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	1,78	664,47
101-3600	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе	м2	1,78	251,87
101-3595	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м	м2	1,78	370,24
101-3596	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе	м2	1,78	397,13
101-3597	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе	м2	1,78	350,58
101-3598	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове	м2	1,78	359,26
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	3,00	279,30
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	1,30	689,57
101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м2	6,30	311,53
101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м2	7,30	470,44
101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	6,40	350,32
101-4659	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,30	364,50
101-4660	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,30	376,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4665	Покрытие напольное ламинированное марки "Premium", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,30	464,68
101-4666	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	6,40	701,60
101-4667	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	7,30	914,37
101-4668	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 33 класс износостойкости, толщина 9,5 мм	м2	8,23	1261,80
101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН толщиной 1,5 мм	м2	3,00	149,65
101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм	м2	3,00	173,32
101-7305	Покрытие бесшовное пористое водонепроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	10,00	1285,56
101-7306	Покрытие бесшовное пористое водонепроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 15 мм	м2	15,00	1914,08
101-7307	Покрытие бесшовное пористое водо-проницаемое для детских игровых площадок "Сендвич-Гумибо" цветное в один цвет, верхний слой из резиновой крошки толщиной 5 мм, нижний слой из каучуковой крошки толщиной 10 мм	м2	15,00	1948,27
101-7308	Покрытие бесшовное пористое водонепроницаемое для спортивных площадок "Мастерспорт" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	11,00	1413,22
101-7309	Покрытие бесшовное пористое водонепроницаемое для спортивных площадок "МАСНИПУР" цветное в один цвет, с напылением, толщиной 13 мм	м2	11,00	1542,58
101-7310	Покрытие бесшовное наливное водонепроницаемое для спортивных площадок и залов "Мастерпол" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	8,00	2656,92
101-6998	Покрытие спортивное Taraflex Sport B, толщиной 6,3 мм	м2	4,20	1258,29
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м2	4,60	2452,01
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м2	3,00	1798,84
101-0565	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПР	м2	1,20	417,63
101-0566	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПО	м2	1,20	692,53
101-3601	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы	м2	1,20	431,93
101-3604	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе	м2	1,20	415,43
101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	1000,00	341186,83
101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	1,26	277,83
101-4411	Покрытие полиуретановое КТ пол Налив ПУ 01	кг	1,26	225,30
101-4412	Покрытие эпоксидное КТ пол Налив ЭП 206	кг	1,26	213,52
101-4413	Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01	кг	1,26	296,84
101-4414	Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106	кг	1,26	394,82
Группа: Теплый пол				
101-6595	Изолон ППЭ-Л	м2	1,96	177,21
101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт	1,60	220,51
101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт	1,60	661,62
101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт	1,60	1114,59
101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт	1,60	2258,80
101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт	1,60	2934,09
101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт	1,60	3822,02
101-6652	Комплект дополнительный для монтажа К-2 (контактный зажим - 2 шт., изоляция - 0,15 м, провод - 1,6 м, упаковка)	компл.	0,20	159,66
101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	0,13	73,60
101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	компл.	0,20	151,27
101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	2,30	495,24
101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл.	2,30	799,07
101-7101	Мат складной "Cofloor" из пенополистирола для теплого пола, WLG 045	м2	1,00	668,16
101-6639	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м2	компл.	1,10	6647,47
101-6640	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м2	компл.	1,10	6783,78
101-6641	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м2	компл.	1,10	7142,99
101-6642	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м2	компл.	1,30	8186,75
101-6643	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м2	компл.	1,30	10884,44
101-6644	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м2	компл.	1,30	11570,53
101-6645	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м2	компл.	1,50	13946,33
101-6646	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м2	компл.	1,70	15146,81
101-6647	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м2	компл.	1,70	15526,86
101-6648	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м2	компл.	1,70	19126,33
101-6649	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м2	компл.	1,90	22284,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6650	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м2	компл.	1,95	25609,21
101-6651	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м2	компл.	2,10	30460,20
101-6603	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-210, площадь обогрева 1 м2	компл.	1,10	1809,35
101-6604	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-400, площадь обогрева 2 м2	компл.	1,10	3444,20
101-6605	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-610, площадь обогрева 3 м2	компл.	1,20	5099,86
101-6606	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-800, площадь обогрева 4 м2	компл.	1,20	6797,34
101-6607	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1010, площадь обогрева 5 м2	компл.	1,35	7936,61
101-6608	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1200, площадь обогрева 6 м2	компл.	1,38	8872,83
101-6609	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1410, площадь обогрева 7 м2	компл.	1,61	10483,41
101-6610	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1600, площадь обогрева 8 м2	компл.	1,84	13078,89
101-6611	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1810, площадь обогрева 9 м2	компл.	2,07	14791,65
101-6612	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2000, площадь обогрева 10 м2	компл.	2,30	16330,25
101-6613	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2210, площадь обогрева 11 м2	компл.	2,53	18056,05
101-6614	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2400, площадь обогрева 12 м2	компл.	2,76	19593,67
101-6615	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2610, площадь обогрева 13 м2	компл.	2,99	19909,60
101-6616	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2800, площадь обогрева 14 м2	компл.	3,22	21366,23
101-6617	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3010, площадь обогрева 15 м2	компл.	3,45	22966,10
101-6618	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3200, площадь обогрева 16 м2	компл.	3,68	24384,90
101-6619	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3410, площадь обогрева 17 м2	компл.	3,91	26026,30
101-6620	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3600, площадь обогрева 18 м2	компл.	4,14	27491,45
101-6621	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3810, площадь обогрева 19 м2	компл.	4,37	32078,49
101-6622	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-4000, площадь обогрева 20 м2	компл.	4,60	34293,92
101-6623	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-211, площадь обогрева 1 м2	компл.	0,23	1963,15
101-6624	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-400, площадь обогрева 2 м2	компл.	0,46	3737,33
101-6625	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-610, площадь обогрева 3 м2	компл.	0,69	5709,05
101-6626	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-800, площадь обогрева 4 м2	компл.	0,92	7417,53
101-6627	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1010, площадь обогрева 5 м2	компл.	1,15	8930,40
101-6628	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1200, площадь обогрева 6 м2	компл.	1,38	10046,06
101-6629	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1410, площадь обогрева 7 м2	компл.	1,61	11803,05
101-6630	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1600, площадь обогрева 8 м2	компл.	1,84	13395,35
101-6631	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1810, площадь обогрева 9 м2	компл.	2,07	15150,81
101-6632	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2000, площадь обогрева 10 м2	компл.	2,30	16761,70
101-6633	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2210, площадь обогрева 11 м2	компл.	2,53	18510,70
101-6634	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2400, площадь обогрева 12 м2	компл.	2,76	20102,34
101-6635	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2610, площадь обогрева 13 м2	компл.	2,99	20972,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6636	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2800, площадь обогрева 14 м2	компл.	3,22	23324,12
101-6637	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-3010, площадь обогрева 15 м2	компл.	3,45	25157,01
101-6638	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-4000, площадь обогрева 20 м2	компл.	4,60	36058,20
Подраздел: Мастики, пасты				
Группа: Мастика герметизирующая и защитная				
101-3301	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т	1000,00	117557,84
101-3302	Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан-битумная, кровельная	т	1000,00	391478,82
101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	1000,00	137079,55
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	1130,00	75724,57
101-1576	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-80 «ЛИЛО-2»	т	1130,00	58287,17
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ТЕРМАБУТИЛ-С"	кг	1,13	191,91
101-3246	Мастика битумно-атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная	т	1130,00	135027,75
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	1130,00	215574,12
101-1678	Мастика БНК ПМ	т	1000,00	90638,70
101-3227	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т	1130,00	769814,11
101-6558	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый	кг	1,13	676,69
101-3234	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т	1130,00	134869,24
101-3235	Мастика Гекופן нетвердеющая строительная	т	1130,00	200080,67
101-3236	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т	1130,00	85035,68
101-3241	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т	1130,00	200246,28
101-1695	Мастика герметизирующая	кг	1,13	98,48
101-3153	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ	кг	1,13	206,84
101-3151	Мастика полиуретановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг	1,13	505,12
101-3194	Мастика полиуретановая "Гипердесмо"	кг	1,13	616,63
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М	кг	1,00	189,84
101-0599	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-УМ	кг	1,00	179,30
101-0600	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Каупласт	кг	1,00	296,88
101-0601	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	1130,00	64475,34
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	т	1000,00	73306,08
101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Бутэпрол-2М»	т	1130,00	82447,62
101-0604	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол-КС	т	1000,00	89454,30
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан»	т	1130,00	123976,09
101-4915	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г25 (аэродромная)	кг	1,13	65,05
101-4916	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г35 (аэродромная)	кг	1,13	67,68
101-4917	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г50 (аэродромная)	кг	1,13	72,09
101-4918	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-85 (мостовая)	кг	1,13	88,31
101-4919	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-90 (мостовая)	кг	1,13	92,26
101-4920	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-65 (дорожная)	кг	1,13	79,18
101-4921	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-75 (дорожная)	кг	1,13	76,79
101-4922	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-85 (дорожная)	кг	1,13	76,65
101-4923	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-90 (дорожная)	кг	1,13	75,39
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	1130,00	133798,41
101-3245	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т	1130,00	156659,77
101-3237	Мастика Гермабутил-1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т	1130,00	353397,14
101-3228	Мастика Гермосур уретановая строительная	кг	1,13	156,70
101-3243	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т	1130,00	75837,62
101-3258	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг	1,13	177,50
101-5458	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	кг	1,13	142,36
101-5362	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	1130,00	139183,49
101-5367	Мастика шовная ЛТДС "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	1130,00	112327,98
101-3229	Мастика Огнебит отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	1130,00	282280,75
101-3230	Мастика Огнечков отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	1130,00	441510,75
101-3231	Мастика Огнепол отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	1130,00	571953,64
101-3247	Мастика полиизобутиленовая	кг	1,13	29,48
101-3259	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков	т	1130,00	235741,21
101-3244	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов	т	1130,00	74377,57
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная	т	1130,00	45501,48
101-3312	Мастика МБПК-Г-75 битумно-полимерная, герметизирующая, нетвердеющая	т	1130,00	54184,61
101-5489	Мастика Матакрил Мануал	кг	1,13	1056,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2220	Мастика «Покров-1»	т	1130,00	231282,82
101-5490	Мастика Рабберфлекс 55	кг	1,13	452,92
101-3313	Мастика РБМ-Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая	т	1130,00	63324,83
101-3303	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т	1130,00	112823,01
101-3304	Мастика ЭЛАСТЕН-Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная	т	1130,00	102436,59
101-3305	Мастика ЭЛАСТЕН-БК каучуко-битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей	т	1130,00	104254,41
101-3306	Мастика ЭЛАСТЕН-К для наклейки рулонных битумных материалов	т	1130,00	100688,98
101-3307	Мастика ЭЛАСТЕН-С средневязкая гидроизоляционная кровельная	т	1130,00	109503,96
101-3309	Мастика ЭЛАСТЕН-Т (герметик темный) каучуко-битумная для изоляции швов	т	1130,00	109406,72
101-3310	Мастика ЭЛАСТЕН-ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов	т	1130,00	131222,67
101-3308	Мастика ЭЛАСТЕН-СБК каучуко-битумная средневязкая для изоляции, кровельная	т	1130,00	82695,70
101-3232	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т	1130,00	151109,51
Группа: Мастика для натирки полов				
101-2012	Мастика для натирки полов (ксилолитовых)	кг	1,00	116,44
101-1696	Мастика для натирки полов	кг	1,00	238,52
Группа: Мастика клеящая				
101-1859	Мастика клеящая для кумароновых плиток	т	1000,00	112953,77
101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	1130,00	157282,24
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	1,10	164,63
101-5365	Мастика клеящая каучуковая "Спрут"	кг	1,13	334,24
101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Вискисант	кг	1,00	1239,10
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	1110,00	99761,22
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	1130,00	63252,81
101-0613	Мастика клеящая невысыхающая 51-Г-6	кг	1,00	277,34
101-5366	Мастика вибропоглощающая ВПМ	кг	1,13	177,36
101-0614	Мастика клеящая противощумная битумная БПМ-1	т	1000,00	49917,99
101-0615	Мастика клеящая противощумная № 579	т	1000,00	79018,47
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	1,10	79,67
101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	1000,00	143908,70
101-3129	Мастика клеевая "Поликров М-140"	кг	1,13	229,19
Группа: Мастика сланцевая				
101-1673	Мастика ДКФ-7П	т	1010,00	32724,21
Группа: Мастика специальная				
101-1752	Мастика «Изол»	т	1100,00	146892,24
101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	1000,00	986498,67
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т	1000,00	82432,50
Группа: Мастика тиоколовая				
101-0617	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки КБ-0,5	кг	1,10	275,21
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	1,10	236,28
101-0619	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки «Ливны», уплотнительная	кг	1,00	85,40
101-5361	Мастика (герметик) "ЛТ-1" двухкомпонентная отверждающаяся на основе тиоколосодержащего полимера	кг	1,13	284,81
Группа: Паста герметизирующая				
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	1000,00	430828,38
101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MASTERFLEX 612W (310 мл)	шт	0,31	1666,13
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	1260,00	62319,56
Подраздел: Плиты				
Группа: Древесноволокнистые				
101-3663	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 2,5 мм	м2	5,05	119,76
101-3664	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 3,2 мм	м2	6,26	150,02
101-3665	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 4 мм	м2	8,79	183,63
101-3666	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 5 мм	м2	10,10	226,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3667	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 6 мм	м2	11,62	259,47
101-0672	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	179895,19
101-0673	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	242103,92
101-0648	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	167771,29
101-0649	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	311126,01
101-0650	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	424567,71
101-0651	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	159149,65
101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	12000,00	223420,27
101-0653	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	365760,13
101-0654	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	151877,39
101-0655	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м2	12120,00	252550,74
101-0656	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м2	16000,00	326023,50
101-0675	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	154976,53
101-0657	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	112393,21
101-0658	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм	1000 м2	3232,00	123839,34
101-0659	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	154183,30
101-0660	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	190920,34
101-0661	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	105131,74
101-0662	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	126633,20
101-0663	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	147462,22
101-0664	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	170644,97
101-0665	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000 м2	3030,00	128847,15
101-0666	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм	1000 м2	3200,00	149871,99
101-0667	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000 м2	4000,00	183127,73
101-0668	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	227847,92
101-0674	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства специальные толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	171690,63
101-0669	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 2,5 мм	1000 м2	3030,00	94436,99
101-0670	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 5,5 мм	1000 м2	5500,00	206825,67
101-0671	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства ВП-600 толщиной 2,5 мм	1000 м2	2500,00	138878,81
101-3668	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м2	12,12	181,23
101-0676	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000 м2	6060,00	103704,71
101-0677	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000 м2	8383,00	138766,99
101-0678	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000 м2	10100,00	172279,57
101-0679	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000 м2	12120,00	207291,84
101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м2	4300,00	99945,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	118317,35
101-0685	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м2	6060,00	162669,15
101-0686	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м2	8181,00	206169,70
101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м2	10000,00	210252,15
101-0688	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000 м2	6060,00	200682,35
101-0689	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000 м2	6060,00	200283,29
101-0690	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000 м2	6060,00	170873,61
101-0691	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м2	6000,00	168505,95
101-0692	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в клетку	1000 м2	6060,00	140797,27
101-0693	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полосу	1000 м2	6060,00	112416,88
101-0694	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000 м2	6060,00	184481,07
101-0695	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с огрунтованной нелицевой поверхностью	1000 м2	6060,00	162968,27
101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	5000,00	165857,05
101-0681	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м2	6000,00	172755,04
101-0682	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м2	8000,00	230142,61
101-0683	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м2	10000,00	288530,81
Группа: Древесностружечные				
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	13,00	641,87
101-0696	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 10-12 мм	100 м2	1010,00	32857,91
101-0697	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 13-14 мм	100 м2	1313,00	54549,30
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	100 м2	1500,00	53105,85
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 18-20 мм	100 м2	1800,00	74596,77
101-0700	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 21-23 мм	100 м2	2121,00	74103,34
101-0701	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 24-25 мм	100 м2	2400,00	81909,47
101-0702	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 10-12 мм	100 м2	1010,00	37177,52
101-0703	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 13-14 мм	100 м2	1313,00	45669,35
101-0704	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 15-17 мм	100 м2	1515,00	52974,53
101-0705	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	1818,00	57452,38
101-0706	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 21-23 мм	100 м2	2121,00	65281,41
101-0707	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 24-25 мм	100 м2	2424,00	74332,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0708	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 16-17 мм	100 м2	1616,00	60067,58
101-0709	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	1818,00	63995,41
101-0710	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 21-22 мм	100 м2	2121,00	69316,03
101-2814	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 8 мм	100 м2	614,92	25351,03
101-2815	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 9 мм	100 м2	681,53	26342,34
101-2816	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 10 мм	100 м2	748,14	27617,21
101-2817	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 11 мм	100 м2	822,95	28544,50
101-2818	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 12 мм	100 м2	897,76	37368,01
101-2819	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 13 мм	100 м2	956,48	32727,54
101-2820	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 14 мм	100 м2	1015,20	33613,47
101-2821	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 15 мм	100 м2	1073,92	36917,81
101-2822	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 16 мм	100 м2	1132,64	37520,71
101-2823	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 17 мм	100 м2	1206,22	38061,86
101-2824	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 18 мм	100 м2	1279,81	38613,57
101-2825	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 19 мм	100 м2	1350,91	41291,36
101-2826	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 20 мм	100 м2	1422,00	42036,44
101-2827	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 21 мм	100 м2	1493,11	45830,35
101-2828	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 22 мм	100 м2	1532,35	46719,84
101-2829	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 23 мм	100 м2	1585,12	47635,68
101-2830	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 24 мм	100 м2	1637,90	49906,79
101-2831	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 25 мм	100 м2	1690,68	52864,86
101-2832	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 26 мм	100 м2	1754,70	42020,62
101-2833	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 27 мм	100 м2	1818,73	52818,14
101-2834	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 28 мм	100 м2	1882,76	61730,03

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2858	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 10 мм	100 м2	748,14	27423,86
101-2859	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 11 мм	100 м2	822,95	28223,18
101-2860	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 12 мм	100 м2	897,76	29421,64
101-2861	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 13 мм	100 м2	956,48	32464,25
101-2862	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 14 мм	100 м2	1015,20	33554,73
101-2863	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 15 мм	100 м2	1073,92	36466,80
101-2864	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 16 мм	100 м2	1132,64	37466,70
101-2865	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 17 мм	100 м2	1206,22	38641,70
101-2866	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 18 мм	100 м2	1279,81	40769,84
101-2867	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 19 мм	100 м2	1350,91	41485,91
101-2868	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 20 мм	100 м2	1422,00	42612,69
101-2869	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 21 мм	100 м2	1493,11	45886,15
101-2870	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 22 мм	100 м2	1532,35	46877,94
101-2871	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 23 мм	100 м2	1585,12	47667,43
101-2872	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 24 мм	100 м2	1637,90	49831,22
101-2873	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 25 мм	100 м2	1690,68	50863,15
101-2874	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 26 мм	100 м2	1754,70	51535,16
101-2875	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 27 мм	100 м2	1818,73	52671,33
101-2876	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии Е-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 28 мм	100 м2	1882,76	53855,96
101-5688	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	787,80	51784,85
101-5689	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	787,80	52152,11
101-5690	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук бавария темный, вишня, орех, графит	100 м2	787,80	52233,65
101-5691	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	787,80	53371,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5692	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	787,80	53550,31
101-5693	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор титан	100 м2	787,80	57982,70
101-5694	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1200,00	57189,47
101-5695	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1200,00	58070,31
101-5696	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	1200,00	58146,05
101-5697	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	1200,00	59217,59
101-5698	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1200,00	59738,00
101-5699	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор титан	100 м2	1200,00	63928,13
101-5700	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1350,00	63979,42
101-5701	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1350,00	64846,65
101-5702	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	1350,00	65293,16
101-5703	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	1350,00	66531,54
101-5704	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1350,00	66955,32
101-5705	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор титан	100 м2	1350,00	73131,17
101-5706	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	1650,00	72284,99
101-5707	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	1650,00	72970,23
101-5708	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	1650,00	73155,62
101-5709	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	1650,00	74368,29
101-5710	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	1650,00	74218,21
101-5711	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор титан	100 м2	1650,00	80367,37
101-0711	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее	100 м2	1800,00	63101,80
101-0712	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее с наполнителем	100 м2	1800,00	64861,24
101-0713	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип В и Г, глянцевое покрытие группы II и III	100 м2	1800,00	49123,95
101-0714	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м2	1800,00	46506,03
101-0715	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее	100 м2	1800,00	60781,84
101-0716	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) одностороннее	100 м2	1800,00	50365,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0717	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроцеллюлозные) двухстороннее	100 м2	1800,00	65414,19
101-3669	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м2	1500,00	54855,78
101-5852	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт	16,47	851,34
101-5853	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт	21,96	1136,95
101-5854	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт	22,65	1181,67
101-5855	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт	30,20	1523,72
101-5856	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт	16,47	1030,04
101-5857	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт	21,96	1379,83
101-5858	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт	22,65	1539,30
101-5859	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт	30,20	2052,96
101-5860	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x16 мм	шт	16,47	1361,02
101-5861	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x16 мм	шт	21,96	1807,83
101-5862	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x22 мм	шт	22,65	1703,97
101-5863	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x22 мм	шт	30,20	2280,84
101-5712	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 6 мм	м2	3,90	518,99
101-5713	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 9 мм	м2	5,85	458,22
101-5714	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм	м2	6,50	682,69
101-5715	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 12 мм	м2	7,80	608,63
101-5716	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 15 мм	м2	9,75	1001,13
101-5717	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 18 мм	м2	11,70	1179,07
101-5718	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 22 мм	м2	14,30	1428,78
101-0718	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 9 мм	100 м2	909,00	39086,21
101-0719	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 10-12 мм	100 м2	1010,00	43765,48
101-0720	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 13-14 мм	100 м2	1313,00	56343,69
101-0721	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 15-17 мм	100 м2	1515,00	52066,48
101-0722	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 18-20 мм	100 м2	1818,00	58700,20
101-0723	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 21-22 мм	100 м2	2121,00	69642,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0724	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 9 мм	100 м2	909,00	38726,77
101-0725	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 10-12 мм	100 м2	1010,00	42886,10
101-0726	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 13-14 мм	100 м2	1313,00	51458,82
101-0727	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 15-17 мм	100 м2	1515,00	57337,95
101-0728	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 18-20 мм	100 м2	1818,00	64071,68
101-0729	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 21-22 мм	100 м2	2121,00	69640,15
Группа: Плиты цементно-стружечные				
101-0780	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 10 мм	м2	13,70	436,98
101-0781	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 12 мм	м2	15,80	509,04
101-3670	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 16 мм	м2	21,90	610,56
101-3671	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 20 мм	м2	27,40	571,34
101-3672	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 24 мм	м2	35,60	779,76
101-5068	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 8 мм	м2	11,20	413,85
101-5071	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 14 мм	м2	19,60	572,68
101-5073	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 18 мм	м2	24,70	762,36
101-5075	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 22 мм	м2	30,80	783,91
101-5076	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 24 мм	м2	33,60	887,62
101-5078	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 28 мм	м2	38,40	928,24
101-5079	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 30 мм	м2	41,10	983,68
101-5080	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 32 мм	м2	43,80	1050,77
101-5081	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 34 мм	м2	46,60	1094,84
101-5082	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 36 мм	м2	49,30	1161,09
101-5083	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 38 мм	м2	52,10	1215,04
101-5084	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 40 мм	м2	54,80	1243,30
101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м2	15,80	857,13
Группа: Плиты из шлакоситалла				
101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм	м2	12,10	242,82
101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм	м2	42,60	892,77
101-0732	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 6 мм	шт	3,00	320,40
101-0733	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 8 мм	шт	3,00	408,56
101-0734	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 10 мм	шт	3,00	506,19
101-0735	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 12 мм	шт	3,00	599,44
Группа: Плиты прочие				
101-3662	Плиты армоцементные	м3	1610,00	22911,46
101-1769	Плиты армоцементные	м2	76,00	1032,05
101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм	м2	76,00	986,21
101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м2	17,85	1051,34
101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м2	16,84	1022,66
Группа: Плиты фибролитовые				
101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 50 мм	м3	303,00	9937,08
101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм	м3	303,00	9223,93
101-0775	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 100 мм	м3	303,00	13529,58
101-0776	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 30 мм	м3	480,00	14201,51
101-0777	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 50 мм	м3	480,00	15165,59
101-0778	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 100 мм	м3	480,00	10956,55
Подраздел: Материалы гипсосодержащие				
Группа: Листы и панели гипсокартонные				
101-2955	Листы гипсокартонные ГКЛ 8 мм	м2	7,40	159,65
101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	м2	8,80	188,49
101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	11,60	216,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2510	Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм	м2	13,00	232,87
101-2511	Листы гипсокартонные ГКЛО 12,5 мм	м2	11,60	221,90
101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	м2	11,60	237,66
101-3283	Листы гипсокартонные ветро-влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм	м2	8,80	179,58
101-3281	Листы гипсокартонные влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	11,60	211,68
101-4283	Листы гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм	м2	8,80	233,40
101-3285	Листы гипсокартонные стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм	м2	8,80	198,15
101-3280	Листы гипсокартонные стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	11,60	220,85
101-3284	Листы гипсокартонные огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм	м2	12,70	234,10
101-3282	Листы гипсокартонные ремонтные, ГИПРОК, толщиной 6 мм	м2	5,60	197,66
101-5293	Листы гипсокартонные повышенной прочности, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	11,60	262,95
101-6997	Листы гипсовиниловые серии "Классик" толщиной 12 мм	м2	9,50	591,52
101-3274	Листы гипсовые перфорированные	м2	8,90	405,22
101-3286	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	12,00	396,42
101-3287	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	12,40	416,86
101-3288	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 40-42 мм	м2	12,80	436,91
101-3289	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 50-52 мм	м2	13,20	457,10
101-3290	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	13,60	513,16
101-3291	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	14,00	576,71
101-3292	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	14,40	638,56
101-3293	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	14,80	731,89
101-0759	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 10 мм	м2	10,50	437,40
101-0760	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 14 мм	м2	13,70	539,60
101-0761	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 16 мм	м2	15,80	607,96
101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм	м2	9,00	789,49
Группа: Листы гипсоволокнистые				
101-2513	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м2	11,50	260,36
101-2514	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м2	14,40	316,74
101-2515	Листы гипсоволокнистые малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м2	11,50	276,58
101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м2	10,50	611,68
Группа: Панели гипсобетонные				
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	95,50	730,56
Группа: Панели гипсовые				
101-2516	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	1,02	337,57
101-2517	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	1,47	357,86
101-2518	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	2,85	427,61
101-2519	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	3,31	482,07
101-2520	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	3,77	529,18
101-2521	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	4,23	592,15
Группа: Плиты гипсовые				
101-0736	Камни гипсобетонные сплошные марки 25	м3	2400,00	8642,55
101-0737	Камни гипсобетонные сплошные марки 35	м3	2400,00	9133,89
101-0738	Камни гипсобетонные сплошные марки 50	м3	2400,00	9406,47
101-0739	Камни гипсобетонные сплошные марки 75	м3	2400,00	9771,72
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм	м2	10,50	290,06
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м2	8,90	1417,62
101-0763	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 15 мм	м2	12,60	557,77
101-0764	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 20 мм	м2	16,80	649,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0765	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 25 мм	м2	21,00	717,62
101-0766	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 30 мм	м2	23,10	787,96
101-0767	Плиты гипсовые декоративные 6х6 м, 3х3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 40 мм	м2	26,30	840,80
101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные	м2	8,90	694,40
101-0769	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м2	116,00	2388,74
101-0770	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной до 100 мм	м2	92,40	1517,18
101-5294	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 80 мм	м2	92,40	1238,16
101-5295	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 100 мм	м2	116,00	1647,83
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	116,00	1274,84
Подраздел: Материалы для дорожного строительства				
Группа: Асидол				
101-1551	Асидол марки А-1	т	1250,00	7839,46
101-1552	Асидол-мылонафт	т	1250,00	13424,04
Группа: Дегти				
101-1565	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-1	т	1050,00	10536,49
101-1566	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-2	т	1050,00	10845,00
101-1567	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-3	т	1050,00	11049,15
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	т	1050,00	10837,00
101-1569	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-5	т	1050,00	10983,21
101-1570	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-6	т	1050,00	11571,33
Группа: Краски и термопластик дорожные				
101-3505	Краска разметочная дорожная ТЕХНОКОЛОР, желтая, оранжевая	т	1000,00	97565,43
101-3506	Краска разметочная дорожная К-911, белая, СПЕКТРЛАЙН	т	1000,00	122853,64
101-5887	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, черная	т	1110,00	93015,73
101-5888	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, красная	т	1110,00	100366,66
101-5889	Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	1110,00	94155,82
101-3507	Краска разметочная дорожная MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	1,00	81,55
101-3026	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1110,00	92911,59
101-3027	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", желтая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1110,00	96913,87
101-3028	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", красная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1110,00	113163,87
101-3029	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", черная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1110,00	95672,09
101-3030	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	1110,00	110657,01
101-3509	Термопластик для разметки дорог, марка МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	1,00	63,45
101-3081	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков	т	1110,00	58658,58
101-3082	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками	т	1110,00	60031,61
101-3083	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, без светоотражающих шариков	т	1110,00	57416,87
101-3084	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, со светоотражающими шариками	т	1110,00	61557,01
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	1110,00	83210,65
101-3086	Спрей-пластик Роспласт-спрей, со светоотражающими шариками	т	1110,00	89289,43
101-3087	Технопласт ТХП, (98:2), белый, без светоотражающих стеклошариков	т	1110,00	190535,22
101-3088	Технопласт ТХП, (98:2), белый, со светоотражающими шариками	т	1110,00	198534,37
101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	1110,00	204511,97
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрошариками	кг	1,00	112,98
101-4229	Холодный пластик Limboplast D468H с порошковым отвердителем	кг	1,11	139,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4251	Холодный пластик для дорожной разметки, цветной	кг	1,11	162,58
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	1,11	154,81
101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	1,26	156,14
101-4234	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1249 для ручного нанесения	кг	1,11	146,06
101-4235	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1135 для машинного нанесения	кг	1,11	161,13
101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт	6,00	1540,43
101-4252	Холодный спрей-пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	1,11	206,50
101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт	3,00	767,30
101-3090	Цветное полимерное вяжущее Технопласт ТХП, желтое, красное, зеленое	т	1110,00	166926,62
101-3091	Крошка кварцевая окрашенная, желтая, красная, зеленая	т	1030,00	57168,54
Группа: Материал ремонтный				
101-4152	Материал ремонтный РМ-26 ЭП на основе эпоксидного вяжущего для грунтовки цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	1,00	381,44
101-4153	Материал ремонтный РМ-26 ЭС на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 1-3 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	1,01	204,21
101-4154	Материал ремонтный РМ-26 ЭО на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 2-5 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	1,01	140,33
101-4155	Материал ремонтный РМ-26 Ф на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	1026,00	42527,06
101-4156	Материал ремонтный РМ-26 С на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	1026,00	34116,90
Группа: Металлоконструкции				
101-2523	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 1 т до 4 т (РМП, РМТ)	т	1000,00	94464,55
101-2524	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	1000,00	92452,99
101-2525	Металлоконструкции балок ограждения: секции балок СБ-1, СБ-2, СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т	т	1000,00	73044,54
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	1000,00	72700,62
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м2	400,00	54841,59
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	1,00	77,27
101-2527	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	т	1000,00	61595,90
101-2528	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	т	1000,00	65417,59
101-4223	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	м	45,00	5532,63
101-4225	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	м	45,00	8220,35
101-2529	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Ш/1,5-300	м	45,00	3584,72
101-2530	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МО-1,1Д/2,0-500	м	45,00	4658,41
101-2531	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-500	м	45,00	7635,79
101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-400	м	45,00	6709,96
101-4419	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	20000,00	1734826,83
101-4420	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	23000,00	1782174,07
101-4421	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	28908,00	2159133,73
101-4422	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	31000,00	2572859,61
101-6657	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	25760,00	3066147,29
101-4423	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	41000,00	3380317,71
101-4424	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	45000,00	4117304,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4425	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	63000,00	4836155,77
101-4426	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	43000,00	3651825,65
101-4427	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	75000,00	5631008,23
101-4428	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/400-1,1-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	84000,00	6348772,21
101-4429	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	99000,00	7457805,10
101-4430	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	19378,00	1378779,01
101-4431	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	км	22983,00	1434730,04
101-4432	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	28908,00	1735882,05
101-4433	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	26500,00	2132677,21
101-4434	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	35000,00	2730326,76
101-4435	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	37500,00	3335677,24
101-4436	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	54000,00	4104491,90
101-4437	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	36000,00	2726483,69
101-4438	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	63000,00	4648750,66
101-4439	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/400-1,1-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	70000,00	5550934,21
101-4440	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	84000,00	6421592,92
101-4441	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	700,00	52124,48
101-4442	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	430,00	37037,11
101-4443	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	300,00	25014,98
101-4444	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	900,00	68149,06
101-4445	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-18, горячее цинкование	компл.	600,00	49538,08
101-4446	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	1200,00	91626,01
101-4447	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	1600,00	119540,46
101-4448	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	700,00	42724,39
101-4449	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл.	360,00	29672,40
101-4450	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл.	300,00	21277,22
101-4451	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	900,00	56586,99
101-4452	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-18, огрунтованные	компл.	455,00	40498,97
101-4453	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	1200,00	73116,84
101-4454	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	1600,00	97654,01
101-4455	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл.	370,00	30820,05
101-4456	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл.	300,00	25212,77
101-4457	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл.	416,00	43956,71
101-4458	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл.	380,00	32532,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4459	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	360,00	26955,23
101-4460	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	300,00	20781,43
101-4461	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	360,00	36054,20
101-4462	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	360,00	26782,27
101-6555	Стойка для экрана шумозащитного с покрытием методом горячего оцинкованная в комплекте с крепежными деталями СШ. 1	т	1010,00	98592,34
101-6556	Панель звукоизолирующая шумозащитная из оцинкованной стали, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой или перфорированной фасадной крышкой	м2	22,27	4809,20
101-6531	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 3050 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	27,00	26451,72
101-6532	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 4050 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	34,00	28364,04
101-6533	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 5100 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	45,00	34440,07
101-6534	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 6100 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	52,00	39200,63
101-6535	Экран звукоотражающий сотовый высотой 3050 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	27,00	13860,42
101-6536	Экран звукоотражающий сотовый высотой 4050 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	34,00	17078,36
101-6537	Экран звукоотражающий сотовый высотой 5100 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	45,00	19916,18
101-6538	Экран звукоотражающий сотовый высотой 6100 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	52,00	21849,46
101-6585	Экран звукопоглощающий металлический высотой 2400 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	27,67	22567,73
101-6586	Экран звукопоглощающий металлический высотой 3600 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	41,51	28632,55
101-6587	Экран звукопоглощающий металлический высотой 4800 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	55,35	35863,63
101-6588	Экран звукопоглощающий металлический высотой 6000 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	69,19	44291,01
101-6589	Экран звукоотражающий металлический высотой 2400 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	23,00	14818,57
101-6590	Экран звукоотражающий металлический высотой 3600 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	34,00	21512,32
101-6591	Экран звукоотражающий металлический высотой 4800 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	46,00	27932,45
101-6592	Экран звукоотражающий металлический высотой 6000 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	57,00	34318,93
101-4802	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	20000,00	2253331,46
101-4803	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	30000,00	2922907,04

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4838	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	93200,00	9777317,81
101-4839	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	99300,00	10495166,73
101-4840	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	106600,00	11210378,82
101-4841	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	93200,00	9964796,60
101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500х1750 мм (стойки 40х40 мм), ГОСТ 5284-80	шт	19,12	3658,70
101-6121	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	1020,00	113614,50
101-6122	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	1020,00	112772,87
101-6123	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	1020,00	113490,98
101-6124	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	1020,00	113603,12
101-6125	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	1020,00	113580,63
101-6126	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	1020,00	112638,00
101-6127	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	1020,00	112783,84
101-6128	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	1020,00	113333,65
101-6129	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	1020,00	112907,21
101-7078	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 750 мм	м	60,00	5357,52
101-7079	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1000 мм	м	81,00	6822,59
101-7080	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1500 мм	м	120,00	10739,25
101-7081	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1600 мм	м	128,00	11571,05
101-7082	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1800 мм	м	144,00	12926,17
101-7083	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 3,0 мм, диаметром 2000 мм	м	171,00	17082,73
101-7084	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2000 мм	м	183,00	17836,82
101-7085	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2500 мм	м	243,00	24882,51
101-7086	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50х50х5 мм, диаметром 750 мм	шт	11,00	4122,63
101-7087	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50х50х5 мм, диаметром 1000 мм	шт	14,00	4655,02
101-7088	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50х50х5 мм, диаметром 1500 мм	шт	20,00	5024,48
101-7089	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50х50х5 мм, диаметром 1600 мм	шт	21,00	5137,30
101-7090	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50х50х5 мм, диаметром 1800 мм	шт	23,00	5431,53
101-7091	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50х50х5 мм, диаметром 2000 мм	шт	25,00	5540,33
101-7092	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50х50х5 мм, диаметром 2500 мм	шт	32,00	7538,00
101-7093	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 750 мм	шт	14,00	2477,73
101-7094	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1000 мм	шт	17,00	2498,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7095	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1500 мм	шт	24,00	3145,33
101-7096	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1600 мм	шт	25,00	3279,82
101-7097	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1800 мм	шт	28,00	3925,27
101-7098	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 2000 мм	шт	55,00	5803,73
101-7099	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 2500 мм	шт	70,00	8322,22
101-7100	Экран металлический гофрированный противодиффузионный толщиной 27 мм	м2	22,00	3616,40
Группа: Пленкообразующие материалы				
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	1220,00	26393,71
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	1220,00	14372,22
Группа: Полимеры для стабилизации грунта				
101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	1260,00	109100,36
101-7147	Стабилизатор грунта химический, марка "Polybond"	л	1,81	5860,96
101-7333	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий жидкий, марка "ПГСЖ-1"	л	1,02	465,81
101-7334	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий битумосодержащий, марка "ПГСБ-2"	л	1,02	492,15
101-7335	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий, марка "ПГСП-3"	кг	1,02	80,86
Группа: Система дренажа				
101-5610	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х40 мм, длиной 400 мм	п.м	7,14	425,42
101-5611	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х40 мм, длиной 600 мм	п.м	7,41	627,18
101-5612	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х50 мм, длиной 400 мм	п.м	8,90	525,17
101-5613	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х50 мм, длиной 600 мм	п.м	8,90	786,26
101-5614	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х60 мм, длиной 400 мм	п.м	10,77	627,53
101-5615	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100х60 мм, длиной 600 мм	п.м	10,77	950,24
101-5616	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х40 мм, длиной 400 мм	п.м	10,77	600,33
101-5617	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х40 мм, длиной 600 мм	п.м	10,83	906,79
101-5618	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х50 мм, длиной 400 мм	п.м	13,46	752,02
101-5619	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х50 мм, длиной 600 мм	п.м	13,46	1131,60
101-5620	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х60 мм, длиной 400 мм	п.м	12,54	904,98
101-5621	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150х60 мм, длиной 600 мм	п.м	16,20	1346,02
101-5622	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х40 мм, длиной 400 мм	п.м	14,30	548,62
101-5623	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х40 мм, длиной 600 мм	п.м	14,30	820,92
101-5624	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х50 мм, длиной 400 мм	п.м	17,95	687,91
101-5625	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х50 мм, длиной 600 мм	п.м	17,95	1037,67
101-5626	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х60 мм, длиной 400 мм	п.м	15,96	823,56
101-5627	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200х60 мм, длиной 600 мм	п.м	16,53	1237,20
101-7075	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 010 размером 1000х260х185 мм	шт	3,40	1106,81
101-7076	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 020 размером 1000х260х235 мм	шт	5,50	1338,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7077	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 100 размером 1000х260х100 мм	шт	2,10	1121,70
101-7072	Решетка для водоотводного канала щелевая стальная, оцинкованная, размером 1000х237х22 мм	шт	2,00	1072,46
101-7073	Решетка для водоотводного канала щелевая чугунная, черная, размером 500х237х25 мм	шт	5,60	1429,08
101-7074	Решетка для водоотводного канала ячеистая, стальная, оцинкованная, размером 1000х237х33 мм	шт	5,90	2363,75
Группа: Смолы				
101-1588	Смола препарированная дорожная марки СД-3	т	1130,00	18286,16
101-1589	Смола препарированная дорожная марки СД-4	т	1000,00	16185,00
101-1590	Смола препарированная дорожная марки СД-5	т	1000,00	16657,99
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1130,00	9011,37
101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	1130,00	96371,80
Группа: Средства технического регулирования				
101-7021	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.35 (вес 23,4 кг)	шт	23,40	1480,64
101-7022	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40 (вес 27 кг)	шт	27,00	1695,10
101-7023	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-01 (вес 27,2 кг)	шт	27,20	1679,10
101-7024	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-03 (вес 28,9 кг)	шт	28,90	1768,64
101-7026	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-04 (вес 28,8 кг)	шт	28,80	1766,60
101-7027	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-05 (вес 29,5 кг)	шт	29,50	1795,87
101-7028	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-06 (вес 35 кг)	шт	35,00	2160,67
101-7029	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40/1 (вес 26,3 кг)	шт	26,30	1620,18
101-7030	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40/2 (вес 27,5 кг)	шт	27,50	1697,07
101-7031	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42 (вес 27,7 кг)	шт	27,70	1712,98
101-7032	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-01 (вес 28,5 кг)	шт	28,50	1750,72
101-7033	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-03 (вес 30,3 кг)	шт	30,30	1859,41
101-7034	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-04 (вес 30,2 кг)	шт	30,20	1862,53
101-7035	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-05 (вес 31 кг)	шт	31,00	1908,29
101-7036	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-06 (вес 36,7 кг)	шт	36,70	2268,41
101-7037	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42/1 (вес 27,6 кг)	шт	27,60	1696,29
101-7038	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42/2 (вес 28,8 кг)	шт	28,80	1777,12
101-7039	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46/1 (вес 30,1 кг)	шт	30,10	1847,19
101-7040	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46/2 (вес 31,3 кг)	шт	31,30	1932,50
101-7041	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50 (вес 33,5 кг)	шт	33,50	2065,08
101-7042	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-1 (вес 33,9 кг)	шт	33,90	2079,15
101-7043	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50/1 (вес 32,8 кг)	шт	32,80	2025,97
101-7044	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50/2 (вес 33,4 кг)	шт	33,40	2047,42
101-7045	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.45/1 (вес 49,9 кг)	шт	49,90	3067,36
101-7046	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.45/2 (вес 50,9 кг)	шт	50,90	3127,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7047	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.46/1 (вес 51 кг)	шт	51,00	3129,75
101-7048	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.50/1 (вес 55,4 кг)	шт	55,40	3424,40
101-7049	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.55/1 (вес 60,8 кг)	шт	60,80	3760,64
101-7050	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.60/1 (вес 66,1 кг)	шт	66,10	4062,36
101-7051	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.65/1 (вес 71,6 кг)	шт	71,60	4427,74
101-7052	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-07 (вес 43 кг)	шт	43,00	2646,44
101-7053	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-08 (вес 38 кг)	шт	38,00	2341,03
101-7054	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46 (вес 38 кг)	шт	38,00	2350,05
101-7055	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-02 (вес 37 кг)	шт	37,00	2278,40
101-7056	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-03 (вес 39 кг)	шт	39,00	2402,03
101-7057	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-04 (вес 38 кг)	шт	38,00	2332,01
101-7058	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.55 (вес 38 кг)	шт	38,00	2339,64
101-7059	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-08 (вес 42 кг)	шт	42,00	2591,56
101-7060	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-02 (вес 27,2 кг)	шт	27,20	1676,69
101-7061	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-02 (вес 28,5 кг)	шт	28,50	1758,68
101-7064	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 57 мм	шт	16,00	836,48
101-7065	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 76 мм	шт	21,00	980,94
101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт	21,00	4081,59
101-2427	Микросферы «Potters»	т	1000,00	4954,64
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	1150,00	53791,43
101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт	3,00	137,66
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м2	504,00	172999,58
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	504,00	402605,96
101-2998	Пленка светоотражающая	м2	0,25	61,36
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт	0,66	193,38
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт	2,00	178,89
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт	8,00	1919,06
101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт	11,00	2067,42
101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт	22,00	2798,12
101-5994	Выделитель полос общественного транспорта (делиниатор) размером 550x70x150 мм	шт	13,20	1538,55
101-5995	Концевой элемент для выделителя полос общественного транспорта размером 550x110x150 мм	шт	12,00	229,31
101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт	2,20	193,11
101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт	2,75	248,66
101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт	0,80	210,75
101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт	0,80	75,81
101-2024	Указатель	шт	0,30	162,45
101-6415	Знак надомный световой размером 450x450 мм	шт	2,50	641,97
101-6416	Знак надомный световой размером 470x260 мм	шт	1,60	665,23
101-6417	Знак надомный световой размером 1250x330 мм	шт	4,00	1812,87
101-6418	Знак надомный световой размером 1150x450 мм	шт	4,00	1899,79
101-6419	Знак надомный световой размером 1600x450 мм	шт	5,80	1977,63
101-6420	Знак надомный несветовой размером 400x200 мм	шт	1,40	105,89
101-6421	Знак надомный несветовой размером 800x200 мм	шт	3,20	211,59
101-6539	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, 12-24 В	шт	7,94	7712,53
101-6540	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, 12-24 В	шт	12,65	11723,09
101-6541	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, на щите 700x700 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	18,00	11012,99
101-6542	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, на щите 1000x1000 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	10,20	14235,39
101-6543	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В	шт	25,20	21932,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6544	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт	27,90	23726,12
101-4289	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	4,09	875,75
101-4290	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт	3,72	594,50
101-4291	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.1	шт	3,72	1238,34
101-4292	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.2	шт	3,72	1807,08
101-4293	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 500x2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	3,84	2936,03
101-4294	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	4,96	834,88
101-4295	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт	4,71	978,84
101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	4,84	988,59
101-4297	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт	4,71	1764,60
101-4298	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт	4,96	976,32
101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт	4,96	976,15
101-4300	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 1350x900 мм, тип 5.1-5.4	шт	4,96	2656,39
101-4301	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт	4,84	988,60
101-4302	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт	4,84	1024,32
101-4303	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	4,71	1525,17
101-4304	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	4,84	1954,55
101-4305	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 350x1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт	4,59	845,32
101-4306	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 200x300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	2,73	273,69
101-4307	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1050x700 мм, тип 7.1-7.18	шт	3,60	1411,48
101-4308	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700x700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	3,35	979,92
101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	3,22	559,58
101-4310	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 1200x1200x1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	4,34	1538,45
101-4311	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200x1200x1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	4,09	1539,02
101-4312	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт	2,85	558,84
101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт	3,10	978,99
101-4314	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт	5,33	1114,45
101-4315	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900x600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт	4,46	1019,00
101-4316	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 1050x700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт	5,21	1394,73
101-4317	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт	5,08	1623,81
101-4318	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	4,96	1621,68
101-4319	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 900x900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	4,96	1624,24
101-4320	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 900x900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт	4,96	1623,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4321	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт	4,71	1622,43
101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт	4,84	1624,24
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт	4,09	1624,78
101-4324	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1350х900 мм, тип 7.1-7.18	шт	3,97	2653,56
101-4325	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	3,84	968,43
101-4326	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 450х900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт	3,72	925,92
101-4327	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 700х3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	3,97	4910,20
101-4328	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	4,96	2146,37
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	4,84	3722,35
101-4330	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 450х1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт	4,59	1485,42
101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	2,85	596,07
101-4332	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450х1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	2,85	1486,85
101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 450х900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	3,47	933,02
101-4334	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 1700х500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт	3,72	2158,94
101-6970	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "А" TELEGRA	шт	30,00	243811,38
101-6971	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "В/С" TELEGRA	шт	30,00	269360,54
101-6972	Табло динамическое, информационное, монохромное размером 5000х1600х225 мм TG-MONO TELEGRA	шт	530,00	1890109,44
101-6975	Видеоэкран светодиодный, полноцветный размером 3,84х2,56 м (из 9 модулей) HATA 200 SMD.RGB	шт	450,00	919689,87
101-6973	Дорожный контроллер 5100-003-T1-V2 TELEGRA	шт	20,00	415640,42
101-6974	Измеритель скорости радиолокационный (радар) Рапира	шт	1,00	26471,76
101-6560	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт	11,16	13534,87
101-6561	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт	11,78	14990,45
101-6562	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 200 мм	шт	11,16	19086,81
101-6563	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 300 мм	шт	11,78	21261,13
101-6564	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.пл.2, Т.1.пл.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	11,16	19117,17
101-6565	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.пл.2, Т.1.пл.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	11,78	21263,70
101-6566	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт	14,88	9617,74
101-6567	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт	15,50	12543,33
101-6568	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 200 мм	шт	12,40	6933,23
101-6569	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 300 мм	шт	12,40	8875,97
101-6570	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 200 мм	шт	12,40	4287,72
101-6571	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 300 мм	шт	12,40	5434,57
101-6674	Светофор промышленный светодиодный ССД200Пр (Т8.1)	шт	13,64	10403,05
101-6675	Светофор промышленный ламповый СЛ200Пр	шт	13,64	4541,76
101-6572	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	8,68	7823,23
101-6573	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	9,30	9738,18
101-6673	Светофор пешеходный светодиодный ССД200П (П1.1)	шт	9,67	5708,19
101-6574	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт	9,92	5913,03
101-6575	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт	10,54	6274,14
101-6576	Светофор пешеходный с анимацией и звонком диаметром апертуры 200 мм	шт	9,92	11613,35
101-6577	Светофор пешеходный с обратным отсчетом времени диаметром апертуры 200 мм	шт	9,92	11611,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6578	Светофор трамвайный тип Т.5.1 диаметром апертury 100 мм	шт	6,82	15690,98
101-6579	Светофор реверсивный тип Т.4	шт	6,82	21576,67
101-6580	Светофор реверсивный тип Т.4.Ж	шт	6,82	31517,03
101-6581	Линза для лампового светофора диаметром 200 мм	шт	3,10	424,18
101-6582	Линза для лампового светофора диаметром 300 мм	шт	3,35	459,38
101-6583	Козырек для светофора (бленда) диаметром 200 мм	шт	0,62	424,52
101-6584	Козырек для светофора (бленда) диаметром 300 мм	шт	0,74	460,93
101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт	47,00	29394,02
Группа: Текстиль				
101-4117	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-50	м2	0,22	85,42
101-4118	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-70	м2	0,28	101,77
101-4119	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-100	м2	0,41	131,14
101-4120	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-200	м2	0,44	237,62
101-4137	Дренажный композит TERRAM 1B1	м2	0,77	191,03
101-4138	Дренажный композит TERRAM 1B	м2	0,56	144,99
101-4139	Дренажный композит TERRAM 1BZ	м2	0,94	263,20
101-4140	Дренажный композит Terram Frost Blanket	м2	0,93	402,58
101-4141	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 20/20	м2	0,26	152,39
101-4142	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 40/40	м2	0,37	162,48
101-4143	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 50/50	м2	0,40	191,21
101-4144	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 60/60	м2	0,40	254,76
101-4145	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 80/80	м2	0,40	330,13
101-4146	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 100/100	м2	0,40	367,28
101-4147	Геокомпозитный материал ARMATEX RCM 50/50	м2	0,40	184,49
101-5128	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 20/20 B15	м2	0,22	174,81
101-5129	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15	м2	0,28	196,84
101-5130	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15	м2	0,33	219,90
101-5131	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 60/60 B15	м2	0,39	238,58
101-5132	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15 FM	м2	0,28	265,48
101-5133	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FM	м2	0,30	319,70
101-5134	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15 FT	м2	0,35	221,21
101-5135	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FT	м2	0,36	269,30
101-5114	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20	м2	0,28	177,61
101-5115	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/25 B20	м2	0,30	191,15
101-5116	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/30 B30	м2	0,30	236,86
101-5117	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/50 B 25	м2	0,29	224,50
101-5118	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/55 B 15	м2	0,31	227,30
101-5119	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 60/60 B15	м2	0,31	232,37
101-5120	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 75/75 B20	м2	0,32	247,54
101-5121	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 110/35 B20	м2	0,33	253,51
101-5122	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 135/0 B20	м2	0,35	250,42
101-5123	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 175/0 B20	м2	0,36	281,12
101-5124	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 230/0 B20	м2	0,44	294,56
101-5125	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20 M	м2	0,28	225,65
101-5126	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 65/65 B20 M	м2	0,31	308,86
101-5127	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 100/50 B20 M	м2	0,33	333,54
101-4133	Сетка ПСД (50x50)-32x38 (геосетка)	м2	0,60	124,72
101-4238	Геоматы бентонитовые NaBento RL-N	м2	0,46	672,71
101-5634	Геомат МТС 15-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,33	311,25
101-5635	Геомат МТСК 5-350 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,39	422,88
101-5636	Геомат МТСК 50-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,61	628,40
101-5637	Геомат МТСД 1-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,33	619,12
101-5638	Геомат МТСД 2-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	0,36	710,95
101-2619	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 500 uv	10 м2	0,07	239,63
101-2620	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700 uv	10 м2	0,09	270,33
101-2621	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900 uv	10 м2	0,12	325,75
101-2622	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000 uv	10 м2	0,13	346,75
101-2623	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300 uv	10 м2	0,16	457,09
101-2624	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500 uv	10 м2	0,18	523,71
101-2625	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000 uv	10 м2	0,22	620,51
101-2626	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000 uv	10 м2	0,26	724,36
101-2627	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000 uv	10 м2	0,34	955,40
101-2628	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700	10 м2	0,09	241,58
101-2629	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900	10 м2	0,12	305,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2630	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000	10 м2	0,13	327,13
101-2631	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300	10 м2	0,16	440,64
101-2632	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500	10 м2	0,18	495,13
101-2633	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000	10 м2	0,22	595,69
101-2634	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000	10 м2	0,26	714,81
101-2635	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000	10 м2	0,34	935,78
101-7326	Нетканый термоскрепленный геотекстиль Геоспан ТС 110	10 м2	-	381,52
101-2695	Нетканый геотекстиль Дорнит 200 г/м2	м2	0,20	50,56
101-3121	Нетканый геотекстиль Дорнит 250 г/м2	м2	0,28	52,03
101-2696	Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2	м2	0,30	44,81
101-3122	Нетканый геотекстиль Дорнит 350 г/м2	м2	0,39	59,56
101-3123	Нетканый геотекстиль Дорнит 400 г/м2	м2	0,44	68,58
101-3124	Нетканый геотекстиль Дорнит 450 г/м2	м2	0,50	77,27
101-3125	Нетканый геотекстиль Дорнит 500 г/м2	м2	0,55	84,01
101-3126	Нетканый геотекстиль Дорнит 600 г/м2	м2	0,66	97,50
101-6992	Нетканый геотекстиль Турар SF 20	м2	0,20	49,12
101-2698	Нетканый геотекстиль Турар SF 27	м2	0,11	61,37
101-2969	Нетканый геотекстиль Турар SF 40	м2	0,14	74,19
101-6993	Нетканый геотекстиль Турар SF 49	м2	0,20	84,70
101-2970	Нетканый геотекстиль Турар SF 56	м2	0,19	85,66
101-6994	Нетканый геотекстиль Турар SF 65	м2	0,20	107,16
101-2971	Нетканый геотекстиль Турар SF 94	м2	0,32	127,20
101-3017	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д160, иглопробивной	м2	0,18	26,62
101-3018	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д250, иглопробивной	м2	0,28	34,47
101-3019	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ160, иглопробивной термоскрепленный	м2	0,18	32,70
101-3020	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ250, иглопробивной термоскрепленный	м2	0,28	43,49
101-3021	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ360, иглопробивной термоскрепленный	м2	0,40	60,77
101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150	м2	0,15	21,23
101-7240	Нетканый геотекстиль Геотекс 200	м2	0,20	28,18
101-7241	Нетканый геотекстиль Геотекс 250	м2	0,25	32,46
101-7242	Нетканый геотекстиль Геотекс 300	м2	0,30	39,08
101-7243	Нетканый геотекстиль Геотекс 350	м2	0,35	45,84
101-7244	Нетканый геотекстиль Геотекс 400	м2	0,40	52,60
101-7245	Нетканый геотекстиль Геотекс 450	м2	0,45	59,33
101-7246	Нетканый геотекстиль Геотекс 500	м2	0,50	63,25
101-7247	Нетканый геотекстиль Геотекс 550	м2	0,55	69,78
101-7248	Нетканый геотекстиль Геотекс 600	м2	0,60	75,91
101-7249	Нетканый геотекстиль Канвалан 150	м2	0,15	22,74
101-7250	Нетканый геотекстиль Канвалан 200	м2	0,20	30,42
101-7251	Нетканый геотекстиль Канвалан 250	м2	0,25	34,63
101-7252	Нетканый геотекстиль Канвалан 300	м2	0,30	41,43
101-7253	Нетканый геотекстиль Канвалан 350	м2	0,35	48,05
101-7254	Нетканый геотекстиль Канвалан 400	м2	0,40	54,39
101-7255	Нетканый геотекстиль Канвалан 450	м2	0,45	61,00
101-7256	Нетканый геотекстиль Канвалан 500	м2	0,50	64,75
101-7257	Нетканый геотекстиль Канвалан 550	м2	0,55	71,19
101-7258	Нетканый геотекстиль Канвалан 600	м2	0,60	77,92
101-6426	Материал защитный (скальный лист) однослойный	м2	3,85	269,50
101-6427	Материал защитный (скальный лист) однослойный размером 1650х2400х3,5 мм	шт	12,25	1079,89
101-6425	Коврики защитные под утяжелители УБОм из НСМ толщиной 3,5 мм, размером 1900х2400 мм	шт	0,41	40,08
101-2636	Тканый геотекстиль KORTEx GT 50/50	м2	0,20	154,75
101-2637	Тканый геотекстиль KORTEx GT 70/70	м2	0,24	173,03
101-2638	Тканый геотекстиль KORTEx GT 80/80	м2	0,29	184,49
101-2639	Тканый геотекстиль KORTEx GT 100/50	м2	0,26	163,01
101-2640	Тканый геотекстиль KORTEx GT 100/100	м2	0,35	213,43
101-2641	Тканый геотекстиль KORTEx GT 120/120	м2	0,49	222,46
101-2642	Тканый геотекстиль KORTEx GT 150/50	м2	0,34	216,60
101-2643	Тканый геотекстиль KORTEx GT 150/150	м2	0,51	291,76
101-2644	Тканый геотекстиль KORTEx GT 200/50	м2	0,45	242,67
101-2645	Тканый геотекстиль KORTEx GT 200/200	м2	0,77	303,99
101-2646	Тканый геотекстиль KORTEx GT 300/50	м2	0,66	327,59
101-2647	Тканый геотекстиль KORTEx GT 300/100	м2	0,76	341,88
101-2648	Тканый геотекстиль KORTEx GT 400/50	м2	0,95	474,26
101-2649	Тканый геотекстиль KORTEx GT 500/50	м2	1,00	416,16
101-2650	Тканый геотекстиль KORTEx GT 500/100	м2	1,20	429,46
101-2651	Тканый геотекстиль KORTEx GT 600/50	м2	1,34	568,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2652	Тканый геотекстиль KORTEx GT 800/100	м2	1,90	669,94
101-2653	Тканый геотекстиль KORTEx GT 1000/100	м2	2,16	872,54
101-2654	Тканый геотекстиль KORTEx GT 1250/100	м2	2,60	939,06
101-2655	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 14/14	м2	0,08	95,42
101-2656	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 18/12	м2	0,08	97,53
101-2657	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 40/40	м2	0,19	140,09
101-2658	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 60/60	м2	0,28	162,56
101-2659	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 80/80	м2	0,39	176,88
101-2660	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 100/100	м2	0,50	202,76
101-2661	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 150/50	м2	0,60	205,98
101-2662	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 150/100	м2	0,70	222,99
101-2663	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 200/100	м2	0,83	236,69
101-2664	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 270/60	м2	0,81	304,94
101-2665	Тканый геотекстиль KORTEx GTPP 320/50	м2	1,00	340,25
101-2736	Тканый геотекстиль SG 28/28 (PP)	м2	0,34	141,60
101-7327	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 33	м2	0,16	65,59
101-7328	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 50	м2	0,28	135,27
101-7329	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 80	м2	0,37	186,59
101-7330	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 100	м2	0,48	240,78
101-2699	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 15	м2	0,11	50,44
101-2700	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 25	м2	0,12	57,60
101-2701	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 40	м2	0,23	78,79
101-2702	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 60	м2	0,24	119,47
101-2703	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 80	м2	0,32	133,96
101-2704	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 100S	м2	0,37	171,77
101-2705	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120	м2	0,37	171,51
101-2718	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120S	м2	0,51	244,34
101-2719	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 200	м2	0,54	238,49
101-2720	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 100	м2	0,42	178,10
101-2721	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 150	м2	0,46	224,63
101-2722	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 200	м2	0,58	247,81
101-5154	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 100/100	м2	0,22	260,62
101-4898	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1000/100	м2	0,28	1425,82
101-4897	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1200/100	м2	0,33	1483,76
101-5155	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 120/120	м2	0,23	279,87
101-5156	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 150/45	м2	0,24	253,80
101-5157	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 200/45	м2	0,25	290,17
101-4899	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 300/45	м2	0,28	393,33
101-4900	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 100/50	м2	0,29	213,78
101-5158	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 400/50	м2	0,32	563,89
101-5159	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 600/50	м2	0,33	759,61
101-5160	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 600/100	м2	0,35	1004,67
101-5161	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 800/100	м2	0,39	1114,61
101-5162	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1000/1000	м2	0,44	2328,85
101-5163	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1400/100	м2	0,50	1611,39
101-5164	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1600/100	м2	0,55	1810,88
101-6194	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 130/25	м2	0,14	251,66
101-6195	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 250/25	м2	0,17	421,36
101-6196	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 400/25	м2	0,22	557,63
101-6197	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 550/25	м2	0,44	753,99
101-6198	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 700/25	м2	0,55	942,58
101-6199	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 850/25	м2	0,66	1124,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3104	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 130	м2	0,14	21,76
101-3105	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 150	м2	0,17	25,10
101-3106	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 200	м2	0,22	33,45
101-3107	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 300	м2	0,33	50,14
101-3108	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 400	м2	0,44	66,92
101-3109	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 500	м2	0,55	82,45
101-3110	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 600	м2	0,66	98,16
101-3111	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 700	м2	0,77	114,28
101-3112	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 800	м2	0,88	130,89
101-2666	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/10	м2	0,46	676,53
101-2667	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/15	м2	0,69	1017,31
101-2668	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/10	м2	0,30	377,49
101-2669	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/15	м2	0,46	567,81
101-2670	Тканая георешетка ARMATEX G 20/20	м2	0,24	170,13
101-2671	Тканая георешетка ARMATEX G 35/20	м2	0,29	201,17
101-2672	Тканая георешетка ARMATEX G 35/35	м2	0,33	199,84
101-2673	Тканая георешетка ARMATEX G 40/40	м2	0,35	222,18
101-2674	Тканая георешетка ARMATEX G 55/30	м2	0,37	244,39
101-2675	Тканая георешетка ARMATEX G 55/55	м2	0,39	227,34
101-2676	Тканая георешетка ARMATEX G 65/20	м2	0,43	259,59
101-2677	Тканая георешетка ARMATEX G 65/30	м2	0,45	260,75
101-2678	Тканая георешетка ARMATEX G 65/65	м2	0,51	291,20
101-2679	Тканая георешетка ARMATEX G 80/30	м2	0,53	300,08
101-2680	Тканая георешетка ARMATEX G 80/80	м2	0,80	404,08
101-2681	Тканая георешетка ARMATEX G 110/30	м2	0,98	341,11
101-2682	Тканая георешетка ARMATEX G 150/50	м2	0,66	377,95
101-2683	Тканая георешетка ARMATEX G 200/50	м2	1,10	481,55
101-2684	Тканая георешетка ARMATEX M 20/20	м2	0,12	234,48
101-2685	Тканая георешетка ARMATEX M 35/20	м2	0,23	201,05
101-2686	Тканая георешетка ARMATEX M 40/40	м2	0,23	286,06
101-2687	Тканая георешетка ARMATEX M 55/30	м2	0,28	308,53
101-2688	Тканая георешетка ARMATEX M 65/65	м2	0,35	355,59
101-2689	Тканая георешетка ARMATEX M 80/30	м2	0,48	363,94
101-2690	Тканая георешетка ARMATEX M 80/80	м2	0,52	468,28
101-2691	Тканая георешетка ARMATEX M 110/30	м2	0,50	404,86
101-2692	Тканая георешетка ARMATEX M 150/30	м2	0,75	442,91
101-2693	Тканая георешетка ARMATEX M 200/20	м2	0,65	545,62
101-2694	Тканая георешетка ARMATEX M 200/50	м2	0,75	544,95
101-4901	Георешетка плоская двусоориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-20, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 20 кН/м	м2	0,33	104,81
101-4902	Георешетка плоская двусоориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-30, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 30 кН/м	м2	0,44	153,98
101-4903	Георешетка плоская двусоориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-40, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 40 кН/м	м2	0,58	194,05
101-7265	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка 40RE	м2	0,34	409,85
101-7266	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка 55RE	м2	0,42	437,98
101-7267	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка 80RE	м2	0,60	508,88
101-7268	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка 120RE	м2	0,94	577,15
101-7269	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка 160RE	м2	1,26	675,84
101-7270	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка RE510	м2	0,40	408,98
101-7271	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка RE520	м2	0,49	433,19
101-7272	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка RE540	м2	0,62	475,07
101-7273	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка RE560	м2	0,90	532,14
101-7274	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка RE570	м2	1,18	596,74
101-7275	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка RE580	м2	1,34	678,62
101-7276	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка UX2100	м2	0,30	392,01
101-7277	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка UX2200	м2	0,30	426,44
101-7278	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка UX2300	м2	0,30	461,52
101-7279	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка UX2400	м2	0,30	535,67
101-7280	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка UX2500	м2	0,30	582,73
101-7281	Георешетка плоская односоориентированная (полимерная), марка UX2600	м2	0,30	658,34
101-7282	Георешетка плоская двухсоориентированная (полимерная), марка SS20	м2	0,22	192,07
101-7283	Георешетка плоская двухсоориентированная (полимерная), марка SS30	м2	0,33	276,04
101-7284	Георешетка плоская двухсоориентированная (полимерная), марка SS40	м2	0,53	319,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7285	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS30G	м2	0,33	446,72
101-7286	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS40G	м2	0,53	491,17
101-7287	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SSLA30	м2	0,33	308,13
101-7288	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SSLA30 G	м2	0,33	462,76
101-7338	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 130S	м2	0,30	170,25
101-7289	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160	м2	0,30	297,36
101-7290	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170	м2	0,30	317,74
101-7291	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160G	м2	0,30	409,65
101-7292	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170G	м2	0,30	446,51
101-7339	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 180	м2	0,30	378,88
101-7340	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 190L	м2	0,30	405,87
101-7293	Деталь закладная Tensar (Blue Connector)	10 шт	-	636,55
101-7294	Коннектор Bodkins	10 шт	-	2444,96
101-6957	Георешетка полипропиленовая МакГрид EG	м2	0,40	272,62
101-4937	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 38 шт., Тип 1	м2	0,46	90,49
101-4938	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 17 шт., Тип 2	м2	0,33	92,22
101-4939	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 9 шт., Тип 3	м2	0,28	93,51
101-4940	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 6 шт., Тип 4	м2	0,25	94,69
101-4941	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 4 шт., Тип 5	м2	0,24	96,16
101-6703	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 40 (5x100 м)	м2	0,22	202,04
101-6704	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 60 (5x100 м)	м2	0,28	223,42
101-6705	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 90 (5x100 м)	м2	0,33	259,08
101-6706	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 120 (5x100 м)	м2	0,44	291,82
101-6707	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 180 (5x100 м)	м2	0,48	431,98
101-6708	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 20 (5x100 м)	м2	0,24	165,94
101-6709	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 30 (5x100 м)	м2	0,36	180,82
101-6710	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 40 (5x100 м)	м2	0,58	212,12
101-6711	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 60 (5x100 м)	м2	0,61	262,24
101-6712	Материал геокомпозитный Enkagrid TRC 30 (5x100 м)	м2	0,39	258,48
101-6952	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат L	м2	0,50	204,51
101-6953	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат R	м2	0,55	473,18
101-6116	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/9-35	м2	0,13	177,32
101-6200	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20	м2	0,13	200,49
101-6117	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20	м2	0,15	216,04
101-6118	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-20	м2	0,37	247,57
101-6119	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20	м2	0,39	320,88
101-6159	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20	м2	0,41	367,49
101-6160	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/30-30	м2	0,42	430,40
101-6161	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/30-30	м2	0,44	531,27
101-6162	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20 T	м2	0,14	226,11
101-6163	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 40/40-35 T	м2	0,30	237,75
101-6164	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-30 T	м2	0,37	251,99
101-6165	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 65/65-30 T	м2	0,40	324,35
101-6166	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20 T	м2	0,42	324,38
101-6167	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20 T	м2	0,44	371,61
101-6168	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20/30 MP	м2	0,30	206,77
101-6169	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20/30 MP	м2	0,30	226,24
101-6170	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/25-20/30 MP	м2	0,30	281,27
101-6171	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/25-20/30 MP	м2	0,32	332,45
101-6172	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 110/25-20/30MP	м2	0,33	387,40
101-6173	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/50-30/30MP	м2	0,36	509,49
101-6174	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/50-30/30MP	м2	0,39	599,53
101-6175	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 300/30-30/30MP	м2	0,41	856,43
101-6176	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 400/50-30/30MP	м2	0,43	1136,78
101-6177	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 30/30-35 M	м2	0,17	220,06
101-6178	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 40/40-30 M	м2	0,18	318,63
101-6179	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65/65-30 M	м2	0,20	410,91
101-6180	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 80/80-30 M	м2	0,23	530,74
101-6181	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 120/120-30 M	м2	0,26	781,97
101-6182	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/200-30 M	м2	0,33	1120,21
101-6120	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65-65-30T	м2	0,36	354,91
101-6183	Георешетка для армирования грунтов Fornit 20/20	м2	0,13	165,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6184	Георешетка для армирования грунтов Fornit 30/30	м2	0,14	184,97
101-6185	Георешетка для армирования грунтов Fornit 40/40	м2	0,15	235,23
101-6186	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-30	м2	0,30	269,68
101-6187	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-40	м2	0,30	299,64
101-6188	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-60	м2	0,30	323,21
101-6189	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-90	м2	0,32	382,65
101-6190	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-120	м2	0,34	456,52
101-7321	Георешетка объемная Геоспан ОР 20/15	м2	2,66	615,74
101-7322	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/10	м2	1,25	271,37
101-7323	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/15	м2	1,86	391,88
101-7324	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/20	м2	2,48	534,82
101-7325	Георешетка объемная Геоспан ОР 40/15	м2	1,58	309,77
101-6249	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с четырехконтактным плетением	м2	4,40	462,05
101-6255	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	4,40	596,37
101-6256	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	11,40	620,47
101-6257	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	8,25	1118,41
101-6258	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	15,50	1351,05
101-6958	Сетка для защиты от камнепадов Стилгрид	м2	2,00	161,51
101-6959	НЕА-Панель для защиты от камнепадов	м2	3,00	676,42
101-6250	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 045	м2	0,33	223,49
101-6251	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 060	м2	0,35	273,36
101-6252	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 090	м2	0,37	292,97
101-6253	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 120	м2	0,41	377,40
101-6254	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 160	м2	0,43	555,33
101-6954	Георешетка синтетическая MACGRID WG	м2	0,55	214,48
101-6955	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN	м2	0,67	634,07
101-6956	Георешетка композитная синтетическая PARALINK	м2	2,33	348,93
101-6232	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/05	м2	0,13	181,32
101-6233	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/05	м2	0,14	212,09
101-6234	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/05	м2	0,17	272,62
101-6235	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/05	м2	0,22	314,77
101-6236	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/05	м2	0,25	429,06
101-6237	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/05	м2	0,33	487,47
101-6238	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/15	м2	0,13	295,89
101-6239	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/15	м2	0,15	320,12
101-6240	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/15	м2	0,18	361,96
101-6241	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/15	м2	0,20	409,22
101-6242	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/15	м2	0,22	500,16
101-6243	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/15	м2	0,26	589,50
101-6244	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 50/15	м2	0,17	563,98
101-6245	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 80/15	м2	0,19	616,06
101-6246	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 100/15	м2	0,21	658,76
101-6247	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 150/15	м2	0,24	833,74
101-6248	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 200/15	м2	0,29	904,16
101-6208	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	0,34	361,10
101-6209	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	0,36	463,82
101-6210	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	0,39	569,77
101-6211	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	0,41	658,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6212	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	0,44	212,72
101-6213	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	0,45	277,26
101-6214	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	0,46	326,17
101-6215	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	0,50	465,76
101-6216	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	0,52	612,19
101-6217	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	0,50	192,51
101-6218	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	0,52	264,76
101-6219	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	0,53	318,11
101-6220	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	0,54	469,58
101-6221	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	0,55	618,56
101-6222	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	0,56	157,61
101-6223	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	0,57	234,14
101-6224	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	0,59	272,78
101-6225	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	0,61	405,12
101-6226	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	0,62	550,36
101-6227	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	0,55	115,77
101-6228	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	0,57	179,23
101-6229	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	0,58	249,41
101-6230	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	0,61	299,77
101-6231	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	0,63	397,27
101-2706	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.20 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	2,07	672,02
101-2707	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	2,07	683,77
101-2708	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.15 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	1,38	501,74
101-2709	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	1,38	513,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2710	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	0,97	331,18
101-2711	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	0,97	337,45
101-2712	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	0,62	238,26
101-2713	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	0,55	208,93
101-2714	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	0,74	261,61
101-2715	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	0,74	267,36
101-2716	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	0,47	182,97
101-2717	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246-003-18278121-03)	шт	1,10	11,80
101-6676	Мат противозерозионный 3D-Mat 10 мм (1,4x150 м)	м2	0,46	191,20
101-7299	Мат противозерозионный TMAX-SC150	м2	0,29	285,09
101-7300	Мат противозерозионный TMAX-SC250	м2	0,46	313,94
101-7301	Мат противозерозионный TMAX-SC350	м2	0,50	330,70
101-7302	Мат противозерозионный TMAX-P550	м2	0,70	446,50
101-7303	Мат противозерозионный Тенсар Мат (TMAT) 200/3.0	м2	0,26	359,24
101-7304	Мат противозерозионный Тенсар Мат (TMAT) 400/3.0	м2	0,46	484,93
101-7341	Мат противозерозионный VMAX-SC250	м2	0,46	314,08
101-7342	Мат противозерозионный VMAX-C350	м2	0,50	330,85
101-7343	Мат противозерозионный VMAX-P550	м2	0,70	446,72
101-7344	Мат противозерозионный ERONET SC150	м2	0,29	264,49
101-7345	Мат противозерозионный ERONET C125	м2	0,25	291,70
101-7346	Мат противозерозионный BIONET C125BN	м2	0,25	303,15
101-7347	Мат противозерозионный ERONET P300	м2	0,48	332,93
101-6677	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010/1 (1x150 м)	м2	0,29	470,92
101-6678	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010/2 (1,95x150 м)	м2	0,29	510,60
101-6679	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010/4 (3,85x150 м)	м2	0,30	587,02
101-6680	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010/6 (5,75x150 м)	м2	0,30	602,92
101-2723	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7018/1 (1x120 м)	м2	0,29	649,04
101-6681	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7018/2 (1,95x120 м)	м2	0,33	801,27
101-6682	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7018/4 (3,85x120 м)	м2	0,39	868,74
101-6683	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7020/1 (1x100 м)	м2	0,66	869,49
101-6684	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7020/2 (1,95x100 м)	м2	0,75	937,75
101-6685	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7220/1 (1x60 м)	м2	0,76	954,47
101-6686	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7220/2 (1,95x60 м)	м2	0,77	1003,64
101-6687	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat J (3,9x120 м)	м2	0,83	1069,33
101-6688	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat A20 (4,8x20 м)	м2	0,84	3345,99
101-6689	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010 W/80.30PP (4,90x95 м)	м2	0,88	942,52
101-6690	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010 W/200.50PP (4,90x100 м)	м2	0,87	1344,95
101-6691	Мат дренажный Enkadrain Premium TP (1x45 м)	м2	0,50	565,42
101-6692	Мат дренажный Enkadrain Premium ST (1x30 м)	м2	0,46	840,77
101-2724	Мат дренажный Enkadrain Standart B10 (1x45 м)	м2	0,49	415,11
101-2725	Мат дренажный Enkadrain Standart SL (2x25 м)	м2	0,64	394,42
101-6693	Мат дренажный Enkadrain Standart S5004 (2x50 м)	м2	0,75	390,34
101-6694	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/T110PP (5x100 м)	м2	0,44	435,93
101-6695	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/T110PP (5x100 м)	м2	0,50	437,01
101-6696	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/M110PP (5x100 м)	м2	0,44	413,81
101-6697	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/M110PP (5x100 м)	м2	0,50	431,65
101-6698	Мат дренажный Colbondrain CX 1000 (0,1x280 м)	м2	0,39	482,26
101-6699	Мат дренажный Enkadrain Tunnel 5004Z/T200PP (2x40 м)	м2	0,47	704,13
101-6700	Мат дренажный Enkadrain CKL 20 (1x30 м)	м2	0,36	1133,33
101-6701	Мат дренажный Enkadrain CKL 10 B (1x45 м)	м2	0,39	802,13
101-6702	Мат дренажный Enkadrain Findrain (1x50 м)	м2	0,42	458,11
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	1,71	373,82
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	2,61	620,38
101-3006	Анкер из арматурной стали AI, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	1030,00	97792,56
101-5639	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.0	шт	0,30	11516,67
101-5640	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.5	шт	0,32	17302,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5641	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-2.0	шт	0,35	23015,13
101-5642	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L	м	3,10	298,98
101-5643	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-Ц	м	3,10	368,41
101-5644	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-ЦАММ	м	3,10	412,07
101-5645	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L	м	6,00	652,16
101-5646	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-Ц	м	6,00	708,38
101-5647	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-ЦАММ	м	6,00	773,84
101-5648	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L	м	8,20	920,37
101-5649	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-Ц	м	8,20	979,73
101-5650	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-ЦАММ	м	8,20	1064,17
101-5651	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L	м	12,00	1363,75
101-5652	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-Ц	м	12,00	1478,05
101-5653	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-ЦАММ	м	12,00	1558,16
101-7295	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-1	м2	0,22	226,20
101-7296	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-G	м2	0,22	299,49
101-6716	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-25	м2	0,25	169,49
101-6717	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-30	м2	0,25	167,99
101-6718	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-40	м2	0,20	166,55
101-6719	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-25	м2	0,30	248,32
101-6720	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-40	м2	0,35	247,99
101-6721	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-50	м2	0,35	246,07
101-6722	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из стекловолокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор (С) 50/50-25	м2	0,32	73,14
101-6723	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из стекловолокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор (С) 100/100-25	м2	0,40	141,89
101-7297	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P50	м2	0,32	173,43
101-7298	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P100	м2	0,43	205,97
101-4113	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-50 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	0,33	91,15
101-4114	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-70 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	0,44	120,00
101-4115	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-100 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	0,50	162,23
101-4116	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-200 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	0,55	324,67
101-7413	Сетка стекловолоконная марки "Митекс"	м2	0,45	360,47
101-4228	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit 40/17	м2	0,28	257,73
101-5165	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit XP 50	м2	0,30	297,46
101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39x39 мм)	м2	0,22	132,17
101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39x39 мм)	м2	0,33	259,09
101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35x40 мм)	м2	0,53	319,46
101-4904	Геосетка двуслоноориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32x35 мм)	м2	0,30	281,46
101-4908	Геосетка односноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235x16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м	м2	0,60	261,89
101-4909	Геосетка односноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-110» (размер ячейки 235x16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 110 кН/м	м2	0,86	316,98
101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10x10 мм), размер рулона 2x30 м	м2	0,95	231,96
101-6898	Сетка армирующая полипропиленовая, размер ячейки 45x45 мм	м2	0,13	81,03
101-2533	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м2	0,33	86,94
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2»	10 м2	6,10	300,88
101-4934	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Техпол», поверхностная плотность 400 г/м2	м2	0,44	27,25
101-4157	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 160 г/м2	10 м2	0,18	203,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4158	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м2	10 м2	0,36	398,75
101-4159	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м2	10 м2	0,55	656,08
101-4160	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 160 г/м2	10 м2	0,18	255,54
101-4161	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 250 г/м2	10 м2	0,28	398,51
101-4162	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 360 г/м2	10 м2	0,40	542,61
101-4942	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 400 г/м2	м2	0,44	39,89
101-4943	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 200 г/м2	м2	0,22	19,70
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м2	0,33	78,54
101-2100	Полотно холстопробивное стекловолокнистое ХПС-Т-5	10 м2	0,33	294,29
101-4935	Полотно нетканное нитепробивное "Армосет"	м2	0,33	41,05
101-4936	Полотно нетканное нитепробивное "Армотекс"	м2	0,33	33,51
101-4121	Сетки стеклянные нитепробивные пропитанные, марка геосетки ССНП 30/30-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,15	96,72
101-4122	Сетки стеклянные нитепробивные пропитанные, марка геосетки ССНП 40/40-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,20	99,40
101-4123	Сетки стеклянные нитепробивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/25-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,20	84,08
101-4124	Сетки стеклянные нитепробивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/50-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,30	110,74
101-4125	Сетки стеклянные нитепробивные пропитанные, марка геосетки ССНП 80/80-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,44	133,19
101-4126	Сетки стеклянные нитепробивные пропитанные, марка геосетки ССНП 100/100-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	0,55	180,07

Подраздел: Стекло строительное и изделия

Группа: Блоки стеклянные

101-0081	Блоки из пеностекла не более 200 кг/м3	м3	234,00	10528,72
101-0082	Блоки из пеностекла не более 300 кг/м3	м3	351,00	12816,86
101-5316	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 190х190х80 мм	1000 шт	1035,45	113118,34
101-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194х194х98 мм	1000 шт	936,00	130978,58
101-0084	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 244х244х98 мм	1000 шт	1400,00	335595,09
101-5317	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные интерьерные размером 194х194х80 мм	1000 шт	1076,40	199786,33
101-0085	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 194х194х98 мм	1000 шт	1076,40	153892,77
101-0086	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х98 мм	1000 шт	1638,00	354355,18
101-0087	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х75 мм	1000 шт	936,00	248509,94
101-4066	Стеклоблоки размером 80х194х194 мм, цветные	шт	0,94	139,03

Группа: Оргстекло

101-4096	Оргстекло листовое	м2	4,11	504,66
101-4097	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное	м2	4,38	690,85
101-4098	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флюоресцентное цветное	м2	4,80	1424,26
101-4099	Оргстекло листовое толщиной 2 мм молочное	м2	4,52	617,02
101-4100	Оргстекло листовое толщиной 3 мм молочное	м2	4,66	671,94
101-4101	Оргстекло листовое толщиной 3 мм цветное	м2	4,80	694,01
101-5319	Оргстекло литьевое, толщиной 1,5 мм	кг	1,37	467,23
101-5320	Оргстекло литьевое, толщиной 2 мм	кг	1,37	489,78
101-5321	Оргстекло литьевое, толщиной 3 мм	кг	1,37	327,08
101-5322	Оргстекло литьевое, толщиной 4 мм	кг	1,37	353,65
101-5323	Оргстекло литьевое, толщиной 5 мм	кг	1,37	333,62
101-5324	Оргстекло литьевое, толщиной 6 мм	кг	1,37	347,13
101-5325	Оргстекло литьевое, толщиной 8 мм	кг	1,37	375,87
101-5326	Оргстекло литьевое, толщиной 10 мм	кг	1,37	399,13
101-5327	Оргстекло литьевое, толщиной 12 мм	кг	1,37	399,32
101-5328	Оргстекло литьевое, толщиной 14 мм	кг	1,37	425,60
101-5329	Оргстекло литьевое, толщиной 16-18 мм	кг	1,37	425,82
101-5330	Оргстекло литьевое, толщиной 20 мм	кг	1,37	435,88
101-5331	Оргстекло литьевое, толщиной 22 мм	кг	1,37	435,43
101-5332	Оргстекло литьевое, толщиной 24 мм	кг	1,37	435,77
101-5333	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2 мм	кг	1,37	267,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5334	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2,5 мм	кг	1,37	242,03
101-5335	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 3 мм	кг	1,37	196,27
101-5336	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 4 мм	кг	1,37	188,75
101-5337	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 5 мм	кг	1,37	219,90
101-5338	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 6 мм	кг	1,37	223,75
101-5339	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 8 мм	кг	1,37	228,13
101-5340	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 10 мм	кг	1,37	222,73
101-5341	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 12 мм	кг	1,37	224,84
101-4102	Оргстекло листовое СЭ толщиной 2 мм бесцветное	м2	4,11	652,45
101-4103	Оргстекло листовое СЭ толщиной 3 мм тонированное	м2	4,80	908,22
101-4104	Оргстекло листовое СЭ толщиной 4 мм бесцветное	м2	5,10	1217,18
101-4105	Оргстекло листовое СЭ толщиной 5 мм бесцветное	м2	5,21	1503,35
101-4106	Оргстекло листовое СЭ толщиной 6 мм бесцветное	м2	5,32	1788,62
101-5318	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 1 мм бесцветное, прозрачное	кг	1,37	538,31
101-4107	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 3 мм бесцветное	м2	4,80	1104,83
101-2197	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	кг	1,37	315,12
101-4108	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	м2	5,21	1724,69
101-4109	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 6 мм бесцветное	м2	5,34	1997,91
101-4110	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	м2	5,48	3475,16
101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	кг	1,37	292,42
101-4111	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 14 мм бесцветное	м2	5,75	6376,34
101-4112	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 18 мм бесцветное	м2	6,17	9163,68
101-4499	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм прозрачный	м2	1,10	193,12
101-4500	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм цветной	м2	1,10	217,51
101-4501	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм прозрачный	м2	1,78	336,96
101-4502	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм цветной	м2	1,78	372,78
101-4503	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм прозрачный	м2	2,06	398,66
101-4504	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм цветной	м2	2,06	428,23
101-4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	м2	2,33	457,92
101-4506	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм цветной	м2	2,33	477,73
101-4507	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм прозрачный	м2	3,70	766,69
101-4508	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм цветной	м2	3,70	805,72
101-4999	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм прозрачный	м2	3,13	832,30
101-5000	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм цветной	м2	3,13	885,12
101-5001	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм прозрачный	м2	3,54	1011,12
101-5002	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной	м2	3,54	1065,32
101-5003	Поликарбонат монолитный толщиной 1 мм прозрачный	м2	1,22	361,40
101-5004	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм прозрачный	м2	2,43	694,41
101-5005	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм цветной	м2	2,43	731,29
101-5006	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм прозрачный	м2	3,64	1036,26
101-5007	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм цветной	м2	3,64	1081,83
101-5008	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм прозрачный	м2	4,85	1374,24
101-5009	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм цветной	м2	4,85	1454,25
101-5010	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм прозрачный	м2	6,06	1720,17
101-5011	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм цветной	м2	6,06	1811,46
101-5012	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм прозрачный	м2	7,27	2070,07
101-5013	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм цветной	м2	7,27	2176,77
101-5014	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм прозрачный	м2	9,70	2770,30
101-5015	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм цветной	м2	9,70	2903,34
101-5016	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм прозрачный	м2	12,12	3448,88
101-5017	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм цветной	м2	12,12	3621,92
Группа: Плитки стеклянные				
101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150х150х5 мм	м2	25,30	1395,52
101-0303	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них, цвет стекла молочный	м2	25,30	1086,14
101-0304	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них других цветов (кроме молочного)	м2	25,30	1061,77
Группа: Сетка стеклянная				
101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м2	0,50	107,23
101-5291	Сетка стеклотканевая, размер 2х2 мм, плотность 60 г/м2	10 м2	-	176,49
101-5292	Сетка стеклотканевая, размер 5х5 мм, плотность 75 г/м2	10 м2	-	225,71
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м2	0,51	94,26
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2	0,50	48,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м2	0,50	77,60
Группа: Стекло армированное				
101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм гладкое	м2	19,00	1504,28
101-1272	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм узорчатое	м2	19,00	1408,83
Группа: Стекло витринное				
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м2, толщиной 8 мм	м2	28,00	1164,32
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м2	34,06	626,44
101-4008	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 6 мм	м2	10,48	575,45
101-4009	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 7-10 мм	м2	14,41	906,47
101-4010	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 11-12 мм	м2	18,34	1279,97
Группа: Стекло закаленное				
101-1280	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 5,0 мм	м2	16,40	1392,02
101-1281	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 6,0 мм	м2	19,70	1556,28
101-1282	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 7,5 мм	м2	22,90	1763,82
Группа: Стекло зеркальное				
101-4011	Стекло зеркальное М1 толщиной 2 мм	м2	7,86	336,36
101-4013	Стекло зеркальное М1 толщиной 3 мм	м2	9,83	370,30
101-4015	Стекло зеркальное М1 толщиной 4 мм	м2	13,10	412,93
101-4017	Стекло зеркальное М1 толщиной 5 мм	м2	16,38	564,01
101-4019	Стекло зеркальное М1 толщиной 6 мм	м2	22,00	604,30
101-4012	Стекло зеркальное М2 толщиной 2 мм	м2	7,86	336,56
101-4014	Стекло зеркальное М2 толщиной 3 мм	м2	9,83	352,71
101-4016	Стекло зеркальное М2 толщиной 4 мм	м2	13,10	410,48
101-4018	Стекло зеркальное М2 толщиной 5 мм	м2	16,38	552,44
101-4020	Стекло зеркальное М2 толщиной 6 мм	м2	22,00	602,17
Группа: Стекло листовое				
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм	м2	15,72	1857,58
101-5296	Стекло армированное листовое, гладкое, бесцветное, размером 1300х1600 мм, толщиной 5,5 мм	м2	11,79	1060,25
101-4003	Стекло листовое оконное толщиной 2 мм, сорт I	м2	3,28	310,04
101-4004	Стекло листовое оконное толщиной 3 мм, сорт I	м2	3,28	313,84
101-4005	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм, сорт I	м2	3,41	547,77
101-4006	Стекло листовое оконное толщиной 5 мм, сорт I	м2	3,41	543,15
101-4007	Стекло листовое оконное толщиной 6 мм, сорт I	м2	3,41	581,67
101-1235	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М1	м2	6,30	382,47
101-1236	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М2	м2	6,30	305,73
101-1237	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М3	м2	6,30	275,11
101-1238	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М4	м2	6,30	138,73
101-1239	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М5	м2	6,30	240,98
101-1240	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М6	м2	6,30	185,60
101-1241	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М1	м2	9,40	488,58
101-1242	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М2	м2	9,40	393,15
101-1243	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М3	м2	9,40	365,09
101-1244	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М4	м2	9,40	276,63
101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М5	м2	9,40	337,57
101-1246	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М6	м2	9,40	280,89
101-1247	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М1	м2	12,60	459,02
101-1248	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М2	м2	12,60	453,42
101-1249	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М3	м2	12,60	435,31
101-1250	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М4	м2	12,60	330,12
101-1251	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М5	м2	12,60	386,36
101-1252	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М6	м2	12,60	374,31
101-1253	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М1	м2	15,80	562,13
101-1254	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М2	м2	15,80	541,86
101-1255	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М3	м2	15,80	479,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1256	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М4	м2	15,80	361,00
101-1257	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М5	м2	15,80	323,99
101-1258	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М6	м2	15,80	309,00
101-1259	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М1	м2	23,84	700,33
101-1260	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М2	м2	23,84	685,67
101-1261	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М3	м2	23,84	599,21
101-1262	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М4	м2	23,84	556,38
101-1263	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М5	м2	23,84	369,38
101-1264	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М6	м2	23,84	382,60
101-1265	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М7	м2	22,90	707,87
101-1266	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М8	м2	22,90	754,36
101-1267	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 8 мм, марки М7	м2	30,00	814,67
101-1268	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 10 мм, марки М7	м2	32,80	1025,87
101-1269	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 11 мм, марки М7	м2	36,00	1120,48
101-1270	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 12 мм, марки М7	м2	39,30	1227,79
101-5297	Стекло листовое марки М4, размером 1300x800 мм, толщиной 2 мм	м2	9,83	240,95
101-5298	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 3 мм	м2	19,91	287,26
101-5299	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 3 мм	м2	23,97	287,53
101-5300	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1000 мм, толщиной 4 мм	м2	15,98	310,65
101-5301	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 4 мм	м2	27,12	335,15
101-5302	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 4 мм	м2	31,18	336,86
101-5303	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 5 мм	м2	34,72	435,05
101-5304	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 5 мм	м2	37,20	432,96
101-5305	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 6 мм	м2	42,84	528,71
101-5306	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 6 мм	м2	46,51	531,53
101-1278	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 15 мм	т	1000,00	127296,29
101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 3,5 мм	м2	11,50	3069,79
101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м2	15,72	251,67
101-4021	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 4 мм	м2	12,60	1540,32
101-4167	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 5 мм	м2	15,80	2367,24
101-4168	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 6 мм	м2	19,70	3575,20
101-4022	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 8 мм	м2	26,20	2603,36
101-5307	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3х1х3 мм, толщиной 7 мм	м2	22,98	2868,89
101-5308	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3х1х4 мм, толщиной 8 мм	м2	19,65	3077,10
101-5309	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4х1х4 мм, толщиной 9 мм	м2	20,31	3400,46
101-5310	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4х1х5 мм, толщиной 10 мм	м2	20,96	3516,05
101-5311	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5х1х5 мм, толщиной 11 мм	м2	21,62	3806,78
101-5312	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5х1х6 мм, толщиной 12 мм	м2	22,27	4430,66
101-5313	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6х1х6 мм, толщиной 13 мм	м2	22,93	4347,91
101-5314	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6х1х8 мм, толщиной 15 мм	м2	23,58	5492,69
101-5315	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 8х1х8 мм, толщиной 17 мм	м2	24,24	8240,88
101-4024	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 13 мм, класс защиты А3	м2	40,95	5905,56
101-4025	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А2	м2	53,55	5759,78
101-4026	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А3	м2	53,55	7952,16
101-4027	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 24 мм, класс защиты В1	м2	75,60	5812,38
101-4028	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 25 мм, класс защиты В2	м2	78,75	6612,36
101-4029	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 30 мм, класс защиты В3	м2	94,50	10080,02
101-4030	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17 мм, класс защиты С3М2	м2	53,55	9396,59
101-4031	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17,5 мм, класс защиты В2	м2	55,13	12714,17
101-4032	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 21,3 мм, класс защиты В2	м2	67,10	12960,79
101-4033	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 24 мм, класс защиты В2	м2	75,60	12974,85
101-4034	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 32,5 мм, класс защиты В3	м2	102,38	16407,48
101-4035	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 35 мм, класс защиты В2	м2	110,25	9106,07
101-4036	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 36 мм, класс защиты В3	м2	113,40	11760,37
101-4037	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 39 мм, класс защиты В3	м2	122,85	16673,20
101-4038	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 43 мм, класс защиты В3	м2	135,45	16758,88
101-4039	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 45 мм, класс защиты ТУС	м2	141,75	19095,90
101-4040	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 50 мм, класс защиты ТУС	м2	157,50	20319,33
101-4041	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 52 мм, класс защиты В3	м2	163,80	24736,86
101-4042	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 55 мм, класс защиты В4	м2	173,25	27690,61
101-1274	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 3,5 мм	м2	11,00	274,11
101-1275	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 5 мм	м2	15,80	433,38
101-1276	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 6 мм	м2	21,62	849,56
101-1277	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 7 мм	м2	22,90	604,47
101-4043	Стекло узорчатое, АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м2	12,60	569,75
101-4044	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	12,60	410,92
101-4045	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м2	12,60	422,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4046	Стекло узорчатое, КОЛОТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м2	15,75	404,87
101-4047	Стекло узорчатое, КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м2	12,60	846,95
101-4056	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м2	15,75	323,22
101-4057	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м2	15,75	495,39
101-4059	Стекло узорчатое, РИТМ, 6 мм, бронза	м2	18,90	439,42
101-4048	Стекло узорчатое, РОМАШКА, 4 мм, золотое	м2	12,60	440,95
101-4053	Стекло узорчатое, РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м2	15,75	392,67
101-4054	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м2	15,75	514,17
101-4055	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м2	15,75	590,86
101-4049	Стекло узорчатое, ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	12,60	330,66
101-4050	Стекло узорчатое, ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м2	12,60	421,75
101-4051	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м2	12,60	368,54
101-4052	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое	м2	12,60	391,75
101-4058	Стекло узорчатое, ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное	м2	15,75	1326,30
101-4060	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм	м2	6,93	459,38
101-4061	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	15,75	1206,44
101-4062	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА окрашенное в массу, толщиной 6 мм, бронзовое	м2	18,90	1307,98
101-4063	Стекло ФЛОАТ РИТМ окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	15,75	1075,45
101-4064	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 2 мм	м2	6,30	577,61
101-4065	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 6 мм	м2	18,90	680,98
Группа: Стекло профильное				
101-1286	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м2	28,00	892,46
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	55,00	1863,72
Группа: Стеклопакеты				
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м2	29,00	1750,53
101-4068	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 4 мм	м2	30,87	2013,51
101-4069	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 5 мм	м2	35,28	2186,31
101-4070	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 6 мм	м2	39,69	2550,47
101-4071	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+6+6=16 мм	м2	27,93	2160,44
101-4072	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+8+6=18 мм	м2	36,00	2163,58
101-4073	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+10+6=20 мм	м2	36,00	2144,12
101-4074	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+12+6=22 мм	м2	38,96	2224,44
101-4075	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+14+6=24 мм	м2	41,16	2300,12
101-4076	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+16+6=26 мм	м2	43,37	2346,61
101-4077	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+18+6=28 мм	м2	47,04	2406,17
101-4078	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+20+6=30 мм	м2	49,25	2464,18
101-4079	Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм	м2	17,64	2641,32
101-4080	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+6+4=14 мм	м2	30,87	1981,98
101-4081	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+8+4=16 мм	м2	26,41	2045,76
101-4082	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+10+4=18 мм	м2	37,49	2087,12
101-4083	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+12+4=20 мм	м2	39,69	2089,01
101-4084	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+14+4=22 мм	м2	43,37	2149,61
101-4085	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+16+4=24 мм	м2	47,04	1796,36
101-4086	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+18+4=26 мм	м2	51,45	2205,53
101-4087	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+20+4=28 мм	м2	55,13	2276,45
101-4088	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+6+6=16 мм	м2	36,75	4180,77
101-4089	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+8+6=18 мм	м2	40,43	4273,17
101-4090	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+10+6=20 мм	м2	42,63	4345,62
101-4091	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+12+6=22 мм	м2	48,51	4341,77
101-4092	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+14+6=24 мм	м2	50,72	4510,64
101-4093	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+16+6=26 мм	м2	52,92	4578,07
101-4094	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+18+6=28 мм	м2	55,13	4725,64
101-4095	Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргонном, однокамерные, 28 мм	м2	33,22	2829,13
101-1981	Крошка стеклянная	т	1030,00	207802,96
Группа: Стеклянные полотна				
101-1283	Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 10 мм	м2	32,80	5957,96
101-1284	Стеклянные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 12 мм	м2	39,30	6701,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1285	Стекланные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 15 мм	м2	49,10	7488,84
Подраздел: Металлоизделия				
Группа: Детали обрамления				
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,60	220,31
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,84	214,54
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	1,00	311,29
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	4,30	40,15
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,02	139,75
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,33	91,44
101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	0,52	253,13
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,31	154,89
101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм х 2 м	шт	0,31	200,43
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,80	76,39
101-5018	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 85х85 мм	м	4,58	169,43
101-5019	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 50х50 мм	м	2,45	167,21
101-5020	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 30х30 мм	м	1,49	168,78
101-5021	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурап наружный размером 85х85 мм	м	4,58	224,43
101-5022	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурап наружный размером 50х50 мм	м	2,45	400,03
101-5023	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурап наружный размером 30х30 мм	м	1,49	210,48
101-5024	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 85х85 мм	м	4,58	158,09
101-5025	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 50х50 мм	м	2,45	161,28
101-5026	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 30х30 мм	м	1,49	171,82
101-5027	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурап внутренний размером 85х85 мм	м	4,58	227,59
101-5028	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурап внутренний размером 50х50 мм	м	2,45	216,07
101-5029	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурап внутренний размером 30х30 мм	м	1,49	195,33
101-5030	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 45х45 мм	м	0,20	37,32
101-5031	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 32х32 мм	м	0,15	37,16
Группа: Детали общего назначения				
101-1790	Глухари металлические	т	1000,00	70663,09
101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	1000,00	72043,38
101-1860	Дробь металлическая	т	1000,00	45805,48
101-6979	Дробь стальная колотая	т	1120,00	41083,18
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	1,00	160,38
101-2159	Кляммеры	шт	0,15	17,06
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт	3,00	1051,27
101-2164	Кляммеры приведенные к марке КЛ-1	1000 шт	25,00	2866,54
101-2166	Кляммеры приведенные к марке КЛ-2	1000 шт	30,00	8147,36
101-2060	Детали крепления	компл.	2,50	121,55
101-3977	Коробка водоотводная	компл.	3,50	21934,41
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт	0,51	73,90
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм	шт	0,51	38,15
101-3179	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м	1,75	76,14
101-2535	Люки чугунные легкие	шт	65,00	3597,48
101-2536	Люки чугунные тяжелые	шт	100,00	5482,33
101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт	122,00	7880,16
101-2538	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1000.1000	шт	694,40	47518,10
101-2539	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1500.1500	шт	1581,44	106629,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	1,00	136,92
101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	1,00	103,01
101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6х0,6 м	м2	1,92	428,64
101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м2	2,76	328,75
101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м2	3,56	366,73
101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м2	4,36	449,11
101-3987	Решетки металлические размером 200х200 мм	шт	0,39	190,80
101-3988	Решетки металлические размером 450х450 мм	шт	0,67	368,81
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт	0,30	72,17
101-6104	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 150х150 мм	шт	0,35	431,46
101-6105	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 200х100 мм	шт	0,32	424,85
101-6106	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300х100 мм	шт	0,44	519,29
101-6107	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300х200 мм	шт	0,65	719,60
101-6108	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400х150 мм	шт	0,68	677,27
101-6109	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400х200 мм	шт	0,82	785,88
101-6110	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 500х200 мм	шт	0,97	898,50
101-6111	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 400х200 мм	шт	0,82	1475,38
101-6112	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 800х500 мм	шт	1,34	5386,70
101-6113	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 300х150 мм	шт	0,55	1494,39
101-6114	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 400х200 мм	шт	0,82	1666,72
101-6115	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 600х200 мм	шт	1,14	2265,98
101-1895	Решетки для прямков стальные	т	1030,00	37806,42
101-4798	Решетка защитная для круглых воздуховодов BSV 125 мм	шт	0,20	629,82
101-4799	Решетка защитная для круглых воздуховодов BSV 200 мм	шт	0,31	773,62
101-4800	Решетки щелевые 3 АЛС	м	0,34	4352,03
101-4801	Решетки щелевые 4 АЛС	м	0,34	5256,60
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т	1000,00	225693,91
101-0866	Роли свинцовые марки С1 толщиной 2,0 мм	т	1000,00	172198,13
101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм	т	1000,00	174365,12
101-4790	Рукава металлические диаметром 6 мм РЗ-Ц-Х	м	0,15	14,07
101-4791	Рукава металлические диаметром 8 мм РЗ-Ц-Х	м	0,17	15,67
101-3127	Рукава металлические диаметром 10 мм РЗ-Ц-Х	м	0,19	18,39
101-3128	Рукава металлические диаметром 12 мм РЗ-Ц-Х	м	0,22	20,16
101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	0,29	22,95
101-3130	Рукава металлические диаметром 18 мм РЗ-Ц-Х	м	0,32	28,81
101-3131	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х	м	0,43	32,12
101-3132	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х	м	0,52	37,55
101-3133	Рукава металлические диаметром 25 мм РЗ-Ц-Х	м	0,55	42,60
101-2162	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ-Ц-Х	м	0,58	62,74
101-3134	Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х	м	0,71	49,40
101-3135	Рукава металлические диаметром 38 мм РЗ-Ц-Х	м	0,92	62,11
101-3136	Рукава металлические диаметром 50 мм РЗ-Ц-Х	м	1,30	98,71
101-4953	Рукава металлические диаметром 60 мм РЗ-Ц-Х	м	1,40	83,02
101-4954	Рукава металлические диаметром 75 мм РЗ-Ц-Х	м	1,50	177,14
101-5846	Рукава металлические из алюминиевой ленты, негерметичные марки РЗ-АЛХ, диаметром 22 мм	м	0,60	66,25
101-6593	Соединитель "металлорукав-труба" СМТ 15х20	100 шт	-	1589,79
101-6836	Чугун в чушках	кг	1,00	32,68
101-2813	Чугун марки МК-1	т	1000,00	61798,11
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм	м2	16,00	308,55
Группа: Жесть				
101-1858	Жесть белая	кг	1,00	52,08
101-3940	Жесть белая толщиной 0,22 мм	кг	1,00	68,54
101-1925	Жесть белая толщиной 0,25 мм	т	1000,00	59353,60
101-3941	Жесть белая толщиной 0,25 мм	кг	1,00	58,43
101-3942	Жесть белая толщиной 0,32 мм	кг	1,00	54,11
101-4237	Жесть черная толщиной 0,25 мм	кг	1,02	52,38
Группа: Поковки				
101-5450	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	кг	1,12	45,46
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	1120,00	54140,18
101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	1120,00	54143,19
101-0784	Поковки из квадратных заготовок, масса 3,575 кг	т	1000,00	57655,40
101-0785	Поковки из квадратных заготовок, масса 4,5 кг	т	1120,00	48539,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0786	Поковки из квадратных заготовок, масса 90 кг	т	1120,00	52409,90
101-5454	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	кг	1,12	63,26
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	1120,00	73850,24
101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	1120,00	69557,19
101-0789	Поковки оцинкованные, масса 3,575 кг	т	1000,00	80143,55
101-0790	Поковки оцинкованные, масса 4,5 кг	т	1000,00	78583,31
101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	1,00	119,55
101-6796	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой 1,8 кг	т	1120,00	37448,83
101-6797	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой от 2,5 до 4 кг	т	1120,00	37834,78
101-6798	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой до 10 кг	т	1120,00	50642,38
101-6799	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой более 10 кг	т	1120,00	49448,56
101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	1000,00	49893,69
Группа: Сваи				
101-3862	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 720мм, толщина стенки 12 мм	т	1000,00	75734,33
101-3863	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т	1000,00	73990,96
101-6724	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 57 мм, с крепежом	компл.	10,00	1702,52
101-6725	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 76 мм, с крепежом	компл.	11,00	2065,63
101-6726	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 108 мм, с крепежом	компл.	21,00	2658,53
Группа: Сетка				
101-5290	Сетка противомосkitная стационарная, цвет белый	м2	0,80	138,50
101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м2	10 м2	-	44,38
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	м2	2,70	93,57
101-1587	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая	м2	0,80	157,82
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная	м2	1,65	339,02
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м2	2,02	663,88
101-3882	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 10х10 мм	м2	1,34	124,62
101-3883	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 15х15 мм	м2	1,56	134,66
101-3884	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 20х20 мм	м2	1,74	93,05
101-3885	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 20х20 мм	м2	1,76	103,39
101-3886	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 35х35 мм	м2	1,97	72,71
101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50х50 мм	м2	1,47	46,29
101-5241	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм оцинкованная, 50х50 мм	м2	1,78	84,33
101-3888	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,0 мм оцинкованная, 45х45 мм	м2	1,37	97,41
101-3889	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм без покрытия, 45х45 мм	м2	1,72	98,62
101-5242	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм оцинкованная, 50х50 мм	м2	2,01	95,75
101-5243	Сетка плетеная из проволоки диаметром 3 мм оцинкованная, 50х50 мм	м2	2,46	76,96
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м2	2,90	69,14
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная	м2	2,90	76,29
101-0870	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 оцинкованная	м2	0,10	30,70
101-0871	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 светлая	м2	0,10	42,91
101-5087	Сетка проволочная стальная плетеная и крученая с квадратными ячейками 10х10 мм	м2	1,24	57,28
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45х45 мм	м2	0,94	77,18
101-6031	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50х50 мм	м2	2,27	90,70
101-6032	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50х100 мм	м2	1,70	70,35
101-6033	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	1,13	42,04
101-6034	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100х150 мм	м2	0,96	36,43
101-6035	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150х150 мм	м2	0,79	30,71
101-6036	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100х200 мм	м2	0,85	34,07
101-6037	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150х200 мм	м2	0,68	30,28
101-6038	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 200х200 мм	м2	0,57	35,88
101-3890	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50х50 мм	м2	2,95	199,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6039	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50х100 мм	м2	3,03	91,68
101-6040	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	2,02	79,32
101-6041	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х150 мм	м2	1,71	53,99
101-6042	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150х150 мм	м2	1,41	46,81
101-6043	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х200 мм	м2	1,51	50,18
101-6044	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150х200 мм	м2	1,21	44,07
101-6045	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 200х200 мм	м2	1,01	42,06
101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	3,09	108,56
101-3892	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150х150 мм	м2	2,12	65,78
101-6046	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150х200 мм	м2	1,89	64,93
101-6047	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 200х200 мм	м2	1,58	56,93
101-6141	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150х80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 400 мм	м2	0,81	353,06
101-6142	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150х80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 650 мм	м2	0,86	274,56
101-6143	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150х80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 900 мм	м2	1,18	240,79
101-6144	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50х50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-1800 мм	м2	1,05	450,40
101-6145	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50х50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	1,65	440,35
101-6146	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6х60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 600-1000 мм	м2	1,23	237,83
101-6147	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6х60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1200-1500 мм	м2	1,35	232,82
101-6148	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6х60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1800-2000 мм	м2	1,41	227,05
101-6149	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65х70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 600-800 мм	м2	1,31	386,93
101-6150	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65х70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-2000 мм	м2	1,43	335,38
101-6151	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1500 мм	м2	1,41	289,96
101-6152	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1800 мм	м2	1,54	283,01
101-6153	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	1,62	268,98
101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м2	1,82	221,25
101-3896	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,0х2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	0,89	157,78
101-3897	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,5х2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	0,73	184,72
101-3898	Сетка тканая одинарная оцинкованная 3,2х3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м2	0,89	151,67
101-3899	Сетка тканая одинарная оцинкованная 4,0х4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	0,99	123,68
101-3900	Сетка тканая одинарная оцинкованная 6,0х6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	0,91	123,93
101-3901	Сетка тканая одинарная оцинкованная 7,0х7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	0,91	94,49
101-5285	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	0,56	51,75
101-5286	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	0,56	54,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5287	Сетка тканая оцинкованная 10,0х10,0 из проволоки диаметром 0,8 мм	м2	0,79	66,10
101-5288	Сетка тканая оцинкованная 14,0х14,0 из проволоки диаметром 1,0 мм	м2	0,88	59,43
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	1,10	277,29
101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная	м2	1,10	242,68
101-3902	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20х20 мм для системы «Термофасад»	м2	0,67	121,52
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5х5 мм	м2	3,39	164,16
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)				
101-3827	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,6	т	1000,00	56559,54
101-3828	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,7	т	1000,00	53080,41
101-3829	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,8	т	1000,00	51011,40
101-5222	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,55	т	1000,00	69312,31
101-4280	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,6	т	1000,00	59925,56
101-3830	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,7	т	1000,00	54907,59
101-3831	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,8	т	1000,00	53810,23
101-3832	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,9	т	1000,00	51118,36
101-3833	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,7	т	1000,00	57009,39
101-3834	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,8	т	1000,00	54275,14
101-3835	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,9	т	1000,00	60411,95
101-5223	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-1,0	т	1000,00	47377,88
101-3836	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,8	т	1000,00	40936,61
101-3837	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,9	т	1000,00	42013,95
101-3838	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-1,0	т	1000,00	36495,89
101-3839	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,8	т	1000,00	41073,89
101-3840	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,9	т	1000,00	42258,00
101-3841	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-1,0	т	1000,00	37989,28
101-4281	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,5	т	1000,00	61823,77
101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т	1000,00	56237,61
101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	1000,00	57098,02
101-3844	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,8	т	1000,00	62983,88
101-5212	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,9	т	1000,00	54538,97
101-3845	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7	т	1000,00	61374,41
101-3846	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,8	т	1000,00	58793,05
101-4268	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,7	т	1000,00	76151,41
101-4269	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,8	т	1000,00	74691,85
101-4270	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,6	т	1000,00	78797,25
101-4271	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,6	т	1000,00	81033,58
101-4272	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,7	т	1000,00	79954,80
101-4273	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,8	т	1000,00	76089,44
101-4274	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,9	т	1000,00	72071,14
101-4275	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н75-750-0,9	т	1000,00	72056,22
101-4276	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5	т	1000,00	79380,16
101-4277	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,6	т	1000,00	76159,88
101-4278	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	т	1000,00	74056,28
101-4279	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,8	т	1000,00	72118,61
101-4951	Лист профилированный с полимерным покрытием НС-35х1000-А,В толщиной 0,7 мм	м2	4,60	606,13
101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000х1000х1,4мм	кг	1,20	62,58
101-3031	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,5	т	1000,00	68999,48
101-3860	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,6	т	1000,00	69451,49
101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	1000,00	62077,67
101-3033	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,8	т	1000,00	79265,58
101-3034	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5	т	1000,00	75992,90
101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т	1000,00	86114,02
101-3035	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	т	1000,00	72716,38
101-3036	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,8	т	1000,00	63655,30
101-3037	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,5	т	1000,00	64399,19
101-3038	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,6	т	1000,00	70455,68
101-3039	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т	1000,00	67489,15
101-3040	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,8	т	1000,00	66537,28
101-5213	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,55	т	1000,00	73681,92
101-5214	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,7	т	1000,00	72573,36
101-5215	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,8	т	1000,00	60735,16
101-3847	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,6	т	1000,00	64842,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3848	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,7	т	1000,00	63212,16
101-4340	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,5	т	1000,00	66308,49
101-3849	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,6	т	1000,00	63940,75
101-3850	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,7	т	1000,00	65597,56
101-4341	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,8	т	1000,00	48397,56
101-5216	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,5	т	1000,00	73454,25
101-5217	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,55	т	1000,00	64027,99
101-5218	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,7	т	1000,00	64601,84
101-5219	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,8	т	1000,00	53668,03
101-3851	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,6	т	1000,00	64751,08
101-3852	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,7	т	1000,00	60032,42
101-3853	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,6	т	1000,00	65800,68
101-3854	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,7	т	1000,00	64811,49
101-3855	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,6	т	1000,00	68305,93
101-3856	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,7	т	1000,00	73042,86
101-4342	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,5	т	1000,00	74095,00
101-3857	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,6	т	1000,00	65956,13
101-3858	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,7	т	1000,00	73837,61
101-4343	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,8	т	1000,00	64760,29
101-5220	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,9	т	1000,00	59351,76
101-4344	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,5	т	1000,00	66994,73
101-5221	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,55	т	1000,00	78185,85
101-4345	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,6	т	1000,00	63607,54
101-3859	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7	т	1000,00	65902,92
101-4346	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,8	т	1000,00	68166,66
101-5224	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,4	т	1000,00	72944,19
101-5225	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,5	т	1000,00	68901,83
101-5226	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,55	т	1000,00	67494,54
101-5227	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,7	т	1000,00	65536,76
101-5228	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,4	т	1000,00	93856,27
101-5229	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,5	т	1000,00	77564,80
101-5230	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,55	т	1000,00	66387,35
101-5231	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,7	т	1000,00	75492,92
101-5232	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,8	т	1000,00	62713,74
101-5233	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,5	т	1000,00	67479,11
101-5234	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,55	т	1000,00	66940,44
101-5235	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,7	т	1000,00	65688,75
101-5236	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,8	т	1000,00	64027,48
101-5237	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,9	т	1000,00	62859,94
101-5238	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,5	т	1000,00	67191,46
101-5239	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,55	т	1000,00	67031,93
101-5240	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,7	т	1000,00	65554,57
101-4518	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,4	м2	4,50	324,58
101-4519	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,5	м2	5,40	360,84
101-4520	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2	5,90	393,57
101-4521	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	7,60	541,50
101-4522	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,4	м2	4,46	301,48
101-4523	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5	м2	4,93	381,15
101-4524	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,55	м2	5,40	379,29
101-4525	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,7	м2	6,71	501,75
101-4526	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,4	м2	4,34	372,76
101-4527	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,5	м2	5,42	433,46
101-4528	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,55	м2	5,94	450,78
101-4529	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2	7,40	579,62
101-4530	Профнастил оцинкованный НС21-0,5	м2	5,84	396,80
101-4531	Профнастил оцинкованный НС21-0,55	м2	5,94	415,65
101-4532	Профнастил оцинкованный НС21-0,7	м2	7,40	517,70
101-4533	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5	м2	5,40	412,37
101-4534	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,55	м2	6,40	434,27
101-4535	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	7,40	561,34
101-4536	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,8	м2	8,41	567,62
101-4537	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,9	м2	9,50	626,68
101-4538	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,5	м2	6,54	499,64
101-4539	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,55	м2	7,50	449,18
101-4540	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,7	м2	8,80	622,76
101-4541	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,8	м2	10,00	646,20
101-4542	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,9	м2	11,30	772,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4543	Профнастил оцинкованный Н60-845-1,0	м2	12,60	681,08
101-4544	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,7	м2	9,80	577,26
101-4545	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,8	м2	11,20	623,61
101-4546	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,9	м2	12,50	824,96
101-4547	Профнастил оцинкованный Н75-750-1,0	м2	13,89	599,17
101-4548	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,8	м2	12,50	530,47
101-4549	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,9	м2	14,00	735,99
101-4550	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,0	м2	15,40	634,95
101-4551	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,2	м2	18,50	1046,25
101-4552	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,4	м2	3,91	386,28
101-4553	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,5	м2	4,88	421,87
101-4554	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,55	м2	5,37	375,56
101-4555	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	м2	6,73	542,40
101-4556	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,8	м2	7,64	518,65
101-4557	Профнастил оцинкованный МП35-0,5	м2	5,10	376,40
101-4558	Профнастил оцинкованный МП35-0,55	м2	5,60	384,15
101-4559	Профнастил оцинкованный МП35-0,7	м2	7,40	480,05
101-4560	Профнастил оцинкованный МП35-0,8	м2	8,40	538,96
101-4561	Профнастил оцинкованный МП35-0,9	м2	9,50	605,93
101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	5,40	317,31
101-4563	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2	7,60	630,80
101-4564	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5	м2	5,40	336,65
101-4565	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,7	м2	7,40	517,16
101-4566	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,5	м2	5,44	348,06
101-4567	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,7	м2	7,40	461,95
101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	6,30	365,59
101-4569	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,7	м2	8,34	480,16
101-4570	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,5	м2	5,40	336,68
101-4571	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,7	м2	7,40	692,24
101-4572	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,8	м2	8,41	780,26
101-4573	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,9	м2	9,50	933,08
101-4574	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,5	м2	7,80	387,45
101-4575	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,7	м2	8,80	832,91
101-4576	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,8	м2	10,00	942,68
101-4577	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,9	м2	11,30	1068,78
101-4578	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-1,0	м2	12,33	1206,59
101-4579	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,7	м2	9,80	943,46
101-4580	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,8	м2	11,20	1055,62
101-4581	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,9	м2	12,50	1189,09
101-4582	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-1,0	м2	13,89	1344,34
101-4583	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,7	м2	11,10	1086,32
101-4584	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,8	м2	12,50	1189,35
101-4585	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,9	м2	14,00	1304,05
101-4586	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-1,0	м2	15,60	1496,89
101-4587	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,5	м2	5,42	424,89
101-4588	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,7	м2	7,40	449,37
101-4589	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,5	м2	6,03	367,12
101-4590	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,7	м2	7,40	447,37
101-4591	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С8-1150-0,5	м2	5,40	432,12
101-4592	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С10-1100-0,5	м2	5,50	447,12
101-4593	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С21-1000-0,5	м2	5,70	483,01
101-4594	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС21-0,5	м2	6,30	480,49
101-4595	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС35-1000-0,5	м2	5,70	481,69
101-4596	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый Н60-845-0,5	м2	8,00	566,50
101-4597	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП20-1100-0,5	м2	5,70	444,92
101-4598	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП35-1050-0,5	м2	6,03	465,69
101-4599	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С8-1150-0,5	м2	5,40	655,43
101-4600	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С10-1100-0,5	м2	5,80	666,71
101-4601	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С21-1000-0,5	м2	5,80	740,62
101-4602	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС21-0,5	м2	6,30	734,86
101-4603	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС35-1000-0,5	м2	5,90	740,79
101-4604	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал Н60-845-0,5	м2	6,30	871,66
101-4605	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП20-1100-0,5	м2	5,90	685,27
101-4606	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП35-1050-0,5	м2	6,03	714,90
101-4952	Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием С-9/С15-В/В RAL, толщиной 0,5 мм	м2	4,70	510,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Сталь, железо				
101-3939	Железо обрубное	кг	1,00	46,85
101-1890	Сталь марки 08Х18Н10Т	т	1000,00	294872,03
101-2089	Сталь марки 08Х18Н10Т толщиной 4-16 мм	т	1000,00	172186,85
101-3907	Сталь марки IV н08кп	т	1000,00	66105,77
101-2090	Сталь марки IV н10кп	т	1000,00	63181,64
Группа: Сталь круглая и квадратная				
101-3864	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5 мм	т	1000,00	65015,10
101-3865	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1000,00	70876,79
101-3866	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 7-9 мм	т	1000,00	67261,32
101-3867	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5 мм	т	1000,00	67738,46
101-3868	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1000,00	61373,78
101-3869	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 7-9 мм	т	1000,00	64541,11
101-3870	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5 мм	т	1000,00	68309,35
101-3871	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1000,00	65286,68
101-3872	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 7-9 мм	т	1000,00	58774,60
101-5429	Сталь круглая	кг	1,00	40,63
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т	1000,00	71726,50
101-5443	Сталь квадратная размером 11-20 мм	кг	1,00	58,52
101-3735	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	1000,00	62232,00
101-3736	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	1000,00	67651,38
101-3737	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером 5-12 мм	т	1000,00	59120,13
101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т	1000,00	58518,17
101-3739	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	1000,00	60856,92
101-3740	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	1000,00	58665,04
101-5191	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 10х10 мм	т	1000,00	55442,74
101-5192	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 12х12 мм	т	1000,00	54862,10
101-5193	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 14х14 мм	т	1000,00	57004,16
101-5194	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 16х16 мм	т	1000,00	56791,40
101-5195	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 18х18 мм	т	1000,00	60336,14
101-5196	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 20х20 мм	т	1000,00	60599,09
101-5197	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 25х25 мм	т	1000,00	63165,35
101-5198	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 30х30 мм	т	1000,00	62798,59
101-5199	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 40х40 мм	т	1000,00	67634,91
101-5200	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 45х45 мм	т	1000,00	59937,06
101-5201	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 50х50 мм	т	1000,00	70945,91
101-5202	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 60х60 мм	т	1000,00	66897,64
101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 8 мм	т	1000,00	62514,46
101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм	т	1000,00	57789,38
101-1617	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 12 мм	т	1000,00	56376,11
101-1618	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 14 мм	т	1000,00	58435,83
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм	т	1000,00	60914,83
101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т	1000,00	58926,55
101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 20 мм	т	1000,00	57140,12
101-1615	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 36 мм	т	1000,00	60074,50
101-1621	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 10 мм	т	1000,00	308092,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1622	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18Н10Т диаметром 16 мм	т	1000,00	331504,04
101-1623	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18Н10Т диаметром 20 мм	т	1000,00	327410,00
101-1624	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18Н10Т диаметром 30 мм	т	1000,00	328788,06
101-1625	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18Н10Т диаметром 36 мм	т	1000,00	325953,01
101-1626	Сталь круглая конструкционная марки 20-1А диаметром 20 мм	т	1000,00	329443,82
101-3732	Сталь круглая нержавеющая марки 12X18Н10Т диаметром 10-250 мм	т	1000,00	319402,95
101-3733	Сталь круглая нержавеющая марки 20Х13 диаметром 10-250 мм	т	1000,00	149691,01
101-3734	Сталь круглая нержавеющая марки 40Х13 диаметром 10-250 мм	т	1000,00	133103,19
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	1000,00	145679,46
Группа: Сталь легированная				
101-1891	Сталь легированная	кг	1,00	82,99
Группа: Сталь листовая				
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2	3,26	227,72
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	1000,00	55777,65
101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 8-20 мм	т	1000,00	55021,93
101-1629	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 30 мм	т	1000,00	50341,75
101-1630	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 50 мм	т	1000,00	49468,31
101-1632	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 1 мм	т	1000,00	84241,38
101-1633	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 2 мм	т	1000,00	82308,88
101-1634	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 3 мм	т	1000,00	78683,62
101-1635	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 4-5 мм	т	1000,00	85762,08
101-1636	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18Н10Т5Д толщиной 10 мм	т	1000,00	362750,39
101-1637	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18Н10Т5Д толщиной 20 мм	т	1000,00	363711,47
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	184144,81
101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 1 мм	т	1000,00	66264,93
101-3770	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,0 мм	т	1000,00	69357,52
101-3771	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,5 мм	т	1000,00	68995,10
101-3772	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 3,0 мм	т	1000,00	68111,82
101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 4,0 мм	т	1000,00	65101,35
101-3774	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 5,0 мм	т	1000,00	64692,14
101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6,0 мм	т	1000,00	68405,93
101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	1000,00	56917,43
101-2217	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-8 мм	т	1000,00	58366,59
101-3776	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-9 мм	т	1000,00	68547,12
101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 10-13 мм	т	1000,00	63280,09
101-3778	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 14-18 мм	т	1000,00	57825,05
101-3779	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20-25 мм	т	1000,00	57053,23
101-3780	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 30-38 мм	т	1000,00	60880,60
101-3781	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 80 мм	т	1000,00	55354,03
101-3766	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 2 мм	т	1000,00	65390,35
101-3767	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 3-5 мм	т	1000,00	62779,09
101-3768	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 6-8 мм	т	1000,00	64815,42
101-5208	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 12-14 мм	т	1000,00	47251,38
101-3769	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 20-60 мм	т	1000,00	52389,16
101-5209	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 60-100 мм	т	1000,00	47779,07
101-3782	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 7-8 мм	т	1000,00	66075,93
101-3783	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 14 мм	т	1000,00	58735,68
101-3784	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 20-30 мм	т	1000,00	60038,13
101-3785	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 3,0-8,0 мм	т	1000,00	66159,06
101-3786	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 10-20 мм	т	1000,00	66307,88
101-3787	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст0 толщиной 3-4 мм	т	1000,00	66830,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3788	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст1 толщиной 6 мм	т	1000,00	70327,89
101-3789	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст2 толщиной 3-6 мм	т	1000,00	69301,96
101-3790	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2-5 мм	т	1000,00	68584,45
101-3791	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 3-6 мм	т	1000,00	69878,47
101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	1000,00	51362,67
101-1734	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	1000,00	44548,74
101-1842	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	1000,00	50024,70
101-1843	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	1000,00	43609,61
101-5436	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,3 мм	кг	1,00	61,73
101-5404	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,5 мм	кг	1,00	72,88
101-5452	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	кг	1,00	60,24
101-5419	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	кг	1,00	60,12
101-5461	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 3,0 мм и более	кг	1,00	59,67
101-3792	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	70707,31
101-3793	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	68169,53
101-3794	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т	1000,00	67183,17
101-3795	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	70231,51
101-3796	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т	1000,00	63937,92
101-3797	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т	1000,00	63466,78
101-3798	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т	1000,00	66003,18
101-3799	Сталь листовая холоднокатаная марки 08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	63939,62
101-3800	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т	1000,00	94852,91
101-3801	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т	1000,00	94118,96
101-3802	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т	1000,00	86007,76
101-3803	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т	1000,00	66577,53
101-3804	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	73099,83
101-3805	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм	т	1000,00	71583,78
101-3806	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм	т	1000,00	71016,05
101-3807	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,95 мм	т	1000,00	69932,92
101-3808	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т	1000,00	69985,40
101-3809	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	69220,72
101-3810	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т	1000,00	67140,27
101-3811	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т	1000,00	62065,45
101-3812	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	64073,18
101-3813	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т	1000,00	61751,08
101-3814	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т	1000,00	61084,95
101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	4,50	268,81
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	1000,00	64524,37
101-3741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	1000,00	62476,17
101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	1000,00	69473,69
101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1000,00	67770,79
101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм	т	1000,00	63208,67
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	1000,00	60176,60
101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм	т	1000,00	60573,86
101-1874	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,5 мм	т	1000,00	52913,50
101-3743	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,6 мм	т	1000,00	51374,17
101-5203	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 2,0 мм	т	1000,00	61469,02
101-5042	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,4 мм	м2	3,20	450,57
101-5043	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,5 мм	м2	4,90	467,49
101-5044	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,55 мм	м2	5,40	444,88
101-5045	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,7 мм	м2	5,82	615,45
101-5046	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,8 мм	м2	7,80	616,28
101-5047	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 0,9 мм	м2	8,82	720,86
101-5048	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 1,0 мм	м2	9,81	823,22
101-5049	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 1,2 мм	м2	11,77	1050,31
101-5050	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 1,5 мм	м2	14,71	1417,58
101-5051	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной 2,0 мм	м2	19,62	1661,41
101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	8,36	439,03
101-5053	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер Премиум 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	8,36	609,60
101-5054	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	8,36	649,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5055	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия CLOUDY 35 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	8,87	611,56
101-5056	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	9,59	606,63
101-5057	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия пластизол 200 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	10,30	608,25
101-5058	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	8,36	674,13
101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	10,20	394,72
101-5060	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм	м2	11,73	438,85
101-5061	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,9 мм	м2	12,95	682,63
101-5062	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	14,69	583,92
101-5063	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	8,36	627,30
101-5064	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	16,01	1001,80
101-5065	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	19,89	1124,21
101-5066	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	14,69	1002,05
101-5067	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	17,44	1205,03
101-3744	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 0,5-0,9 мм	т	1000,00	76616,45
101-3745	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	79962,47
101-3746	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	т	1000,00	79618,60
101-3748	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08кп, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	61633,20
101-3749	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	57040,60
101-3750	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	61091,83
101-3751	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю 0,5-0,9 мм	т	1000,00	68826,29
101-3752	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	57762,21
101-3753	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 0,5-0,9 мм	т	1000,00	53208,33
101-3754	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 1,0-1,5 мм	т	1000,00	57895,42
101-3747	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка Бст0, толщиной 1,0-1,4 мм	т	1000,00	79011,58
101-6760	Сталь специальная листовая волнистая черная, марка БСт1кп-БСт3кп, БСт1пс-БСт3пс, толщиной 1-1,4 мм	т	1000,00	50708,19
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	1000,00	60211,99
101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т	1000,00	178580,64
101-6759	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная толщиной более 4 мм	т	1000,00	200450,47
101-5444	Сталь листовая нержавеющая толщиной 3-5 мм	кг	1000,00	289,15
101-1982	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной до 4 мм	т	1000,00	168486,91
101-1983	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной от 4 мм и более	т	1000,00	165442,73
101-3755	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	175623,60
101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	176229,76
101-3757	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 3,0 мм	т	1000,00	165174,68
101-3758	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной до 1,0 мм	т	1000,00	173022,44
101-5204	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 0,5 мм	т	1000,00	300913,00
101-5205	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 1,0 мм	т	1000,00	281719,93
101-5206	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 1,5 мм	т	1000,00	274520,48
101-5207	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Н10, толщиной 2,0 мм	т	1000,00	274625,91
101-3759	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1000,00	228929,47
101-3760	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 2,0-3,0 мм	т	1000,00	203611,10
101-3761	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	1000,00	202518,30
101-3762	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	1000,00	269294,94
101-3763	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 25,0-50,0 мм	т	1000,00	178919,36
101-3765	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т	1000,00	307936,63
101-3815	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6х570х1000 мм	т	1000,00	217430,25
101-2218	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т	1000,00	44083,90
101-3819	Сталь толстолистовая марки СтЗсп толщиной 34-60 мм	т	1000,00	33784,80
101-3816	Сталь толстолистовая марки БСт1кп-БСт4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	1000,00	61454,12
101-3817	Сталь толстолистовая марки БСт1сп-БСт5сп, толщиной до 4 мм	т	1000,00	61881,41
101-3818	Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	1000,00	61450,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3820	Сталь толстолистовая марки Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	1000,00	61325,11
101-3821	Сталь толстолистовая марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	1000,00	63164,43
101-3822	Сталь толстолистовая марки Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	1000,00	63255,65
101-3823	Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм	т	1000,00	64050,13
101-3825	Сталь толстолистовая марки 18кп, 18пс, 18Гпс	т	1000,00	57767,36
101-3826	Сталь толстолистовая марки 18сп	т	1000,00	57193,09
101-5210	Сталь толстолистовая толщиной 1,6-1,7 мм	т	1000,00	44665,14
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	1000,00	60766,87
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	1000,00	41119,51
Группа: Сталь листовая кровельная				
101-1713	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,80 мм	т	1000,00	69403,77
101-1756	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,50 мм	т	1000,00	64462,18
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	1000,00	68295,70
101-3413	Лист гладкий RANNILA, полиизол	м2	4,30	710,59
101-3414	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2	4,30	946,70
101-3415	Лист гладкий ROOF EXPERT, полиизол	м2	4,30	877,98
101-3416	Лист гладкий ROOF EXPERT, полиэстер	м2	4,30	1043,19
Группа: Металлочерепица				
101-3405	Металлочерепица оцинкованная, размер 1000x480x0,55 мм	м2	5,08	375,23
101-3406	Металлочерепица оцинкованная, размер 1200x480x0,55 мм	м2	5,54	333,93
101-3407	Металлочерепица оцинкованная, размер 1250x480x0,55 мм	м2	6,91	344,48
101-3408	Металлочерепица «Элит» с покрытием полиэстер	м2	5,13	590,94
101-3409	Металлочерепица «Элит» с покрытием пурал	м2	5,13	957,55
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, полиизол	м2	4,92	847,65
101-3411	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер	м2	4,92	1086,24
101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	5,13	379,54
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт	0,70	222,77
101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	4,30	1004,30
101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт	2,44	175,26
101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт	0,40	27,70
101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт	4,80	185,14
101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт	6,36	246,64
101-7314	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для карниза длиной 2000 мм	шт	1,22	267,02
101-7315	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для торцов длиной 2000 мм	шт	1,71	309,71
101-7316	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для стыков швов длиной 2000 мм	шт	2,14	448,02
101-7317	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт	1,43	541,49
Группа: Сталь угловая				
101-1844	Сталь угловая	т	1000,00	52749,08
101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм	кг	1,00	50,62
101-3720	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	52725,75
101-6772	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	51306,77
101-6773	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	49191,28
101-6774	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	51319,94
101-6775	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	51230,05
101-6776	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	49353,81
101-6777	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	51468,21
101-6778	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	51579,38
101-6779	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок более 70 мм	т	1000,00	49806,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1897	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 50-56 мм	т	1000,00	55678,51
101-1896	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 75-90 мм	т	1000,00	50227,60
101-1898	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 140-160 мм	т	1000,00	63613,47
101-1900	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 140-160 мм	т	1000,00	62302,94
101-5184	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 50-50 мм	т	1000,00	51292,90
101-5185	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 63-63 мм	т	1000,00	51807,13
101-5186	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 75-75 мм	т	1000,00	50216,11
101-5187	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 100-100 мм	т	1000,00	51656,97
101-5188	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 140-140 мм	т	1000,00	50489,15
101-5189	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 160-160 мм	т	1000,00	45710,97
101-6769	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	63380,67
101-1808	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 35-56 мм	т	1000,00	56093,55
101-5183	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	49753,08
101-1799	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 35-56 мм	т	1000,00	56356,11
101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	55183,79
101-1730	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 110-250 мм	т	1000,00	59730,78
101-6770	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 20-32 мм	т	1000,00	69962,97
101-6771	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 35-70 мм	т	1000,00	68596,85
101-1787	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	1000,00	55645,64
101-3712	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 20х20х3 мм	т	1000,00	55869,42
101-3713	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 25х25х3 мм	т	1000,00	56051,68
101-3715	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 32х32х3 мм	т	1000,00	55941,39
101-3716	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 35х35 мм	т	1000,00	55945,19
101-3717	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 36х36х3 мм	т	1000,00	54884,72
101-3718	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 40х40 мм	т	1000,00	57572,70
101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 45х45 мм	т	1000,00	58187,54
101-3706	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 70х70 мм	т	1000,00	55852,78
101-3707	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 80х80 мм	т	1000,00	57502,91
101-3708	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 90х90 мм	т	1000,00	58172,41
101-3709	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 125х125 мм	т	1000,00	56628,27
101-3710	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 180х180 мм	т	1000,00	48905,85
101-3711	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, размером 200х200 мм	т	1000,00	48593,80
101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс5, размером 40х40х4 мм	т	1000,00	56765,64
101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 25х25х3 мм	т	1000,00	57074,34
101-1640	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 20х20х4 мм	т	1000,00	53551,25
101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 50х50х5 мм	т	1000,00	48348,36
101-1642	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 100х100х10 мм	т	1000,00	56874,40
101-2250	Сталь угловая, марки СтЗ, перфорированная УП 35х35 мм	м	1,40	135,16
101-2541	Сталь угловая 32х32 мм	т	1000,00	53082,17
101-2542	Сталь угловая 50х50 мм	т	1000,00	50551,61
101-2543	Сталь угловая 60х60х4 мм	т	1000,00	49050,69
101-2544	Сталь угловая 63х63 мм	т	1000,00	49511,73
101-2545	Сталь угловая 75х75 мм	т	1000,00	48316,99
101-2546	Сталь угловая 80х80 мм	т	1000,00	51151,84
101-3702	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25х32 мм	т	1000,00	56413,76
101-6762	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 40-80 мм	т	1000,00	55783,22
101-6763	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки более 80 мм	т	1000,00	55354,00
101-1899	Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗсп, ширина большей полки 63-80 мм	т	1000,00	51875,93
101-6761	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 25-32 мм	т	1000,00	56156,65
101-1872	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	53639,23
101-1801	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	54110,97
101-1869	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1000,00	53428,52
101-3703	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25х32 мм	т	1000,00	54836,17
101-3704	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40х80 мм	т	1000,00	54061,60
101-3705	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	1000,00	55336,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6764	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	62223,19
101-6765	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 45-80 мм	т	1000,00	63139,59
101-6766	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки более 80 мм	т	1000,00	61313,83
101-6767	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	1000,00	61792,57
101-6768	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 40-80 мм	т	1000,00	61662,04
101-3695	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 63х40 мм	т	1000,00	55278,60
101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 75х50 мм	т	1000,00	55324,57
101-3697	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90х56 мм	т	1000,00	55895,87
101-3698	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 100х63 мм	т	1000,00	55500,49
101-3699	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 110х70 мм	т	1000,00	56472,03
101-3700	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125х80 мм	т	1000,00	59695,14
101-3701	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 140х90 мм	т	1000,00	59333,30
Группа: Сталь полосовая				
101-5430	Сталь полосовая	кг	1,00	58,60
101-1731	Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	1000,00	57156,13
101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1000,00	56287,84
101-1788	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	1000,00	54181,26
101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	1000,00	60609,18
101-2240	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	1,53	113,80
101-2811	Сталь полосовая 115х230 мм	т	1000,00	62693,92
101-2547	Сталь полосовая 20х3 мм	т	1000,00	59213,29
101-5190	Сталь полосовая 16х4 мм	т	1000,00	60182,32
101-4670	Сталь полосовая 20х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	60778,45
101-4671	Сталь полосовая 20х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	59820,04
101-4672	Сталь полосовая 25х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	55957,32
101-4673	Сталь полосовая 25х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58169,67
101-4674	Сталь полосовая 30х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57475,95
101-4675	Сталь полосовая 30х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	64050,94
101-4676	Сталь полосовая 30х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58068,78
101-4677	Сталь полосовая 40х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	65195,98
101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм	т	1000,00	50376,79
101-1889	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая	т	1000,00	58754,64
101-4678	Сталь полосовая 40х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	52848,15
101-4679	Сталь полосовая 40х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	56984,52
101-4680	Сталь полосовая 40х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	54983,67
101-4681	Сталь полосовая 45х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62960,75
101-4682	Сталь полосовая 45х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63165,46
101-4683	Сталь полосовая 45х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63069,66
101-4684	Сталь полосовая 45х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63090,04
101-4685	Сталь полосовая 50х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63671,60
101-3721	Сталь полосовая 50х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62583,92
101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58897,10
101-4687	Сталь полосовая 50х6 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	57246,32
101-4688	Сталь полосовая 50х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	56770,92
101-4689	Сталь полосовая 60х3 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63606,77
101-3722	Сталь полосовая 60х4 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	62678,03
101-3723	Сталь полосовая 80х5 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	63058,36
101-3724	Сталь полосовая 80х8 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	61479,10
101-2549	Сталь полосовая 100х10 мм, марка 45	т	1000,00	44391,35
101-3725	Сталь полосовая 100х10 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	60912,48
101-3726	Сталь полосовая 150х12 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	59294,59
101-3727	Сталь полосовая 200х12 мм, марка Ст3сп	т	1000,00	58526,16
Группа: Сталь шестигранная				
101-1648	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 19 мм	т	1000,00	63283,38
101-1649	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 22 мм	т	1000,00	63025,45
101-1650	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 27 мм	т	1000,00	63196,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Стружка стальная				
101-1288	Стружка стальная № 1, 14А	т	1000,00	6441,36
101-1289	Стружка стальная № 2, 15А	т	1000,00	4947,15
Подраздел: Металлопрокат				
Группа: Балки				
101-3677	Балки двутавровые для монорейсов №24М, марка стали С255	т	1000,00	62388,96
101-3678	Балки двутавровые для монорейсов №24М, марка стали С345	т	1000,00	64934,25
101-3679	Балки двутавровые для монорейсов №30М, марка стали С255	т	1000,00	72287,73
101-3680	Балки двутавровые для монорейсов №30М, марка стали С345	т	1000,00	75633,44
101-3681	Балки двутавровые для монорейсов №36М-45М, марка стали С255	т	1000,00	71731,01
101-3682	Балки двутавровые для монорейсов №36М-45М, марка стали С345	т	1000,00	75059,87
101-1008	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст0	т	1000,00	74274,81
101-1009	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3кп	т	1000,00	83563,61
101-1010	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4кп	т	1000,00	84012,38
101-1011	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3пс	т	1000,00	84585,49
101-1012	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4пс	т	1000,00	85110,58
101-1013	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5пс	т	1000,00	86729,15
101-1014	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6пс	т	1000,00	78569,77
101-1015	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3сп	т	1000,00	81271,13
101-1016	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4сп	т	1000,00	89539,14
101-1017	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5сп	т	1000,00	91119,85
101-1018	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6сп	т	1000,00	90290,23
101-1095	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000,00	64674,57
101-1096	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1000,00	66981,60
101-1097	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1000,00	67001,52
101-1098	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1000,00	70919,49
101-1099	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1000,00	73190,96
101-1100	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1000,00	83430,16
101-1101	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	1000,00	74811,12
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	1000,00	53936,24
101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	1000,00	58492,29
101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	1000,00	60174,26
101-6840	Балки перекрытий и под установку оборудования из горячекатаных одиночных швеллеров и двутавров	т	1020,00	52580,70
101-6841	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки более 1 т	т	1020,00	64589,83
101-6842	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки до 1 т	т	1020,00	64479,97
101-6843	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки более 3 т	т	1020,00	60432,60
101-6844	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки до 1 т	т	1020,00	66669,41
101-6845	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки от 1,01 до 3 т	т	1020,00	64391,68
101-6846	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из прокатных профилей и листовой стали	т	1020,00	66173,69
101-6847	Балки покрытий постоянные по высоте из двутавров с параллельными гранями полок	т	1020,00	58776,68
101-6848	Балки покрытий постоянные по высоте из листовой стали и прокатных профилей	т	1020,00	58464,75
Группа: Двутавры				
101-1030	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 10	т	1000,00	54941,29
101-1031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 12	т	1000,00	72611,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1032	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 14	т	1000,00	64237,34
101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 16-18	т	1000,00	62965,49
101-1034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 20-24	т	1000,00	52390,92
101-1035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 26-40	т	1000,00	56841,20
101-1036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 10	т	1000,00	55412,92
101-1037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 12	т	1000,00	72690,97
101-1038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 14	т	1000,00	63459,54
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 16-18	т	1000,00	60987,89
101-1040	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 20-24	т	1000,00	48905,42
101-1041	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 26-40	т	1000,00	52764,31
101-1042	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 10	т	1000,00	57541,39
101-1043	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 12	т	1000,00	74345,89
101-1044	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 14	т	1000,00	66194,12
101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 16-18	т	1000,00	62325,63
101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 20-24	т	1000,00	58368,02
101-5276	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 25	т	1000,00	53226,63
101-1047	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 26-40	т	1000,00	63056,03
101-5277	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 45	т	1000,00	75636,05
101-5278	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 50	т	1000,00	75538,36
101-5279	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 55	т	1000,00	73898,94
101-5280	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 60	т	1000,00	77087,93
101-1048	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 10	т	1000,00	55645,96
101-1049	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 12	т	1000,00	74110,58
101-1050	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 14	т	1000,00	63262,95
101-1051	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 16-18	т	1000,00	58760,11
101-1052	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 20-24	т	1000,00	50483,40
101-1053	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 26-40	т	1000,00	52847,44
101-1054	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 20-24	т	1000,00	50154,80
101-1055	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 26-40	т	1000,00	49049,65
101-1056	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 20-24	т	1000,00	52179,96
101-1057	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 26-40	т	1000,00	53021,56
101-1058	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 20-24	т	1000,00	53337,02
101-5272	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 25	т	1000,00	54154,54
101-1059	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 26-40	т	1000,00	54673,37
101-5273	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 50	т	1000,00	73863,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5274	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 45	т	1000,00	72864,26
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 20-24	т	1000,00	52182,68
101-1061	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 26-40	т	1000,00	50400,47
101-1062	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	1000,00	53696,10
101-1063	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь кипящая, № 20-24, 26-40	т	1000,00	49528,84
101-1064	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	1000,00	51118,46
101-5275	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 25	т	1000,00	51447,51
101-1065	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь спокойная, № 20-24, 26-40	т	1000,00	50179,84
101-5268	Двутавры, сталь полуспокойная, № 12	т	1000,00	82708,27
101-5269	Двутавры, сталь полуспокойная, № 18	т	1000,00	67401,23
101-5270	Двутавры, сталь полуспокойная, № 20	т	1000,00	54109,97
101-5271	Двутавры, сталь полуспокойная, № 14	т	1000,00	64490,33
101-1647	Двутавр, марка стали ВСтЗкп2-1, № 14	т	1000,00	57886,21
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	1,50	415,72
101-6745	Сталь двутавровая горячекатаная обычная, марка СтЗпс № 30	т	1000,00	57463,66
101-6746	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 50ШЗ	т	1000,00	86265,88
101-6747	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 60Ш2	т	1000,00	93995,03
101-6748	Сталь двутавровая обычная, марка 18кп, 18пс, 18Гпс	т	1000,00	57525,99
101-6749	Сталь двутавровая обычная, марка 18сп	т	1000,00	57992,40
101-6750	Сталь двутавровая обычная, марка Ст0	т	1000,00	68029,14
101-6751	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1СГпс-Ст5Гпс	т	1000,00	67923,76
101-6752	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1сп-Ст6сп	т	1000,00	68308,95
101-6753	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 12-14	т	1000,00	61070,44
101-6754	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 16-30	т	1000,00	63917,98
101-6755	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 12-14	т	1000,00	61764,56
101-6756	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 16-30	т	1000,00	63037,49
101-6757	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 12-14	т	1000,00	61444,00
101-6758	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 16-30	т	1000,00	63938,12
Группа: Лента стальная				
101-0516	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст0	т	1000,00	48815,72
101-0517	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1кп	т	1000,00	52725,84
101-0519	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки СтЗкп	т	1000,00	51798,74
101-0520	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4кп	т	1000,00	51970,55
101-0521	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5кп	т	1000,00	53258,72
101-0522	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1пс	т	1000,00	53395,48
101-0523	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2пс	т	1000,00	53071,68
101-0524	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки СтЗпс	т	1000,00	52554,51
101-0525	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4пс	т	1000,00	53269,99
101-0526	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5пс	т	1000,00	54550,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0527	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1сп	т	1000,00	56491,96
101-0528	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2сп	т	1000,00	56659,46
101-0529	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3сп	т	1000,00	66078,12
101-0530	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4сп	т	1000,00	58066,63
101-0531	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5сп	т	1000,00	60231,75
101-0532	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст0	т	1000,00	44432,31
101-0533	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2кп	т	1000,00	48245,15
101-0534	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2пс	т	1000,00	49352,68
101-0535	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2сп	т	1000,00	52072,03
101-0536	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст0	т	1000,00	46488,42
101-0537	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2кп	т	1000,00	48913,78
101-0538	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2пс	т	1000,00	49297,19
101-0539	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2сп	т	1000,00	52262,48
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	1000,00	54163,28
Группа: Лента стальная крепежная				
101-2550	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-1	м	0,16	40,20
101-2551	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-2	м	0,23	46,63
101-2552	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-3	м	0,38	88,07
101-2553	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-4	м	0,23	45,68
Группа: Проволока				
101-1870	Проволока вязальная	кг	1,02	46,89
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	1000,00	33896,39
101-0793	Проволока из легированной стали	т	1000,00	88667,96
101-1651	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 1 мм	т	1000,00	81503,28
101-1652	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 2 мм	т	1000,00	122862,49
101-1653	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 3 мм	т	1000,00	127610,96
101-2554	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток)	т	1670,00	171066,46
101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	1000,00	50730,83
101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	1000,00	46754,25
101-0796	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 5,5 мм	т	1000,00	62027,37
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	1000,00	40855,00
101-6422	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егоза-900 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	1,43	2435,22
101-0799	Проволока светлая	т	1000,00	54507,03
101-0815	Проволока светлая диаметром 0,55 мм	т	1000,00	82125,04
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	1000,00	55131,75
101-0817	Проволока светлая диаметром 1,6 мм	т	1000,00	37281,17
101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	1000,00	45302,32
101-0819	Проволока светлая диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000,00	48145,93
101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	1020,00	95061,14
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	1020,00	40363,76
101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,55 мм	т	1000,00	90137,79
101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,8 мм	кг	1,00	67,86
101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 2 мм	кг	1,00	66,69
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	1000,00	68592,01
101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0,55 мм	т	1000,00	64764,37
101-5457	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	кг	1,02	71,34
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	1000,00	78989,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	1000,00	64733,73
101-4690	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,0 мм	т	1020,00	65770,04
101-1989	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм	т	1000,00	76416,38
101-3876	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	т	1020,00	56322,51
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	1000,00	67345,09
101-1988	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	1,00	59,55
101-4691	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 5,0 мм	т	1020,00	66829,50
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000,00	71754,30
101-3877	Проволока стальная пружинная диаметром 1 мм	т	1020,00	86105,74
101-3878	Проволока стальная пружинная диаметром 2 мм	т	1020,00	79983,09
101-3879	Проволока стальная пружинная диаметром 6-8 мм	т	1020,00	75929,01
101-0820	Проволока черная диаметром 0,55 мм	т	1000,00	34047,85
101-5397	Проволока черная диаметром 1,0 мм	кг	1,02	38,14
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	1000,00	30404,90
101-5434	Проволока черная диаметром 1,5 мм	кг	1,02	40,35
101-0822	Проволока черная диаметром 1,6 мм	т	1000,00	42332,22
101-4739	Проволока черная диаметром 1,8 мм	т	1020,00	38899,39
101-5435	Проволока черная диаметром 2,0 мм	кг	1,02	38,62
101-4740	Проволока черная диаметром 2,0 мм	т	1020,00	39284,57
101-4741	Проволока черная диаметром 2,5 мм	т	1020,00	37705,13
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	т	1000,00	39541,89
101-0824	Проволока черная диаметром 6,0-6,3 мм	т	1000,00	37873,73
Группа: Прокат круглый				
101-2224	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102,00	5720,04
101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102,00	5919,01
101-2230	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102,00	6699,00
101-2236	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102,00	6199,69
Группа: Прокат оцинкованный				
101-1137	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке весьма глубокая, класс 1	т	1000,00	88330,81
101-1138	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке глубокая, класс 1	т	1000,00	89279,34
Группа: Прокат рифленый				
101-1109	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	1000,00	53768,90
101-1110	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1000,00	53303,02
101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1000,00	54404,15
101-1112	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1000,00	52988,22
101-1113	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1000,00	50112,93
101-1114	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	1000,00	55799,59
101-1115	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1000,00	56589,57
101-1116	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1000,00	59236,53
101-1117	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1000,00	62400,75
101-1118	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1000,00	53091,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный				
101-0964	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст0	т	1000,00	62421,82
101-0965	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3кп	т	1000,00	60290,83
101-0966	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4кп	т	1000,00	71312,13
101-0967	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3пс	т	1000,00	63840,92
101-0968	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4пс	т	1000,00	67558,74
101-0969	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5пс	т	1000,00	69155,22
101-0970	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6пс	т	1000,00	68230,17
101-0971	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3сп	т	1000,00	65669,42
101-0972	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4сп	т	1000,00	71112,30
101-0973	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5сп	т	1000,00	72777,19
101-0974	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6сп	т	1000,00	71897,24
101-0975	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	1000,00	52418,81
101-0976	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3кп	т	1000,00	58848,60
101-0977	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4кп	т	1000,00	58961,11
101-0978	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3пс	т	1000,00	59624,82
101-0979	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4пс	т	1000,00	59894,21
101-0980	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5пс	т	1000,00	61262,02
101-0981	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6пс	т	1000,00	60147,19
101-0982	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп	т	1000,00	61670,69
101-0983	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4сп	т	1000,00	63370,77
101-0984	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5сп	т	1000,00	57061,85
101-0985	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6сп	т	1000,00	63409,10
101-3728	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	1020,00	59910,62
101-3729	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	1020,00	55519,67
101-3730	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 21-50 мм, сталь марки Ст3пс	т	1020,00	61464,44
101-0986	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	1000,00	54272,14
101-0987	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	1000,00	49149,77
101-0988	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	1000,00	52526,87
101-0989	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	1000,00	52542,36
101-0990	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	1000,00	53109,53
101-0991	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	1000,00	54302,08
101-0992	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	1000,00	53389,12
101-0993	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	1000,00	57153,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0994	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	1000,00	55875,84
101-0995	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	1000,00	53524,09
101-0996	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	1000,00	54521,53
101-0997	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	1000,00	52991,73
101-0998	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	1000,00	50721,18
101-0999	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	1000,00	51180,73
101-1000	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	1000,00	53414,51
101-1001	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	1000,00	51959,20
101-1002	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	1000,00	53026,55
101-1003	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	1000,00	52193,81
101-1004	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	1000,00	53544,30
101-1005	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	1000,00	52232,97
101-1006	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	1000,00	53859,80
101-1007	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	1000,00	52881,06
101-1088	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	1000,00	61022,01
101-1089	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т	1000,00	63150,88
101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	1000,00	58817,88
101-1091	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285	т	1000,00	54619,65
101-1092	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345	т	1000,00	57337,85
101-1093	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к	т	1000,00	71414,96
101-1094	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375	т	1000,00	58465,50
Группа: Прокат толстолистовой				
101-1119	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С235	т	1000,00	50130,64
101-1120	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С245	т	1000,00	57427,00
101-1121	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С255	т	1000,00	58033,29
101-1122	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345	т	1000,00	58949,79
101-1123	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345к	т	1000,00	68279,60
101-1124	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С375	т	1000,00	63798,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1125	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С440	т	1000,00	69798,70
101-1126	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590	т	1000,00	81524,88
101-1127	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590к	т	1000,00	104708,13
101-1128	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст0	т	1000,00	49370,05
101-1129	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст3сп	т	1000,00	54548,96
Группа: Прокат тонколистовой				
101-1130	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С235	т	1000,00	33832,08
101-1131	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С255	т	1000,00	54948,46
101-1132	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С345	т	1000,00	58247,53
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	1000,00	55478,71
101-1134	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, холоднокатаный	т	1000,00	56788,18
Группа: Прокат широкополосный				
101-1084	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной до 14 мм	т	1000,00	59364,00
101-1085	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной свыше 14 мм	т	1000,00	55900,02
101-1086	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной до 14 мм	т	1000,00	60551,39
101-1087	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной свыше 14 мм	т	1000,00	58362,51
101-1135	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст0	т	1000,00	52316,62
101-1136	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст3сп	т	1000,00	53675,56
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	1000,00	53966,15
Группа: Просечно-вытяжной прокат				
101-1066	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	55288,07
101-1067	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	54405,61
101-1068	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	51810,10
101-1069	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	61008,44
101-1070	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52628,91
101-1071	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	50851,17
101-1072	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	60332,44
101-1073	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52578,76
101-1074	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	50456,51
101-1075	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	59745,75
101-1076	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	52096,16
101-1077	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	50288,46
101-1078	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	59701,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1079	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	51586,50
101-1080	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	52523,78
101-1081	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 4 мм	т	1000,00	55714,33
101-1082	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 5 мм	т	1000,00	51355,78
101-1083	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 6 мм	т	1000,00	49076,52
Группа: Профили гнутые				
101-0826	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	1000,00	53885,23
101-0827	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 7,8 мм	т	1000,00	53584,02
101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	1000,00	67508,63
101-0829	Профили с трапецевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1000,00	55493,42
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	1000,00	52739,16
101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000,00	54194,69
101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000,00	54226,90
101-1738	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000,00	46546,15
101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000,00	46334,38
Группа: Профили фасонные				
101-1140	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШП-1	т	1000,00	36953,46
101-1141	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШК-1	т	1000,00	36946,30
101-1142	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 1 до 2,5 кг	т	1000,00	38889,74
101-1143	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 2,5 до 4 кг	т	1000,00	37590,89
101-1144	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки СтЗкп1	т	1000,00	56249,72
101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ	т	1000,00	57782,73
101-5211	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л5-УМ, сталь марки С255	т	1010,00	45238,20
101-1146	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 1 до 2,5 кг	т	1000,00	44622,75
101-1147	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 2,5 до 4 кг	т	1000,00	43761,43
101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	1,13	151,11
Группа: Швеллеры				
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	1000,00	63944,22
101-1020	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗкп	т	1000,00	67409,81
101-1021	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4кп	т	1000,00	69634,79
101-1022	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗпс	т	1000,00	71918,98
101-1023	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4пс	т	1000,00	72405,32
101-1024	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5пс	т	1000,00	74768,09
101-1025	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6пс	т	1000,00	74082,50
101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗсп	т	1000,00	74268,96
101-1027	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4сп	т	1000,00	76416,92
101-1028	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5сп	т	1000,00	76909,37
101-1029	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6сп	т	1000,00	77356,22
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000,00	72897,25
101-1102	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000,00	52580,20
101-1103	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1000,00	53460,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1104	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1000,00	54662,06
101-1105	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1000,00	55436,57
101-1106	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1000,00	57345,16
101-1107	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1000,00	61860,75
101-1108	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	1000,00	57429,76
101-1499	Швеллеры марки АШЭ-65-9-35	м	3,82	346,14
101-1500	Швеллеры марки АШЭ-100-9-35	м	4,77	377,53
101-1501	Швеллеры марки АШЭ-120-10-42	м	6,04	423,24
101-1502	Швеллеры марки АШЭ-140-10-42	м	7,31	464,70
101-1503	Швеллеры марки АШЭ-170-12-45	м	9,22	533,85
101-1709	Швеллеры металлические 80x50x4 мм	т	1000,00	65694,29
101-1658	Швеллеры № 4 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	65605,04
101-1643	Швеллеры № 5, 6 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	61607,84
101-1676	Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп	т	1000,00	55297,31
101-3683	Швеллеры № 6,5 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	57670,80
101-3684	Швеллеры № 8 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	60412,70
101-3685	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	58299,52
101-1644	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	58340,08
101-5283	Швеллеры № 10 сталь марки ВСт3пс5	т	1000,00	60119,54
101-1783	Швеллеры № 10-14 сталь марки 18сп	т	1000,00	57802,81
101-3686	Швеллеры № 12 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	53827,82
101-1694	Швеллеры № 12 сталь марки ВСт3пс5	т	1000,00	59636,90
101-5284	Швеллеры №12 сталь марки ВСт3пс5	т	1000,00	54513,94
101-3687	Швеллеры № 14 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	52052,26
101-3688	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	51571,73
101-1646	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс5	т	1000,00	61806,67
101-3694	Швеллеры № 16-18 сталь марки Ст3сп	т	1000,00	55425,07
101-1871	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп	т	1000,00	55930,13
101-1802	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18пс	т	1000,00	62851,96
101-3689	Швеллеры № 18 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	58097,52
101-3690	Швеллеры № 20 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	50947,77
101-3691	Швеллеры № 22 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	52990,09
101-3692	Швеллеры № 24 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	53132,68
101-3693	Швеллеры № 26 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	53136,16
101-5281	Швеллеры № 27 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54828,36
101-5282	Швеллеры № 30 сталь марки Ст3пс	т	1000,00	54081,02
101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	1000,00	82039,31
101-6780	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 5-10	т	1000,00	61029,09
101-6781	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	т	1000,00	54518,47
101-6782	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 5-10	т	1000,00	60167,74
101-6783	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 12-40	т	1000,00	52761,58
101-6784	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 5-10	т	1000,00	58803,15
101-6785	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 12-40	т	1000,00	58497,74
101-6786	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №5-10	т	1000,00	58885,41
101-6787	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №12-40	т	1000,00	52375,80
101-6788	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №5-10	т	1000,00	59369,16
101-6789	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №12-40	т	1000,00	59164,49
101-2255	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 32x16 мм	м	1,15	156,08
101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60x35 мм	м	2,20	303,99
Подраздел: Материалы для сварочных работ				
Группа: Сварочные материалы				
101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	1,10	250,27
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	0,80	479,60
101-6849	Патроны термитные ПАС-95	шт	0,13	503,01
101-5809	Патроны термитные ПАС-120	шт	0,16	621,60
101-5810	Патроны термитные ПАС-300	шт	0,44	966,63
101-6850	Патроны термитные ПАС-150	шт	0,20	661,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6851	Патроны термитные ПАС-185	шт	0,30	687,57
101-6852	Патроны термитные ПАС-240	шт	0,36	777,80
101-6853	Патроны термитные ПАС-400	шт	0,58	1044,65
101-6854	Патроны термитные ПАС-500	шт	0,58	1254,77
101-6855	Патроны термитные ПАС-600	шт	0,75	1411,22
101-6856	Термоспички (20 шт.)	10 шт	-	3136,23
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт	0,80	155,74
101-3982	Термит сварочный	т	1100,00	4186565,14
101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	1,10	52,71
Группа: Проволока и пластины сварочные				
101-2972	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,2 мм	т	1120,00	97946,09
101-2973	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,6 мм	т	1120,00	111817,12
101-5406	Проволока медная толщиной 1-1,5 мм	кг	1,12	249,98
101-1878	Проволока сварочная легированная	кг	1,00	83,65
101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	1000,00	65434,49
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	1000,00	71863,77
101-0808	Проволока сварочная легированная диаметром 12 мм	т	1000,00	62898,43
101-5729	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 1 мм	кг	1,12	843,00
101-5730	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 3 мм	кг	1,12	730,95
101-5731	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 4 мм	кг	1,12	694,00
101-5732	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 5 мм	кг	1,12	637,09
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	1,12	63,18
101-5733	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 2 мм	т	1120,00	58144,21
101-5734	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 3 мм	т	1120,00	58023,64
101-5735	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 4 мм	т	1120,00	54406,02
101-5736	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 5 мм	т	1120,00	55194,59
101-2115	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б	кг	1,00	526,74
101-2111	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Г2С	кг	1,00	85,31
101-2112	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФ	кг	1,00	444,45
101-2113	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФА	кг	1,00	467,15
101-2114	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ04Х19Н11М3	кг	1,00	596,81
101-2127	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Х20Н9	кг	1,12	590,66
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	1120,00	613711,52
101-2266	Проволока сварочная «Thyssen K-Nova» диаметром 0,9 мм	т	1120,00	58163,65
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	1000,00	165236,84
101-2118	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов	т	1000,00	102007,91
101-2116	Проволока порошковая «Innershild» NR-207 диаметром 1,73 мм	т	1120,00	1398258,79
101-2117	Проволока порошковая «Innershild» NR-208Н диаметром 2,0 мм	т	1120,00	1730004,40
101-7331	Проволока порошковая ОК Tubrod 15.19 диаметром 1,2 мм	т	1120,00	321887,06
101-0803	Проволока наплавочная диаметром 2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	1000,00	82180,84
101-0804	Проволока наплавочная диаметром 3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	1000,00	160060,06
101-0805	Проволока наплавочная диаметром 8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	1000,00	499874,89
101-1598	Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6-3 мм марки ВЛ	кг	1,00	5348,73
101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	1120,00	94367,03
101-2560	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 52	т	1000,00	43171,20
101-2561	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 60	т	1000,00	69171,64
Группа: Флюсы				
101-6819	Флюс для пайки меди (для твердого припоя)	кг	1,00	802,88
101-2562	Флюс АН-47	т	1010,00	51321,28
101-2563	Флюс АН-22	т	1260,00	54448,77
101-2564	Флюс АН-348а	т	1260,00	46580,56
101-2565	Флюс АН-348а	кг	1,00	39,37
101-2566	Флюс АНК-45	т	1260,00	177400,83
101-2567	Флюс ВАМИ	кг	1,26	95,71
101-5771	Флюс ВК-16	кг	1,26	1625,54
101-2568	Флюс ЛТИ-1	кг	1,00	124,15
101-2569	Флюс ОФ6	кг	1,26	77,78
101-5772	Флюс ПВ-200	кг	1,26	1881,86
101-5773	Флюс ПВ-201	кг	1,26	1913,54
101-5774	Флюс ПВ-209	кг	1,26	1864,85
101-2570	Флюс ФКДТ	кг	1,00	805,75
101-2571	Флюс ФКСП	кг	1,00	764,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5424	Флюс ФК-235	кг	1,26	2066,41
101-5776	Флюс ФК-250	кг	1,26	1686,92
Группа: Электроды				
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	1140,00	101959,45
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	1140,00	108427,74
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,00	103,92
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	1140,00	102311,45
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	1140,00	102265,42
101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	1140,00	86265,31
101-1505	Электроды диаметром 2 мм Э42А	т	1140,00	159739,92
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	1140,00	100388,28
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	1140,00	117054,05
101-1530	Электроды диаметром 6 мм Э42А	т	1000,00	94796,24
101-1538	Электроды диаметром 8 мм Э42А	т	1000,00	89263,69
101-1506	Электроды диаметром 2 мм Э46	т	1000,00	156394,93
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	1140,00	141583,17
101-2739	Электроды диаметром 4 мм Э46	кг	1,14	122,60
101-1523	Электроды диаметром 5 мм Э46	т	1000,00	120605,83
101-1531	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	1140,00	90606,59
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	1140,00	83230,46
101-1507	Электроды диаметром 2 мм Э46А	т	1000,00	154188,33
101-1516	Электроды диаметром 4 мм Э46А	т	1140,00	89256,11
101-1524	Электроды диаметром 5 мм Э46А	т	1000,00	88760,28
101-1532	Электроды диаметром 6 мм Э46А	т	1000,00	100560,71
101-1540	Электроды диаметром 8 мм Э46А	т	1000,00	96386,89
101-1508	Электроды диаметром 2 мм Э50	т	1000,00	152223,64
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	1140,00	102278,60
101-1688	Электроды диаметром 4 мм Э50	кг	1,14	102,40
101-1525	Электроды диаметром 5 мм Э50	т	1000,00	97938,95
101-1533	Электроды диаметром 6 мм Э50	т	1000,00	95098,15
101-1541	Электроды диаметром 8 мм Э50	т	1000,00	95591,17
101-1509	Электроды диаметром 2 мм Э50А	т	1000,00	276423,11
101-1518	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	1140,00	112899,59
101-1526	Электроды диаметром 5 мм Э50А	т	1000,00	163473,87
101-1534	Электроды диаметром 6 мм Э50А	т	1000,00	114696,44
101-1542	Электроды диаметром 8 мм Э50А	т	1000,00	113012,73
101-1510	Электроды диаметром 2 мм Э55	т	1000,00	248998,77
101-1512	Электроды диаметром 3 мм Э55	т	1000,00	117617,40
101-1519	Электроды диаметром 4 мм Э55	т	1140,00	110855,23
101-1527	Электроды диаметром 5 мм Э55	т	1000,00	125939,41
101-1535	Электроды диаметром 6 мм Э55	т	1000,00	102011,09
101-1543	Электроды диаметром 8 мм Э55	т	1000,00	109644,64
101-1511	Электроды диаметром 2 мм Э60	т	1000,00	257815,77
101-1520	Электроды диаметром 4 мм Э60	т	1000,00	110965,24
101-1528	Электроды диаметром 5 мм Э60	т	1000,00	107397,97
101-1536	Электроды диаметром 6 мм Э60	т	1000,00	111841,25
101-1544	Электроды диаметром 8 мм Э60	т	1000,00	110356,16
101-1922	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	кг	1,00	996,47
101-2120	Электроды диаметром 4 мм ТМЛ-3У	т	1000,00	204062,92
101-2121	Электроды диаметром 5 мм ЛПС	т	1000,00	206495,85
101-2122	Электроды диаметром 6 мм ЛПС	т	1000,00	197864,24
101-2123	Электроды диаметром 7 мм ЛПС	т	1000,00	193183,99
101-2124	Электроды диаметром 5 мм ЭПС-5	т	1000,00	429562,48
101-2125	Электроды диаметром 7 мм ЭПР-1	т	1000,00	188516,98
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	1120,00	162052,30
101-0740	Электроды с основным покрытием диаметром 2,5 мм Э42А	т	1140,00	158906,31
101-0741	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э42А	т	1140,00	150001,19
101-0742	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А	т	1140,00	124340,17
101-0743	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э50А	т	1140,00	131462,99
101-0744	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э60А	т	1140,00	144987,61
101-0745	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 3 мм Э50	т	1140,00	88078,38
101-0746	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 4 мм Э50	т	1140,00	86852,27
101-4742	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ЦЧ-4	кг	1,14	3195,04
101-4743	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ЦЧ-4	кг	1,14	2711,28
101-4744	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм ЦЧ-4	кг	1,14	931,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4745	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм МНЧ-2	кг	1,14	3298,29
101-4746	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм МНЧ-2	кг	1,14	3151,30
101-4747	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм МНЧ-2	кг	1,14	3132,88
101-4748	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-2	кг	1,14	1002,28
101-4749	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-2	кг	1,14	927,27
101-4750	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-3	кг	1,14	5921,11
101-4751	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-3	кг	1,14	5917,79
101-4752	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм ОЗА-2	кг	1,14	1650,44
101-4753	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗА-2	кг	1,14	1607,82
101-4754	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗБ-2М	кг	1,14	1014,31
101-4755	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм Комсомолец-100	кг	1,14	642,99
101-4756	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм Комсомолец-100	кг	1,14	634,09
101-4757	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 5 мм Комсомолец-100	кг	1,14	632,95
101-5432	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗАНА-1	кг	1,14	1468,08
101-4758	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦЛ-11	кг	1,14	1100,36
101-4759	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦЛ-11	кг	1,14	485,46
101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	1,14	560,95
101-4761	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦЛ-11	кг	1,14	457,68
101-4762	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦТ-15	кг	1,14	1126,14
101-4763	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦТ-15	кг	1,14	529,95
101-4764	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦТ-15	кг	1,14	569,90
101-4765	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦТ-15	кг	1,14	530,43
101-4766	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-395/9	кг	1,14	3030,10
101-4767	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-395/9	кг	1,14	1483,90
101-4768	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-395/9	кг	1,14	1413,93
101-4769	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-395/9	кг	1,14	1576,89
101-4770	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-400/10	кг	1,14	1341,65
101-4771	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-400/10	кг	1,14	1071,09
101-4772	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-400/10	кг	1,14	754,17
101-4773	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-400/10	кг	1,14	758,77
101-4774	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	1164,90
101-4775	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	604,69
101-4776	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	577,61
101-4777	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-6	кг	1,14	580,59
101-4778	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	1102,56
101-4779	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	460,27
101-4780	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	455,50
101-4781	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-8	кг	1,14	456,24
101-4782	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-25Б	кг	1,14	4267,97
101-4783	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-25Б	кг	1,14	4201,46
101-4784	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-1	кг	1,14	5169,81
101-4785	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-1	кг	1,14	5093,98
101-4786	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-1	кг	1,14	5087,39
101-4787	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-2	кг	1,14	3865,40
101-4788	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-2	кг	1,14	3726,85
101-4789	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-2	кг	1,14	3896,40
101-4002	Электроды ЭА-395	кг	1,14	170,32
101-5758	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 3 мм	кг	1,14	781,23
101-5759	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	1,14	693,38
101-5760	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	1,14	667,94
101-2199	Электроды ЭА-898/21Б	кг	1,14	151,82
101-5761	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 3 мм	кг	1,14	1507,27
101-5762	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	1,14	1494,91
101-5763	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	1,14	1499,67
101-2200	Электроды ПТ-30	кг	1,14	271,60
101-2208	Электроды ЗИО-8	кг	1,14	509,90
101-5764	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 3 мм	кг	1,14	652,04
101-5765	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 4 мм	кг	1,14	654,54
101-5766	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 5 мм	кг	1,14	649,29
101-3999	Электроды ЦТ-15	кг	1,14	355,73
101-5767	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	848,96
101-5768	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 3 мм	кг	1,14	793,25
101-5769	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 4 мм	кг	1,14	900,67
101-5770	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 5 мм	кг	1,14	800,85
101-4000	Электроды ЦТ-26	кг	1,14	255,47
101-3997	Электроды ЦЛ-20	кг	1,14	437,45
101-3998	Электроды ЦЛ-39	кг	1,14	206,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5775	Электроды ЦЛ-39, тип Э-09Х1МФ, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	250,25
101-4001	Электроды ЦУ-5	кг	1,14	132,26
101-3994	Электроды ТМУ-21	кг	1,14	128,83
101-5743	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	177,83
101-5744	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 3 мм	кг	1,14	151,15
101-5745	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 4 мм	кг	1,14	147,42
101-5746	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 5 мм	кг	1,14	112,85
101-5747	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	137,54
101-5748	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 3 мм	кг	1,14	127,32
101-5749	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 3 мм	кг	1,14	141,86
101-5750	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 4 мм	кг	1,14	136,32
101-5751	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 5 мм	кг	1,14	120,88
101-3993	Электроды ТМЛ-3У	кг	1,14	185,52
101-5752	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	кг	1,14	235,47
101-5753	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 3 мм	т	1140,00	148391,61
101-5754	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	т	1140,00	252173,74
101-5755	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 3 мм	кг	1,14	146,43
101-5756	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 4 мм	кг	1,14	139,96
101-5757	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 5 мм	кг	1,14	135,37
101-3991	Электроды АНВ-20	т	1140,00	287357,10
101-5737	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 3 мм	кг	1,14	142,67
101-5738	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 4 мм	кг	1,14	133,11
101-5739	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 5 мм	кг	1,14	137,77
101-3061	Электроды АНО-21, диаметр 4 мм	кг	1,14	139,28
101-3079	Электроды АНО-36, диаметр 3 мм	кг	1,14	118,76
101-3080	Электроды АНО-36, диаметр 4 мм	кг	1,14	113,65
101-5740	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2 мм	кг	1,14	280,26
101-5741	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2,5 мм	кг	1,14	188,21
101-5742	Электроды АНО-ТМ, диаметр 5 мм	кг	1,14	217,07
101-2225	Электроды ОЗЛ-6, тип Э-10Х28Н12Г2	кг	1,14	531,52
101-6820	Электроды ОЗР-1, диаметр 3-5 мм	т	1020,00	122224,94
101-3995	Электроды УОНИ 13/45	кг	1,14	111,63
101-3996	Электроды УОНИ 13/55	кг	1,14	129,95
101-6821	Электроды УОНИ 13/85У, диаметр 5 мм	т	1020,00	132271,66
101-6822	Электроды Т-590, диаметр 4 мм	т	1020,00	140053,67
101-6823	Электроды Т-620, диаметр 4 мм	т	1020,00	140804,58
101-3992	Электроды МР-3	кг	1,14	130,51
101-2057	Электроды угольные	кг	1,14	588,53
101-7149	Электроды угольные, марка СК, диаметр 18 мм	кг	1,14	564,34
101-2812	Электроды угольные омедненные диаметром 8 мм	кг	1,14	1857,22
101-5814	Электроды ОК-46	кг	1,14	127,92
101-4205	Электроды ОК 74.70 4 (6)	кг	1,14	101,89
Подраздел: Метизы				
Группа: Болты				
101-1929	Болты анкерные	т	1120,00	200344,18
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт	0,30	54,13
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт	0,16	62,63
101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт	0,30	37,32
101-7259	Анкер-болт Mungo M3 10х130 мм	100 шт	-	8095,43
101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10х100 мм	100 шт	9,50	1173,09
101-6713	Анкер забивной стальной М6	100 шт	-	279,63
101-6714	Анкер забивной стальной М8 "Сонет"	100 шт	-	921,51
101-4955	Анкер забивной М8	100 шт	-	353,87
101-4956	Анкер забивной М10	100 шт	-	485,64
101-4864	Анкер марки Keil AA T d=15,со стопорным винтом М6*23.5 А4, с гайкой фиксатором А4	100 шт	-	31259,58
101-4463	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х40 мм	100 шт	-	473,41
101-4464	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х65 мм	100 шт	-	632,69
101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х85 мм	100 шт	-	952,02
101-4466	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х40 мм	100 шт	-	751,48
101-4467	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х50 мм	100 шт	-	824,57
101-4468	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х60 мм	100 шт	-	962,25
101-4469	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х75 мм	100 шт	-	1596,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3137	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0х95 мм	100 шт	-	1478,43
101-4471	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0х60 мм	100 шт	-	1556,81
101-3138	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0х100 мм	100 шт	-	2149,92
101-4473	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0х130 мм	100 шт	-	3991,49
101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х110 мм	100 шт	-	3605,56
101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х150 мм	100 шт	-	4080,64
101-4476	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х180 мм	100 шт	-	5882,80
101-4477	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х220 мм	100 шт	-	6785,08
101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х110 мм	100 шт	-	10461,04
101-4479	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х150 мм	100 шт	-	9347,20
101-3908	Болты анкерные U-образные	т	1120,00	140918,17
101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	1,12	146,44
101-5885	Коннектор пластиковый T-CLIPS размером 34х18х50 мм	100 шт	-	1511,57
101-1809	Болты высокопрочные	т	1120,00	146314,19
101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт	0,15	26,40
101-6658	Болты с шестигранной головкой "BAKS" М6х45	т	1120,00	359769,33
101-0088	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм	т	1120,00	136954,29
101-0089	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм	т	1120,00	133907,60
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	1120,00	144247,98
101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	т	1120,00	96167,25
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16 (18) мм	т	1120,00	83114,80
101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20 (22) мм	т	1120,00	87434,30
101-0094	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 24 мм	т	1120,00	90590,50
101-6862	Болты шестигранные оцинкованные для монтажа стальных конструкций М8х40	т	1100,00	225211,69
101-0095	Болты оцинкованные диаметром резьбы 6 мм	т	1120,00	73773,75
101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	1120,00	57879,33
101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	1120,00	59578,02
101-0098	Болты оцинкованные диаметром резьбы 12 (14) мм	т	1120,00	59835,36
101-0099	Болты оцинкованные диаметром резьбы 16 (18) мм	т	1120,00	56469,51
101-0100	Болты оцинкованные диаметром резьбы 20 (22) мм	т	1120,00	59925,08
101-0101	Болты оцинкованные диаметром резьбы 24 мм	т	1120,00	56413,59
101-2032	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	1120,00	48849,76
Группа: Болты с гайками и шайбами				
101-6791	Болты анкерные из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой, с гайками и шайбами	т	1120,00	103358,22
101-2573	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 8 мм	т	1000,00	157567,36
101-2574	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 10 мм	т	1120,00	102572,34
101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	1120,00	102582,45
101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	1120,00	97177,41
101-2577	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 20-22 мм	т	1120,00	122007,61
101-2578	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 24 мм	т	1120,00	108877,89
101-2579	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 27 мм	т	1000,00	91874,49
101-2580	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 30 мм	т	1000,00	97130,14
101-2581	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 36 мм	т	1000,00	93634,34
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,12	149,85
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	1120,00	163158,77
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1,12	201,23
101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1,12	183,76
101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1,12	168,37
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1,12	124,28
101-2063	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1,12	152,55
101-2065	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1,12	155,35
101-2067	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1,12	155,88
101-2068	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	1,12	170,39
101-2069	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	1,12	170,70
101-5848	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 10-12 мм, длина 30-50 мм	т	1120,00	56057,48
101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	1120,00	118091,52
101-6792	Болты строительные с гайками с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм	т	1120,00	114428,25
101-6793	Болты строительные с гайками черные размером 20х75-100 мм	т	1120,00	124652,21
101-6794	Болты строительные с гайками и шайбами черные размером 10х100мм	т	1120,00	99854,95
Группа: Винты				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1822	Винты латунные	кг	1,12	608,69
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	1120,00	64611,04
101-0116	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	1120,00	75408,93
101-4607	Винты с полукруглой головкой размером 4,0х10 мм	т	1120,00	776786,91
101-4608	Винты с полукруглой головкой размером 4,0х16 мм	т	1120,00	738309,67
101-4609	Винты с полукруглой головкой размером 4,0х20 мм	т	1120,00	554068,35
101-4610	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х16 мм	т	1120,00	562588,47
101-4611	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х20 мм	т	1120,00	569846,68
101-4612	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х30 мм	т	1120,00	549556,42
101-4613	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х40 мм	т	1120,00	526853,72
101-4614	Винты с полукруглой головкой размером 6,0х16 мм	т	1120,00	582838,04
101-4615	Винты с полукруглой головкой размером 6,0х30 мм	т	1120,00	544819,76
101-4616	Винты с полукруглой головкой размером 6,0х50 мм	т	1120,00	535486,78
101-4617	Винты с полукруглой головкой размером 8,0х16 мм	т	1120,00	468483,28
101-4618	Винты с полукруглой головкой размером 8,0х30 мм	т	1120,00	482947,28
101-4619	Винты с полукруглой головкой размером 8,0х50 мм	т	1120,00	485007,57
101-4620	Винты с полукруглой головкой размером 10,0х50 мм	т	1120,00	547944,17
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	1120,00	193586,55
101-1821	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	1120,00	267015,72
101-5837	Винты самонарезающие оцинкованные СМ1-25, длина 25 мм	кг	1,12	286,29
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	1120,00	120266,06
101-1758	Винты самонарезающие 4,5х19 мм	т	1120,00	162930,63
101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5х45 мм	т	1120,00	101299,47
101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт	-	94,44
101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	100 шт	-	105,86
101-3197	Винты самонарезающие остроконечные 4,8х50 мм	100 шт	0,34	38,00
101-3198	Винты самонарезающие остроконечные 4,8х70мм	100 шт	0,45	63,82
101-4794	Винты самонарезающие MN 30	100 шт	-	82,36
101-4795	Винты самонарезающие MN 45	100 шт	-	97,74
101-4796	Винты самонарезающие MN 22	100 шт	-	64,17
101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	100 шт	-	31,21
101-4285	Винты самонарезающие остроконечные длиной 55 мм	100 шт	-	57,71
101-4286	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 22 мм	100 шт	-	35,89
101-4287	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 30 мм	100 шт	-	56,49
101-4288	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 45 мм	100 шт	-	95,49
Группа: Гайки				
101-6659	Гайки шестигранные "BAKS" М6	т	1120,00	327252,01
101-0120	Гайки шестигранные диаметр резьбы 6 мм	т	1120,00	156217,67
101-0121	Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм	т	1120,00	161989,91
101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы 10 мм	т	1120,00	154880,40
101-0123	Гайки шестигранные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120,00	146635,87
101-0124	Гайки шестигранные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120,00	143704,62
101-0125	Гайки шестигранные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120,00	140911,74
101-0126	Гайки шестигранные диаметр резьбы 24 мм	т	1120,00	158187,99
101-7356	Гайки шестигранные диаметр резьбы 30 мм	т	1120,00	156447,08
101-0127	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 6 мм	т	1120,00	120800,58
101-0128	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм	т	1120,00	133064,64
101-0129	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 10 мм	т	1120,00	117846,23
101-0130	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120,00	89203,56
101-0131	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120,00	114895,83
101-0132	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120,00	127921,16
101-0133	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 24 мм	т	1120,00	118144,54
Группа: Гвозди				
101-1805	Гвозди строительные	т	1110,00	55008,76
101-2753	Гвозди строительные	кг	1,12	54,76
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6х50 мм	т	1120,00	51956,69
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х50 мм	т	1120,00	40391,07
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	1120,00	44282,78
101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0х70 мм	т	1120,00	53100,86
101-3909	Гвоздь усиленный	кг	1,12	235,07
101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	1000,00	108423,81
101-5455	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	1,12	103,53
101-5456	Гвозди кровельные неоцинкованные	кг	1,12	97,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	1120,00	78742,31
101-2898	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые)	100 шт	1,20	106,22
101-0134	Гвозди винтовые 3,5х60 мм	т	1120,00	137275,27
101-0135	Гвозди винтовые 4,5х90 мм	т	1120,00	126528,79
101-0156	Гвозди обойные круглые 1,6х12 мм	т	1120,00	142772,07
101-3062	Гвозди обойные круглые 1,6х12 мм	кг	1,12	111,42
101-0157	Гвозди обойные круглые 1,6х16 мм	т	1120,00	131634,41
101-0158	Гвозди обойные круглые 2,0х20 мм	т	1120,00	119008,55
101-5400	Гвозди "Текс"	кг	1,12	104,76
101-1656	Гвозди отделочные	т	1120,00	177855,73
101-0159	Гвозди отделочные круглые 0,8х10 мм	т	1000,00	111281,46
101-0160	Гвозди отделочные круглые 1,0х16 мм	т	1000,00	111019,33
101-0161	Гвозди отделочные круглые 1,2х20 мм	т	1120,00	122847,99
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6х25 мм	т	1120,00	113492,15
101-5420	Гвозди проволочные	кг	1,12	138,26
101-0163	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,2х50 мм	т	1000,00	136487,92
101-0164	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4х60 мм	т	1000,00	127032,70
101-0165	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4х70 мм	т	1000,00	123881,29
101-0166	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6х80 мм	т	1120,00	144759,98
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6х100 мм	т	1120,00	145264,12
101-0168	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8х120 мм	т	1000,00	121333,32
101-0169	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8х150 мм	т	1120,00	103318,13
101-0170	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х90 мм	т	1000,00	139640,34
101-0171	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х100 мм	т	1000,00	123428,94
101-0172	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х120 мм	т	1120,00	94462,02
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	1120,00	94781,19
101-0174	Гвозди с конической головкой 3,5х90 мм	т	1120,00	106144,31
101-0175	Гвозди с конической головкой 4,0х100 мм	т	1000,00	68352,13
101-0176	Гвозди с конической головкой 5,0х120 мм	т	1000,00	76931,55
101-0177	Гвозди с конической головкой 6,0х150 мм	т	1000,00	94610,76
101-0178	Гвозди с конической головкой 8,0х250 мм	т	1000,00	79410,59
101-0182	Гвозди тарные круглые 1,4х25 мм	т	1000,00	124040,63
101-0183	Гвозди тарные круглые 1,6х25 мм	т	1120,00	228746,03
101-0184	Гвозди тарные круглые 1,4х30 мм	т	1000,00	114147,19
101-0185	Гвозди тарные круглые 1,8х32 мм	т	1120,00	90929,20
101-0186	Гвозди тарные круглые 1,6х35 мм	т	1120,00	101911,88
101-0187	Гвозди тарные круглые 2,0х40 мм	т	1120,00	86831,72
101-0188	Гвозди тарные круглые 2,0х45 мм	т	1120,00	93982,35
101-0189	Гвозди тарные круглые 2,5х50 мм	т	1120,00	89389,87
101-0190	Гвозди тарные круглые 3,0х80 мм	т	1120,00	91027,64
101-0191	Гвозди толевые круглые 2,0х20 мм	т	1120,00	91692,11
101-0192	Гвозди толевые круглые 2,0х25 мм	т	1120,00	87381,63
101-3065	Гвозди толевые круглые 2,0х25 мм	кг	1,12	88,65
101-0193	Гвозди толевые круглые 2,5х32 мм	т	1120,00	85761,48
101-0194	Гвозди толевые круглые 2,5х40 мм	т	1120,00	80494,44
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	1120,00	85459,57
Группа: Дюбели				
101-1729	Дюбели	кг	1,12	210,91
101-0136	Дюбели	т	1120,00	307739,01
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт	-	336,19
101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	1,12	233,60
101-4866	Дюбель фасадный марка SDF-KB 14U*80V с шестигранной головкой, с черным защитным колпачком	100 шт	-	5467,16
101-7260	Дюбель фасадный Sormat S-UF 10x115 мм	100 шт	-	3410,07
101-4622	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х30 мм	кг	1,12	248,54
101-4623	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х40 мм	кг	1,12	165,36
101-4624	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х50 мм	кг	1,12	189,98
101-4625	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х60 мм	кг	1,12	190,96
101-3400	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт	-	430,43
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	100 шт	-	140,38
101-7261	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10х140 мм	шт	0,15	6,49
101-7262	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10х200 мм	шт	0,16	9,09
101-7263	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10х240 мм	шт	0,17	13,94
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт	0,15	17,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	1,12	127,39
101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт	0,66	29,41
101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	0,66	41,71
101-2735	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т	1120,00	106526,37
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	1120,00	115455,89
101-0138	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x68,5 мм	т	1120,00	102018,14
101-0139	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x78,5 мм	т	1120,00	96832,42
101-0140	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 4x100 мм	т	1000,00	95657,15
101-0141	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 2,5x48,5 мм	т	1000,00	129375,64
101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x58,5 мм	т	1120,00	111897,31
101-0143	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x68,5 мм	т	1120,00	142112,75
101-0144	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x78,5 мм	т	1120,00	129970,02
101-0145	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 4x100 мм	т	1120,00	124798,13
101-0146	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 2,5x48,5 мм	т	1120,00	129109,13
101-0147	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x58,5 мм	т	1120,00	128281,42
101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	1120,00	128690,79
101-0149	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x78,5 мм	т	1120,00	127628,90
101-0150	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 4x100 мм	т	1120,00	119954,53
101-0151	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 2,5x48,5 мм	т	1120,00	116250,25
101-0152	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 3x58,5 мм	т	1120,00	115624,22
101-0153	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 3x68,5 мм	т	1120,00	116186,36
101-0154	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 3x78,5 мм	т	1120,00	112584,78
101-0155	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 4x100 мм	т	1120,00	112788,86
101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт	0,67	337,30
101-4626	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x72 мм	10 шт	0,31	51,60
101-4627	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x92 мм	10 шт	0,39	61,11
101-4628	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x112 мм	10 шт	0,46	71,31
101-4629	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x132 мм	10 шт	0,53	75,11
101-4630	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x152 мм	10 шт	0,60	87,25
101-4631	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x172 мм	10 шт	0,67	102,39
101-4632	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x72 мм	10 шт	0,33	37,94
101-4633	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x92 мм	10 шт	0,41	50,70
101-4634	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x112 мм	10 шт	0,48	59,18
101-4635	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x132 мм	10 шт	0,55	68,57
101-4636	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x152 мм	10 шт	0,62	75,89
101-4637	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x182 мм	10 шт	0,74	90,65
101-4638	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x202 мм	10 шт	0,79	103,42
101-2796	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x120 мм	10 шт	0,35	23,25
101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм	10 шт	0,42	24,68
101-2798	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x180 мм	10 шт	0,46	30,94
101-2799	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x220 мм	10 шт	0,50	47,69
101-2800	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x300 мм	10 шт	0,63	58,02
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,50	144,15
101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	1000 шт	-	855,22
101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	1000 шт	-	1157,90
101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x30 мм	1000 шт	-	712,30
101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	1000 шт	-	914,38
101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	1000 шт	-	1533,12
101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x40 мм	100 шт	-	356,85
101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x60 мм	100 шт	-	208,98
101-3150	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x50 мм	100 шт	-	342,96
101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x60 мм	100 шт	-	587,87
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	100 шт	-	606,83
101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100 шт	-	273,85
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	-	59,79
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 6x30 мм	100 шт	-	28,65
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 8x40 мм	100 шт	-	38,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 10x50 мм	100 шт	-	73,21
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 12,х60 мм	100 шт	-	167,87
101-3049	Дюбель Nat 6 нейлоновый, 6/30 мм	100 шт	-	214,10
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x160 мм	100 шт	1,40	238,38
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм	100 шт	1,20	200,64
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм	100 шт	1,50	392,41
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм	100 шт	1,60	395,37
101-5479	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x90 мм	100 шт	2,20	416,82
101-5480	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x120 мм	100 шт	2,90	523,09
101-5481	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x140 мм	100 шт	3,10	618,10
101-5482	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x160 мм	100 шт	3,40	656,13
101-5483	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x180 мм	100 шт	3,80	794,43
101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x200 мм	100 шт	4,20	652,43
101-5485	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x220 мм	100 шт	4,60	1036,65
101-5486	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x260 мм	100 шт	5,10	1273,93
101-5487	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x300 мм	100 шт	5,50	1609,07
101-2930	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x120 мм	100 шт	-	332,56
101-2931	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x160 мм	100 шт	-	476,23
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт	1,30	566,73
101-7264	Крепеж кровельный РОКС-20	100 шт	-	356,64
Группа: Заклепки				
101-1879	Заклепка СТД-985	кг	1,00	130,13
101-0239	Заклепки с полукруглой головкой 4x5 мм	т	1120,00	247997,05
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм	т	1120,00	209096,26
101-0241	Заклепки с полукруглой головкой 4x18 мм	т	1120,00	228469,62
101-0242	Заклепки с полукруглой головкой 4x30 мм	т	1120,00	220412,83
101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24x120-180 мм	т	1120,00	128643,05
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	1100,00	169388,96
101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	100 шт	-	179,57
101-4860	Заклепка BWM SNA 5*12К,алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в черный цвет	100 шт	-	4079,16
101-4861	Заклепка BWM SNA 5*12К,алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в зеленый цвет	100 шт	-	3837,52
101-5441	Заклепки медные	кг	1,12	1500,98
101-6795	Заклепки цинковые	т	1120,00	869800,93
Группа: Шайбы				
101-2174	Шайбы	т	1120,00	90662,61
101-2040	Шайбы стальные	т	1000,00	129320,74
101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	100 шт	-	513,11
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	1,00	248,71
101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18	кг	1,12	180,26
101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,34	93,69
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	1,12	142,87
101-6660	Шайбы кузовные "BAKS" М6	т	1120,00	260819,64
101-2900	Шайбы оцинкованные 8x30	100 шт	-	278,55
101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	100 шт	-	167,03
101-2902	Шайбы оцинкованные, диаметр 4 мм	кг	1,12	135,91
101-2903	Шайбы оцинкованные, диаметр 5 мм	кг	1,12	123,17
101-2041	Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1,00	90,06
101-2042	Шайбы оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1,00	99,78
101-2043	Шайбы оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1,00	117,72
101-2044	Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1,00	95,21
101-2045	Шайбы оцинкованные, диаметр 14 мм	кг	1,00	113,36
101-2046	Шайбы оцинкованные, диаметр 16 мм	кг	1,00	129,77
101-2050	Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм	кг	1,00	115,11
101-2047	Шайбы оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1,00	93,44
101-2051	Шайбы оцинкованные, диаметр 22 мм	кг	1,00	116,57
101-2048	Шайбы оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1,00	102,47
101-2049	Шайбы оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1,00	92,89
101-7132	Шайбы кровельные диаметром 50 мм	100 шт	-	149,61
101-7133	Распределитель нагрузки 82x40x1 мм	100 шт	-	946,21
101-2175	Шайбы пружинные	т	1120,00	135250,52
101-2176	Шайбы квадратные	100 шт	0,17	1339,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-4859	Шайба дистанционная алюминиевая, размер 15*6/75	100 шт	-	1678,50
Группа: Шпильки				
101-2591	Шпильки	шт	0,51	65,82
101-2592	Шпильки	компл.	0,51	296,34
101-2593	Шпильки	кг	1,00	251,85
101-7141	Шпильки оцинкованные	т	1,46	156983,92
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	1,00	270,93
101-1381	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1120,00	132382,70
101-1382	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1120,00	125453,54
101-1383	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1120,00	122130,54
101-1384	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1120,00	115262,88
101-1385	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1120,00	113631,59
101-1386	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1120,00	108798,62
101-1387	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1120,00	124673,26
101-1388	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1120,00	146119,83
101-1389	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1120,00	133192,96
101-1390	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1120,00	121881,67
101-1391	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1120,00	132557,47
101-1392	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1120,00	131535,25
101-1393	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1120,00	131418,92
101-1394	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1120,00	135498,28
101-1395	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1120,00	136797,96
101-1396	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1120,00	131591,65
101-1397	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1120,00	132501,34
101-1398	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1120,00	130996,63
101-1399	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	127788,03
101-1400	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	127627,62
101-1401	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1120,00	143588,54
101-1402	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1120,00	133083,31
101-1403	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1120,00	131872,83
101-1404	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1120,00	130569,04
101-1405	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	128924,98
101-1406	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	129351,53
101-1407	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1120,00	131518,03
101-1408	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1120,00	130325,39
101-1409	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1120,00	130323,37
101-1410	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1120,00	128954,88
101-1411	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	127832,03
101-1412	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	126957,34
101-1413	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1000,00	129964,72
101-1414	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1000,00	128983,32
101-1415	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1000,00	128652,75
101-1416	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1000,00	127668,75
101-1417	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1000,00	126597,14
101-1418	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1000,00	125589,63
101-1419	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1120,00	152114,57
101-1420	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1120,00	131658,32
101-1421	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1120,00	129411,82
101-1422	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	128538,30
101-1423	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	129120,85
101-1424	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1000,00	131451,97
101-1425	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1000,00	131671,42
101-1426	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1000,00	131183,32
101-1427	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1000,00	130749,64
101-1428	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1000,00	130052,57
101-1429	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1000,00	97338,84
101-1430	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1000,00	95262,96
101-1431	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1000,00	94723,98
101-1432	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1000,00	93646,68
101-1433	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1000,00	92654,37
101-1434	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1000,00	91908,03
101-1435	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1000,00	77615,12
101-1436	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1120,00	92696,08
101-1437	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1120,00	89150,84
101-1438	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1120,00	80876,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-1439	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1120,00	85445,36
101-1440	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1120,00	83375,61
101-1441	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1120,00	94358,64
101-1442	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1000,00	89628,36
101-1443	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1000,00	88500,25
101-1444	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1000,00	85920,21
101-1445	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1000,00	82473,50
101-1446	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1000,00	80891,01
101-1447	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1000,00	97857,01
101-1448	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1000,00	82392,43
101-1449	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1000,00	86796,64
101-1450	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1000,00	86246,32
101-1451	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1000,00	84812,50
101-1452	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1000,00	85025,35
101-1453	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1000,00	81619,73
101-1454	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1000,00	80999,61
101-1455	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1120,00	83385,25
101-1456	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1120,00	82410,41
101-1457	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1120,00	81506,32
101-1458	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1120,00	80834,86
101-1459	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120,00	84894,36
101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120,00	64176,25
101-1461	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1000,00	80650,84
101-1462	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1000,00	79449,35
101-1463	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1000,00	78398,67
101-1464	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1000,00	74799,18
101-1465	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1000,00	73358,44
101-1466	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1000,00	75457,21
101-1467	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1000,00	77447,50
101-1468	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1000,00	76543,13
101-1469	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1000,00	75059,45
101-1470	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1000,00	73259,39
101-1471	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1000,00	71372,85
101-1472	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1000,00	79451,84
101-1473	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1000,00	77378,82
101-1474	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1000,00	75553,02
101-1475	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1000,00	75840,22
101-1476	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1000,00	75333,97
101-4944	Шпилька-саморез М8-100	100 шт	-	373,73
101-4945	Шпилька-саморез М8-120	100 шт	-	117,70
101-4946	Шпилька-саморез М10-100	100 шт	-	591,80
101-4947	Шпилька-саморез М10-120	100 шт	-	196,19
101-4948	Шпилька резьбовая М6-2000	шт	0,45	38,30
101-4949	Шпилька резьбовая М8-2000	шт	0,54	47,78
101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт	0,68	72,69
101-5829	Шпилька М12х300 мм	шт	0,21	109,32
Группа: Шпильки				
101-2196	Шпильки	кг	1,12	103,00
101-3917	Шпильки проволоочные	кг	1,34	95,42
Группа: Шурупы				
101-5428	Шурупы латунные	кг	1,12	635,12
101-5447	Шурупы медные	кг	1,12	1007,05
101-5431	Шурупы стальные	кг	1,12	100,76
101-1485	Шурупы с шестигранной головкой 6х20 мм	т	1120,00	122032,90
101-1486	Шурупы с шестигранной головкой 8х35 мм	т	1120,00	120697,55
101-1487	Шурупы с шестигранной головкой 10х50 мм	т	1120,00	133000,45
101-1488	Шурупы с шестигранной головкой 12х70 мм	т	1120,00	74851,51
101-1489	Шурупы с шестигранной головкой 16х80 мм	т	1120,00	75675,42
101-1490	Шурупы с шестигранной головкой 20х80 мм	т	1120,00	65942,89
101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	1120,00	98797,84
101-1478	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х25 мм	т	1000,00	108023,58
101-1479	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х30 мм	т	1120,00	145876,77
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	1120,00	76833,04
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	1120,00	71936,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм	т	1000,00	118348,28
101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5x50 мм	т	1000,00	86768,06
101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	1120,00	68842,88
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	1120,00	78516,54
101-2183	Шурупы с полукруглой головкой 6x50 мм	т	1000,00	77316,07
101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6x60 мм	т	1000,00	101581,82
101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6x80 мм	т	1000,00	85847,81
101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	1000,00	85996,36
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	1120,00	75361,20
101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8x60 мм	т	1000,00	86144,04
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	100 шт	-	35,75
101-6800	Шурупы с потайной головкой черные размером 2,5x25 мм	т	1120,00	155668,98
101-6801	Шурупы с потайной головкой черные размером 3,5x35 мм	т	1120,00	119520,75
101-6802	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x45 мм	т	1120,00	89800,13
101-6803	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x70 мм	т	1120,00	87977,24
101-6804	Шурупы с потайной головкой черные размером 8,0x100 мм	т	1120,00	129212,63
101-6805	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x30 мм	т	1120,00	93620,07
101-6806	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x90 мм	т	1120,00	87757,27
101-1751	Шурупы-саморезы с шести-осьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт	0,50	262,77
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	100 шт	-	346,11
101-4645	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм	100 шт	-	190,18
101-4646	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x38 мм	100 шт	-	186,22
101-4647	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x50 мм	100 шт	-	172,21
101-4648	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x70 мм	100 шт	-	138,35
101-4649	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x19 мм	100 шт	-	100,57
101-4650	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x25 мм	100 шт	-	98,33
101-4651	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x32 мм	100 шт	-	151,19
101-4652	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x38 мм	100 шт	-	140,20
101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм	100 шт	-	295,24
101-3139	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм	100 шт	-	287,65
101-4640	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм	100 шт	-	335,47
101-3140	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x70 мм	100 шт	-	263,79
101-4641	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x19 мм	100 шт	-	291,52
101-4642	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x25 мм	100 шт	-	319,42
101-4643	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x32 мм	100 шт	-	251,21
101-4644	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x38 мм	100 шт	-	279,25
101-5827	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т	1120,00	258306,63
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	-	66,55
101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	100 шт	-	962,48
101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	100 шт	-	163,45
101-2582	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	100 шт	-	21,42
101-4621	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/11 мм	100 шт	-	29,69
101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	100 шт	-	31,82
101-2584	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	100 шт	-	39,12
101-2585	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм	100 шт	-	60,91
101-3046	Шуруп самонарезающий (TN) 4,2/75 мм	100 шт	-	65,42
101-3047	Шуруп самонарезающий 4,2/41 мм	100 шт	-	36,82
101-2586	Шуруп для ГВЛ 3,9/25	100 шт	-	62,88
101-2587	Шуруп для ГВЛ 3,9/30	100 шт	-	97,48
101-2588	Шуруп для ГВЛ 3,9/45	100 шт	-	97,67
101-2956	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x32 мм	1000 шт	1,73	314,66
101-2957	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x41 мм	1000 шт	2,10	579,40
101-2958	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x51 мм	1000 шт	2,58	622,28
101-2959	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x65 мм	1000 шт	4,48	788,83
101-2960	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x75 мм	1000 шт	5,59	1258,08
101-2961	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-металл" ШСГМ 3,5x45 мм	1000 шт	2,45	496,05
101-7106	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x60 мм	100 шт	-	539,01
101-7107	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x100 мм	100 шт	-	672,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-7108	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x120 мм	100 шт	-	846,44
101-7109	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x140 мм	100 шт	-	1054,15
101-7110	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x160 мм	100 шт	-	1580,02
101-7111	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x180 мм	100 шт	-	2244,36
101-7112	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x200 мм	100 шт	-	2486,94
101-7113	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x220 мм	100 шт	-	3634,01
101-7114	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x240 мм	100 шт	-	4379,74
101-7115	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x260 мм	100 шт	-	5131,36
101-7116	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x280 мм	100 шт	-	5747,24
101-7117	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x300 мм	100 шт	-	6587,82
101-7118	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x20 мм	100 шт	-	398,75
101-7119	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x60 мм	100 шт	-	715,98
101-7120	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x80 мм	100 шт	-	1432,01
101-7121	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR WH 4,2x13 мм	100 шт	-	102,77
101-7122	Шурупы самосверлящие для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x50 мм	100 шт	-	296,52
101-7123	Шурупы самосверлящие для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x70 мм	100 шт	-	438,92
101-7124	Шурупы самосверлящие для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x80 мм	100 шт	-	733,81
101-7125	Шурупы самосверлящие для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x90 мм	100 шт	-	529,57
101-7126	Шурупы самосверлящие для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x100 мм	100 шт	-	730,63
101-7127	Шурупы самосверлящие для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x120 мм	100 шт	-	830,19
101-7128	Шурупы самосверлящие для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x150 мм	100 шт	-	1649,35
101-7129	Шурупы острые для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x50 мм	100 шт	-	201,70
101-7130	Шурупы острые для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x70 мм	100 шт	-	256,31
101-7131	Шурупы острые для втулок Ruxif (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x80 мм	100 шт	-	335,99
101-3092	Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	1,40	822,25
101-3093	Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	2,30	784,50
101-3094	Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	1,30	1586,47
101-3095	Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт	2,10	1352,86
Подраздел: Скобяные изделия				
Группа: Изделия				
101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	0,20	34,92
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	0,20	103,47
101-0960	Задвижка накладная	шт	0,20	31,44
101-2008	Задвижки форточные	компл.	0,22	13,43
101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт	4,80	1737,36
101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт	1,40	1474,73
101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт	1,70	1927,18
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом	компл.	0,50	408,84
101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	компл.	0,58	606,58
101-6976	Замок электромагнитный универсальный сдвиговый AL-400S	шт	1,20	3053,03
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	0,80	568,99
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	компл.	0,70	340,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0957	Петля врезная	шт	0,20	19,90
101-0956	Петля накладная	шт	0,40	55,42
101-6826	Петля накладная с ходом на центрах лакированная	шт	0,56	58,85
101-6827	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 оксидированная	шт	0,10	28,32
101-6828	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 с напылением	шт	0,27	31,77
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85х67 мм	компл.	0,40	43,42
101-2007	Петли форточные накладные размером 70х55 мм	компл.	0,30	21,15
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	1,65	499,30
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	1,87	450,35
101-2009	Приборы форточные	компл.	0,67	106,28
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	3,50	412,70
101-2004	Пружины	компл.	0,40	64,96
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт	0,50	71,82
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	0,50	121,22
101-0955	Упор оконный стальной	компл.	0,10	31,66
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	0,20	77,84
101-2005	Щеколды	компл.	0,20	59,98
Группа: Комплекты				
101-0882	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	компл.	1,00	498,42
101-0883	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	компл.	4,50	1093,45
101-0884	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	компл.	2,30	385,66
101-0885	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	компл.	5,80	1210,23
101-0886	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий двупольных с фрамугой	компл.	7,20	1458,41
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	1,80	645,63
101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных	компл.	2,20	644,18
101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	0,70	480,42
101-0890	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных	компл.	0,90	477,04
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однопольных	компл.	1,20	442,76
101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	компл.	2,20	607,80
101-0893	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание двупольных	компл.	3,00	1353,29
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение однопольных	компл.	0,90	579,71
101-0895	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение двупольных	компл.	1,40	648,78
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	компл.	1,40	372,01
101-0897	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл.	0,70	137,55
101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	1,10	174,11
101-0899	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	1,00	204,95
101-0900	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	1,40	221,91
101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	компл.	1,50	433,15
101-0902	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	0,70	269,02
101-0903	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	2,20	390,99
101-0904	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	2,60	455,98
101-0905	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	3,40	583,71
101-0906	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	компл.	0,70	214,00
101-0907	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	компл.	1,10	253,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0908	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	3,30	1640,55
101-0909	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 1,2 м	компл.	1,80	255,97
101-0910	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 2,1 м	компл.	2,70	398,39
101-0911	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой шириной до 2,1 м	компл.	1,50	1436,50
101-0912	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой шириной до 2,7 м	компл.	1,90	1488,37
101-0913	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных независимо от высоты	компл.	4,10	596,23
101-0914	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл.	2,50	1653,18
101-0915	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,5 м	компл.	1,30	163,27
101-0916	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,8 м	компл.	1,50	217,13
101-0917	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	2,10	256,36
101-0918	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	2,60	276,45
101-0919	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных (независимо от высоты)	компл.	2,50	518,41
101-0920	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	3,60	397,93
101-0921	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	3,50	460,27
101-0922	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	4,30	558,43
101-0923	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	5,00	674,47
101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	компл.	1,30	158,63
101-0925	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 2,1 м	компл.	1,50	191,87
101-0926	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	5,20	536,66
101-0927	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высотой до 1,2 м	компл.	2,90	340,00
101-0928	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высотой до 2,1 м	компл.	3,60	456,24
101-0929	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2,1 м	компл.	6,30	1580,66
101-0930	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2,7 м	компл.	6,80	1626,31
101-0931	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных (независимо от высоты)	компл.	5,50	557,14
101-0932	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	8,10	1833,98
101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл.	0,50	124,30
101-0934	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	0,70	92,36
101-0935	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	0,70	390,48
101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	компл.	0,90	392,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-0937	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	1,10	151,39
101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	1,40	171,57
101-0939	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	1,60	201,71
101-0940	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	2,00	317,18
101-0941	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	компл.	0,50	57,57
101-0942	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	компл.	0,70	85,58
101-0943	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	3,80	1037,49
101-0944	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 1,2 м	компл.	0,90	112,14
101-0945	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 2,1 м	компл.	1,40	170,37
101-0946	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой высотой до 2,1 м	компл.	4,30	1118,52
101-0947	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой высотой до 2,7 м	компл.	4,40	1149,36
101-0948	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	компл.	2,20	254,57
101-0949	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл.	4,80	1215,63
Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная				
Группа: Круги отрезные				
101-2810	Диск отрезной алмазный 350х25,4, с сегментом 21х8х3,2, кромка асфальт/бетон	шт	2,20	3999,94
101-4893	Диск отрезной алмазный сегментный BCER-34-350.21.35/25,4	шт	2,20	23438,65
101-2938	Диск алмазный тип BCE-34 SA, диаметром 450 мм	шт	0,15	19633,24
101-2939	Диск алмазный тип BCE-34 SA, диаметром 800 мм	шт	0,27	58748,91
101-1927	Круг отрезной размером 125 мм	шт	0,50	21,60
101-1943	Круг отрезной размером 230х3х22	шт	0,50	66,89
101-1603	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 200х3,2х32 мм	шт	0,27	61,13
101-1604	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 300х4х32 мм	шт	0,75	114,57
101-1654	Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180х2х32 мм	шт	0,27	45,10
101-5780	Круг отрезной алмазный размером 115х2,2х22 мм	10 шт	-	3969,51
101-5782	Круг отрезной алмазный размером 125х2,2х22 мм	10 шт	-	4433,31
101-5783	Круг отрезной алмазный размером 180х2,4х22 мм	10 шт	-	6912,93
101-5785	Круг отрезной алмазный размером 230х2,6х22 мм	10 шт	-	9835,10
101-1659	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм	шт	2,20	4907,99
101-2423	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм	шт	3,90	8346,06
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт	2,04	5648,23
101-6906	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	7,00	30578,28
101-6907	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	7,00	31711,14
101-6908	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 700 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	11,00	33520,36
101-6909	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 750 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	14,00	35655,31
101-6910	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 800 мм, с сегментом 4х10х20 мм	шт	16,50	44775,27
101-6911	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	21,00	63376,50
101-6912	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	7,00	28127,30
101-6913	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 650 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	9,50	30962,52
101-6914	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 700 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	11,00	33259,14
101-6915	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 800 мм, с сегментом 4,4х10х20 мм	шт	16,50	39523,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6916	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт	21,00	51799,62
101-6917	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт	31,00	76947,09
101-6918	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 600 мм, с сегментом 5x12x20 мм	шт	7,00	44204,28
101-6919	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 650 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт	9,00	44557,80
101-6920	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт	14,00	57288,35
101-6921	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 5x12x20 мм	шт	14,00	60144,45
101-6922	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт	21,00	74198,45
101-6923	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт	31,00	103056,74
101-6924	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт	48,00	137746,57
101-6925	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт	50,00	162413,64
101-6926	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1800 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт	53,00	351565,07
101-6927	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт	7,00	31511,13
101-6928	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	7,00	32068,72
101-6929	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт	9,50	38376,27
101-6930	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт	9,50	40597,98
101-6931	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт	11,00	43701,42
101-6932	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	11,00	46121,64
101-6933	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт	14,00	52488,40
101-6934	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	14,00	57310,20
101-6935	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт	16,50	60644,98
101-6936	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	16,50	62600,50
101-6937	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	18,00	72108,82
101-6938	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	21,00	81935,59
101-6939	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	31,00	108020,74
101-6940	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт	9,50	42104,59
101-6941	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	16,50	67652,66
101-6942	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт	16,50	68357,15
101-6943	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	18,00	76173,41
101-6944	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	21,00	90349,12
101-6945	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	31,00	133666,58
101-6946	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	48,00	183649,98
101-6947	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт	50,00	227232,77
Группа: Круги шлифовальные, абразивные				
101-1917	Шлифкруги	шт	0,21	26,14
101-5395	Круги бязевые	шт	0,20	113,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-5390	Круги войлочные	шт	0,20	370,42
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт	0,38	46,84
101-5085	Круг шлифовальный размером 150x20x32 мм	шт	1,40	100,28
101-5086	Круг шлифовальный размером 230x5x22 мм	шт	0,50	59,76
101-1605	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса, размером 175x32x32 мм	шт	1,37	19,99
101-1606	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса, размером 180x10x32 мм	шт	0,56	72,64
101-1607	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса, размером 200x4x32 мм	шт	0,23	71,79
101-1608	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса, размером 250x8x32 мм	шт	0,71	101,23
101-1609	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса, размером 250x40x32 мм	шт	3,55	180,46
101-1610	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса, размером 300x6x32 мм	шт	0,77	114,01
101-1611	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса размером 175x6x32 мм	шт	0,26	84,48
101-1612	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса размером 200x25x32 мм	шт	1,41	158,75
101-5816	Круг шлифовальный марки 25А, размером 100x20x20 мм	шт	0,95	53,02
101-4148	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №40	шт	0,85	118,93
101-4149	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №60	шт	0,85	119,53
101-4174	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №120	шт	0,85	51,49
101-4175	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №220	шт	0,85	56,38
101-4176	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №400	шт	0,85	78,96
101-4177	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №600	шт	0,85	91,79
101-4178	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №800	шт	0,85	94,94
101-4179	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №1200	шт	0,85	104,11
101-4180	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №3000	шт	0,85	145,60
101-4181	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №50	шт	0,17	390,12
101-4182	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №120	шт	0,17	390,14
101-4183	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №200	шт	0,17	389,55
101-4184	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №400	шт	0,17	390,23
101-4185	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №800	шт	0,17	387,17
101-4186	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №1500	шт	0,17	389,75
101-4187	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №3000	шт	0,17	390,25
Группа: Сверла, буры				
101-6545	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 22x155 для анкеров HDA	шт	0,36	3602,16
101-6546	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 22x175 для анкеров HDA	шт	0,42	4615,15
101-6547	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 30x230 для анкеров HDA	шт	0,48	6595,51
101-6548	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 37x250 для анкеров HDA	шт	0,60	10565,47
101-6549	Бур с ограничителем ТЕ-С-HDA-B 37x300 для анкеров HDA	шт	0,66	11181,69
101-6550	Бур твердосплавный ТЕ-YX 24/32	шт	0,38	3722,65
101-6551	Бур твердосплавный ТЕ-YX 28/32	шт	0,46	4868,18
101-6552	Коронка алмазная буровая DD-BI 12/320 P4	шт	0,22	7633,89
101-6553	Коронка алмазная буровая DD-BI 24/320 P4	шт	0,30	9056,65
101-6554	Коронка алмазная буровая DD-BI 37/430 P4	шт	0,35	11575,02
101-6829	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 25 мм	шт	0,49	7288,24
101-6830	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 32 мм	шт	0,54	8330,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-6831	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 42 мм	шт	0,58	9049,53
101-6832	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 52 мм	шт	0,63	12370,71
101-6833	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 202 мм	шт	12,11	39285,45
101-2807	Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм	шт	0,13	146,80
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт	0,40	853,91
101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт	0,60	854,90
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт	0,70	745,08
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт	0,90	746,31
101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт	1,00	782,56
101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт	1,10	811,25
101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт	1,10	865,60
101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт	1,30	1008,30
101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт	1,60	984,38
101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт	1,80	1098,58
101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт	2,00	1181,09
101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт	2,20	1745,82
101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт	2,50	2277,16
101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт	2,80	2264,88
101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт	3,10	3099,50
101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт	3,60	6974,02
Группа: Прочая оснастка				
101-3077	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 2 м	шт	1,21	447,57
101-3078	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 3 м	шт	1,82	484,28
101-3943	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 4 м	шт	2,42	788,63
101-3944	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 5 м	шт	2,97	866,43
101-3945	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 6 м	шт	3,52	957,82
101-3946	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 7 м	шт	4,07	1047,43
101-3947	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 10 м	шт	5,72	1314,35
101-3948	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 15 м	шт	8,47	1508,63
101-3949	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 30 м	шт	16,72	1879,86
101-6948	Канат алмазный для бетона, диаметр 10,5 мм	м	2500,00	7272,93
101-6949	Канат алмазный для абразивных материалов (красный), диаметр 10,5 мм	м	0,37	9012,48
101-6950	Канат алмазный для дорезания (черный), диаметр 8,8 мм	м	0,35	9107,80
101-6951	Канат алмазный для металла, пластика, камня, стекла, диаметр 10,5 мм	м	0,37	8585,91
101-2431	Фреза для нарезчика	шт	0,30	3887,89
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт	1,50	67141,93
101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт	1,80	295160,88
Группа: Щетки шлифовальные				
101-6857	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 100 мм	шт	0,22	169,06
101-6858	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 125 мм	шт	0,34	186,36
101-6859	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 150 мм	шт	0,50	210,81
101-6860	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 175 мм	шт	0,70	264,52
101-6861	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 200 мм	шт	0,96	335,74
Подраздел: Опалубка, леса, подмости				
Группа: Леса строительные				
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	610,00	6278,30
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	1020,00	48842,45
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	1110,00	56600,86
101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	940,00	5327,47
Группа: Подмости				
101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	1020,00	77774,81
Группа: Опалубка деревянная				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м2	17,00	780,52
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт	47,00	5378,51
101-2599	Щиты опалубки ЩД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м2	47,00	1312,81
101-2600	Щиты опалубки ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м2	47,00	1258,97
101-2601	Щиты опалубки ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м2	47,00	1231,75
101-2602	Щиты опалубки ЩД 1.50.5 размером 1500х500х172 мм	м2	47,00	1180,47
101-2603	Щиты опалубки ЩД 1.50.6 размером 1500х600х172 мм	м2	47,00	1185,98
101-2604	Щиты опалубки ЩД 1.80.4 размером 1800х400х172 мм	м2	47,00	1246,51
101-2605	Щиты опалубки ЩД 1.80.5 размером 1800х500х172 мм	м2	47,00	1295,86
101-2606	Щиты опалубки ЩД 1.80.6 размером 1800х600х172 мм	м2	47,00	1233,11
Группа: Опалубка металлическая				
101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	1020,00	31974,17
101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	1000,00	43122,13
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м2	47,00	2804,28
101-2610	Опалубка стальная	т	1020,00	44088,07
101-2611	Опалубка металлическая	т	1000,00	17906,04
101-6423	Опалубка для стен (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных профилей, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	30,30	23,90
101-6424	Опалубка для перекрытий (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных балок, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	30,30	21,04
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	1000,00	52427,74
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2	50,00	3013,57
Группа: Карточки скольжения				
101-5603	Карточки скольжения антифрикционные, размером 480х300х25 мм (фанерная основа)	шт	4,20	1764,27
101-5604	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х300х14 мм (резинометаллическая основа)	шт	11,00	2991,87
101-5605	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х200х14 мм (резинометаллическая основа)	шт	8,00	2000,28
101-5606	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х300х18 мм (резинометаллическая основа)	шт	14,14	3312,33
101-5607	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х200х18 мм (резинометаллическая основа)	шт	10,00	2203,64
101-5608	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х300х20 мм (резинометаллическая основа)	шт	15,71	3116,91
101-5609	Карточки скольжения антифрикционные, размером 500х300х14 мм (резинометаллическая основа)	шт	13,00	3667,72
Раздел 1.02. Лесоматериалы				
Подраздел: Изделия общего назначения				
Группа: Дрань				
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт	60,00	2208,89
102-0309	Дрань кровельная	м3	15,15	5905,39
Группа: Дрова				
102-0246	Дрова разделанные длиной 1 м сосна, ольха	м3	710,00	2272,59
102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	717,10	2889,55
102-0248	Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, липа, ива	м3	717,10	2108,43
102-0243	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м сосна, ольха	м3	710,00	1905,33
102-0244	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	717,10	2273,79
102-0245	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	710,00	1462,26
Группа: Прочие изделия				
102-0300	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м3	710,00	7724,45
102-0316	Клинья деревянные (с учетом обрачиваемости)	100 шт	-	420,53
102-0303	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	-	324,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт	0,51	33,68
102-0325	Пробки деревянные (шканты) диаметром 10 мм, длина 50 мм	100 шт	-	145,73
102-0532	Пробки дубовые 250х120х65 мм	шт	1,80	36,47
102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт	120,00	2017,22
102-0531	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт	1,38	23,73
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200х800 мм	шт	30,00	323,25
Группа: Фанера				
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м3	830,00	75912,81
102-0317	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 5 мм	м3	830,00	85565,58
102-0318	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 6 мм	м3	830,00	85437,80
102-0319	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 7 мм	м3	830,00	84177,96
102-0320	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 8 мм	м3	830,00	82270,40
102-0321	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 9 мм	м3	830,00	83553,77
102-0322	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 10 мм	м3	830,00	82537,65
102-0323	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 12 мм	м3	830,00	83415,91
102-0324	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 20 мм и выше	м3	830,00	80863,86
102-0265	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 4 мм	м3	830,00	27377,53
102-0266	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 5 мм	м3	987,70	30729,33
102-0267	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 10 мм	м3	830,00	24853,58
102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 3 мм	м3	830,00	37264,02
102-0262	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 4 мм	м3	830,00	41819,16
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	830,00	42818,24
102-0379	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 10 мм	м3	830,00	16969,26
102-8017	Фанера ламинированная толщиной 9 мм	м3	987,70	67274,77
102-8018	Фанера ламинированная толщиной 15 мм	м3	987,70	61488,58
102-8019	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м3	1011,50	53420,06
102-8020	Фанера ламинированная толщиной 27 мм	м3	1011,50	58623,70
102-0368	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 5,2 мм	м3	987,70	88363,27
102-0369	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 9 мм	м3	987,70	67031,83
102-0370	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 15 мм	м3	987,70	58956,24
102-0371	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 21 мм	м3	987,70	54824,77
102-0372	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 27, 30 мм	м3	987,70	54322,65
102-0373	Фанера ламинированная, сорт FP1, толщиной 21 мм	м3	987,70	55030,22
102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м3	987,70	28424,88
102-0294	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х4 мм	м2	2,65	237,28
102-0299	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х7 мм	м2	4,70	374,61
102-0304	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х9 мм	м2	6,05	532,89
102-0305	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х10 мм	м2	6,72	573,39
102-0310	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х12 мм	м2	7,96	664,00
102-0311	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х15 мм	м2	9,97	907,76
102-0312	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х20 мм	м2	13,44	1063,54
102-0405	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 4 мм	м3	987,70	57781,19
102-0406	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 4 мм	м3	987,70	53211,57
102-0407	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 6 мм	м3	987,70	54989,77
102-0408	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 9 мм	м3	987,70	34926,67
102-0409	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 4 мм	м3	987,70	55117,44
102-0410	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 4 мм	м3	987,70	51874,67
102-0411	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 4 мм	м3	987,70	48337,84
102-0412	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 4 мм	м3	987,70	47686,03
102-0413	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 4 мм	м3	987,70	41212,74
102-0414	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 6 мм	м3	987,70	51259,04
102-0415	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 6 мм	м3	987,70	48112,31
102-0416	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 6 мм	м3	987,70	43705,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0417	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 6 мм	м3	987,70	42826,41
102-0418	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 6 мм	м3	987,70	41424,77
102-0419	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 6 мм	м3	987,70	37995,37
102-0420	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 8 мм	м3	987,70	53165,95
102-0421	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 8 мм	м3	987,70	47573,20
102-0422	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 8 мм	м3	987,70	43950,65
102-0423	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 8 мм	м3	987,70	41808,87
102-0424	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 8 мм	м3	987,70	40796,60
102-0425	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 8 мм	м3	987,70	39407,13
102-0426	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 8 мм	м3	987,70	37288,05
102-0427	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 9 мм	м3	987,70	52636,87
102-0428	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 9 мм	м3	987,70	47376,68
102-0429	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 9 мм	м3	987,70	44237,89
102-0430	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 9 мм	м3	987,70	42624,89
102-0431	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 9 мм	м3	987,70	41508,22
102-0432	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 9 мм	м3	987,70	38746,57
102-0433	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	987,70	51078,70
102-0434	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 10 мм	м3	987,70	45563,61
102-0435	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 10 мм	м3	987,70	44165,92
102-0436	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	987,70	42228,45
102-0437	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 10 мм	м3	987,70	40880,94
102-0438	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 10 мм	м3	987,70	38694,87
102-0439	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 10 мм	м3	987,70	35476,25
102-0440	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 12 мм	м3	987,70	48026,20
102-0441	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 12 мм	м3	987,70	42657,57
102-0442	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 12 мм	м3	987,70	40448,32
102-0443	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	987,70	37797,97
102-0444	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 12 мм	м3	987,70	37104,49
102-0445	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 12 мм	м3	987,70	36301,18
102-0446	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 12 мм	м3	987,70	33458,27
102-0447	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 15 мм	м3	987,70	43625,40
102-0448	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 15 мм	м3	987,70	39414,62
102-0449	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 15 мм	м3	987,70	37809,66
102-0450	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 15 мм	м3	987,70	37647,56

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0598	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 24 мм	м3	987,70	46895,57
102-0599	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 24 мм	м3	987,70	44562,42
102-0600	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 24 мм	м3	987,70	43706,20
102-0601	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 24 мм	м3	987,70	42552,45
102-0602	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 24 мм	м3	987,70	42256,13
102-0603	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 24 мм	м3	987,70	40683,07
102-0604	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 27 мм	м3	987,70	55465,92
102-0605	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 27 мм	м3	987,70	49317,25
102-0606	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 27 мм	м3	987,70	46538,40
102-0607	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 27 мм	м3	987,70	45580,70
102-0608	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 27 мм	м3	987,70	43921,23
102-0609	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 27 мм	м3	987,70	44264,72
102-0610	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 27 мм	м3	987,70	42608,88
102-0611	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 30 мм	м3	987,70	55747,75
102-0612	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 30 мм	м3	987,70	49427,79
102-0613	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 30 мм	м3	987,70	46660,21
102-0614	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 30 мм	м3	987,70	45573,12
102-0615	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 30 мм	м3	987,70	44826,99
102-0616	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 30 мм	м3	987,70	44017,56
102-0617	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 30 мм	м3	987,70	42419,75
102-0364	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем до 2 м3)	м3	540,00	72001,46
102-0365	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем более 2 м3)	м3	540,00	69584,37
102-0366	Щит мебельный (сосна) сорт ВВ, все сечения	м3	540,00	62320,37
102-0367	Щит мебельный (сосна) сорт СС, все сечения	м3	540,00	53959,07
Подраздел: Пиломатериалы				
Группа: Бруски и брусья необрезные				
102-0035	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	610,00	9029,89
102-0036	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	610,00	7033,23
102-0037	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	610,00	8136,73
102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	610,00	6342,07
102-0039	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	9077,51
102-0040	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	8046,59
102-0041	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	8245,00
102-0042	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	610,00	8279,11
102-0095	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	610,00	7955,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0096	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	610,00	8749,67
102-0097	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	610,00	7346,19
102-0098	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	610,00	8094,28
102-0099	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	8617,96
102-0100	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	8484,39
102-0101	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	7945,92
102-0102	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	8285,56
Группа: Бруски и брусья обрезные				
102-0326	Бруски и брусья дубовые толщиной 30 мм, I сорта	м3	760,00	50676,81
102-8011	Бруски и брусья дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	41277,40
102-8010	Бруски и брусья дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта	м3	610,00	32516,22
102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	610,00	14033,95
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	610,00	11084,45
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	610,00	10175,73
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	610,00	10220,41
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	610,00	8947,31
102-0027	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	610,00	10860,93
102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	610,00	10234,77
102-0029	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	610,00	8823,54
102-0030	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	610,00	8727,60
102-0031	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	8834,59
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	11034,73
102-0033	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	10264,15
102-0034	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	10129,95
102-0083	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	610,00	11937,64
102-0084	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	610,00	10735,95
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	610,00	8735,85
102-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	610,00	8722,07
102-0087	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	610,00	11153,59
102-0088	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	610,00	9722,17
102-0089	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	610,00	7923,90
102-0090	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	610,00	8058,05
102-0091	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	610,00	9780,17
102-0092	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	610,00	9375,10
102-0093	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	610,00	7913,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0094	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	610,00	8249,89
102-8006	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт I	м3	610,00	10847,63
102-8007	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт II	м3	610,00	9413,69
102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	610,00	13480,35
102-0378	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	606,00	11611,36
102-0147	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	610,00	7943,22
102-0148	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	610,00	8915,85
102-0149	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	610,00	7859,56
102-0150	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	610,00	10788,55
102-0151	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	610,00	9824,60
102-0152	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	610,00	8828,42
102-0171	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	610,00	9103,98
102-0172	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	610,00	10407,85
102-0173	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	610,00	6607,42
102-0174	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	610,00	9556,85
102-0175	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	610,00	9190,33
102-0176	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	610,00	7809,65
102-0195	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	610,00	9125,45
102-0196	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	610,00	9089,77
102-0197	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	610,00	7899,49
102-0198	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	610,00	9981,27
102-0199	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	610,00	9592,45
102-0200	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	610,00	8242,33
102-0219	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	610,00	9284,24
102-0220	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	610,00	10836,35
102-0221	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	610,00	6716,38
102-0222	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	610,00	8432,71
102-0223	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	610,00	11950,35
102-0224	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	610,00	7092,48
Группа: Брус клееный				
102-0351	Брус клееный, профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	610,00	29812,34
102-0352	Брус клееный, не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	610,00	30130,08
102-0353	Брус клееный, профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	610,00	45454,17
102-0354	Брус клееный, не профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	610,00	44821,12
102-0355	Брус клееный, профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	610,00	39418,87
102-0356	Брус клееный, профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	610,00	42463,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0357	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	610,00	35125,21
102-0358	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	610,00	35452,29
102-0359	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	610,00	49686,05
102-0360	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	610,00	49596,05
Группа: Горбыль				
102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м3	610,00	1487,28
102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м3	610,00	2982,18
Группа: Доски необрезные				
102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта	м3	610,00	16294,05
102-0063	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	9065,26
102-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	8543,49
102-0065	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	7406,61
102-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	5201,48
102-0067	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	7602,18
102-0068	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	6269,70
102-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5708,53
102-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	4003,01
102-0071	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	7517,45
102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	5801,29
102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	5096,43
102-0074	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	3584,44
102-0075	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	8673,33
102-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	6558,89
102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	5850,03
102-0078	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	4107,67
102-0079	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	8263,84
102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	6198,30
102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	5188,16
102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	3891,35
102-0123	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	10604,66
102-0124	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	9086,96
102-0125	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	4338,08
102-0126	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	4684,95
102-0127	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	10211,83
102-0128	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8760,07
102-0129	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6272,75
102-0130	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	5508,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0131	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	7807,73
102-0132	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	6612,71
102-0133	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	4376,88
102-0134	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	4017,29
102-0135	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	8606,11
102-0136	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	7568,53
102-0137	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	5548,73
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	4227,17
102-0139	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	7500,31
102-0140	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	6496,34
102-0141	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	5431,08
102-0142	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	3523,20
102-0162	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	11332,54
102-0163	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	9581,18
102-0164	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7939,12
102-0165	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	10604,63
102-0166	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8521,28
102-0167	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6744,91
102-0168	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	10297,64
102-0169	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8708,99
102-0170	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6722,33
102-0186	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9817,30
102-0187	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8534,71
102-0188	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7260,14
102-0189	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	9123,87
102-0190	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8369,66
102-0191	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	6643,09
102-0192	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	10154,34
102-0193	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8703,94
102-0194	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6948,99
102-0210	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8353,80
102-0211	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7779,68
102-0212	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5973,57
102-0213	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	8012,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0214	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	7626,44
102-0215	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5365,51
102-0216	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8365,85
102-0217	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	7731,35
102-0218	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5599,18
102-0234	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8276,45
102-0235	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7016,74
102-0236	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5459,74
102-0237	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	7177,84
102-0238	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6769,35
102-0239	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	4879,64
102-0240	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	7497,18
102-0241	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6980,79
102-0242	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	4906,83
Группа: Доски обрезные				
102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	610,00	12837,46
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	860,00	16598,62
102-8008	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	610,00	49907,39
102-0043	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	14843,24
102-0044	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	11241,89
102-0045	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	9832,44
102-0046	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	8327,87
102-0047	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9848,83
102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8805,57
102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	8525,50
102-0050	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	7236,85
102-0051	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	11137,75
102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	9798,74
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	8979,68
102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	7230,26
102-0055	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	10802,13
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	10091,14
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	9263,36
102-0058	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	7908,07
102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	10677,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	10510,98
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	9816,59
102-0062	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	7722,90
102-0103	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	610,00	13471,06
102-0104	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	610,00	13566,92
102-0105	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	610,00	11077,88
102-0106	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	610,00	7874,66
102-0107	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	8925,34
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8707,00
102-0109	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	8556,89
102-0110	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	610,00	7528,66
102-0111	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	610,00	11267,05
102-0112	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	610,00	9752,55
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	610,00	7538,62
102-0114	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	610,00	5528,19
102-0115	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	610,00	10585,63
102-0116	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	610,00	9565,55
102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	610,00	8937,61
102-0118	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	610,00	5257,08
102-0119	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	610,00	10575,71
102-0120	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	610,00	9601,09
102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	610,00	7883,28
102-0122	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	610,00	6490,25
102-0374	Доски калиброванные из массива красного дерева, порода мербау, длиной 2-2,5 м, толщиной 42 мм	м3	850,00	241240,52
102-0375	Доски обрезные твердых лиственных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	606,00	25713,90
102-0153	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	11794,84
102-0154	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8537,80
102-0155	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	7394,12
102-0156	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	10552,53
102-0157	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	8918,59
102-0158	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5550,51
102-0159	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	9751,97
102-0160	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	8034,30
102-0161	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	6121,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0177	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9606,47
102-0178	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	8024,66
102-0179	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	3130,62
102-0180	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	6688,55
102-0181	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6935,24
102-0182	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	4451,38
102-0183	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8077,55
102-0184	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6840,09
102-0185	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5222,02
102-0201	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9572,40
102-0202	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7860,40
102-0203	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	6342,67
102-0204	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	9342,75
102-0205	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	7571,78
102-0206	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5790,63
102-0207	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	8179,98
102-0208	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	7327,87
102-0209	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	5549,03
102-0225	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	610,00	9182,68
102-0226	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	610,00	7104,26
102-0227	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	610,00	5504,54
102-0228	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	610,00	8376,71
102-0229	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	610,00	6636,35
102-0230	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	610,00	5366,04
102-0231	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	610,00	7560,67
102-0232	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	610,00	6365,85
102-0233	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	610,00	4176,64
102-0327	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	610,00	99193,30
102-0328	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	610,00	54231,10
102-0329	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	610,00	40165,51
102-0330	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	610,00	28003,50
102-0331	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	610,00	54466,29
102-0332	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	610,00	44812,50
102-0333	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	610,00	32784,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0334	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	610,00	32302,71
102-0335	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	610,00	73328,07
102-0336	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	610,00	61676,58
102-0337	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	610,00	44051,26
102-0338	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	610,00	26743,99
102-0339	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	610,00	54373,87
102-0340	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	610,00	44715,92
102-0341	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	610,00	40980,24
102-0342	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	610,00	21798,45
102-0343	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	610,00	80119,91
102-0344	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	610,00	68001,18
102-0345	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	610,00	49700,11
102-0346	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	610,00	30484,71
102-0347	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	610,00	51284,11
102-0348	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	610,00	42079,69
102-0349	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	610,00	29404,69
102-0350	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	610,00	20558,20
Группа: Заготовки				
102-0284	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм I сорта	м3	610,00	11707,09
102-0286	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм II сорта	м3	610,00	11814,99
102-0285	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм I сорта	м3	610,00	12224,36
102-0287	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм II сорта	м3	610,00	11561,09
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	650,00	12106,96
102-0377	Заготовки деревянные из дуба (массив дерева)	м3	860,00	121587,47
102-0361	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 25х100 мм, 25х125 мм, 25х150 мм, 25х200 мм, 50х100 мм, 50х150 мм	м3	610,00	31258,54
102-0362	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 50х200 мм	м3	610,00	32754,03
102-0363	Заготовки сухие строганные (сосна, ель), все сечения	м3	610,00	41192,73
Группа: Пластины и планки				
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м3	710,00	4417,67
102-0313	Пластины хвойных пород I сорта	м3	710,00	8376,85
102-0314	Пластины хвойных пород II сорта	м3	710,00	7876,27
102-0315	Пластины хвойных пород III сорта	м3	710,00	6134,79
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	710,00	6771,50
Подраздел: Лесоматериалы				
Группа: Брёвна				
102-8003	Бревна строительные лиственных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	710,00	6217,81
102-8001	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3	710,00	10954,31
102-8002	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	710,00	10795,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-8004	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для опор линий электропередач, D=14-24см	м3	710,00	6419,29
102-8005	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м3	710,00	7721,24
102-8043	Бревна строительные осиновые, длина 3-6,5м, диаметр 20-40 см	м3	707,00	8223,98
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	710,00	3344,97
102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м3	710,00	8100,02
102-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 6,5 м	м3	710,00	9172,73
102-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 8,5 м	м3	710,00	7169,38
102-0009	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, I сорта	м3	710,00	7484,65
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	710,00	6874,73
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, III сорта	м3	710,00	6453,91
Группа: Подтоварник и жерди				
102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	710,00	3862,08
102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м3	710,00	2655,74
102-0376	Жерди окоренные бессортные хвойных и лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	800,00	5476,69
102-0021	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м3	710,00	3556,52
102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м3	710,00	4689,63
Группа: Опоры и мачты				
102-0003	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 4,5-6,5 м	м3	710,00	6270,92
102-0004	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 7,5-8,5 м	м3	710,00	7012,57
102-0005	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	710,00	7734,69
102-0006	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	810,00	8593,20
102-0007	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	810,00	10382,55
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	710,00	6050,11
102-0269	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 4,5-5,5 м	м3	810,00	13207,78
102-0270	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 7,5, 8,5 м	м3	810,00	15281,21
102-0271	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	810,00	15896,59
102-0272	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	810,00	16734,39
102-0273	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	810,00	20539,17
102-0274	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	810,00	14119,67
102-0275	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	810,00	14469,17
102-0276	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	810,00	16733,21
102-0277	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	810,00	18265,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0278	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	810,00	20645,57
102-0279	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	810,00	16135,46
102-0280	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	810,00	16877,52
102-0281	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	810,00	17639,13
102-0282	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	810,00	19149,51
102-0283	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	810,00	20497,84
102-8016	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см для лежней	м3	710,00	9888,44
102-8021	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	710,00	2232,71
102-8022	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	710,00	3320,96
102-8023	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	710,00	2678,07
102-8024	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	710,00	4679,27
102-8025	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт	710,00	3753,39
102-8026	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт	710,00	4655,69
102-8027	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт	710,00	5592,28
102-8028	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт	710,00	7607,44
102-8029	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	710,00	5905,42
102-8030	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	710,00	7561,43
102-8031	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	710,00	11137,30
102-8032	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	710,00	6521,63
102-8033	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	710,00	9697,26
102-8034	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт	710,00	7604,30
102-8035	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8	шт	710,00	12685,40
102-8036	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт	710,00	10277,00
102-8037	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт	710,00	12692,34
102-8038	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт	710,00	14950,27
102-8039	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт	710,00	20174,47
102-8040	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	710,00	14919,98
102-8041	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	710,00	18874,15
102-8042	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт	710,00	29991,70
Группа: Стойки и обалпол				
102-0014	Стойки рудничные длиной 0,5-0,8 м	м3	710,00	3302,07
102-0015	Стойки рудничные длиной 0,9-1,4 м	м3	710,00	3063,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
102-0016	Стойки рудничные длиной 1,5-2,4 м	м3	710,00	2902,17
102-0017	Стойки рудничные длиной 2,5-3,9 м	м3	710,00	2493,53
102-0018	Стойки рудничные длиной 4,0 м и более	м3	710,00	2840,33
102-0145	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной до 1,6 м	м3	710,00	1522,22
102-0146	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной более 1,6 м	м3	710,00	2195,48
102-0019	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м3	710,00	2920,23
Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические				
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные				
Группа: Черные легкие				
103-2480	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 6 мм, толщина стенки 1,8 мм	м	0,40	18,13
103-2481	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 8 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,60	27,38
103-2482	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,70	34,43
103-2483	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	1,10	54,09
103-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,16	62,37
103-2484	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	1,40	70,00
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,50	92,22
103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,12	124,42
103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,73	146,30
103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,33	182,15
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,22	242,37
103-0007	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,71	334,11
103-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,34	450,36
103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,44	516,56
103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,80	664,20
103-0011	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,40	824,85
103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	15,90	958,37
Группа: Черные обыкновенные				
103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,28	76,42
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,66	92,82
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	2,39	138,10
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	3,09	171,13
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,84	211,54
103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,38	246,12
103-0019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,05	398,09
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,34	499,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0021	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,60	586,49
103-0022	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,20	744,57
103-0023	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	15,00	898,76
103-0024	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,80	1087,87
Группа: Черные усиленные				
103-0025	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,43	78,61
103-0026	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,86	102,37
103-0027	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,91	163,40
103-0028	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,78	205,97
103-0029	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,34	245,04
103-0030	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	6,16	346,00
103-0031	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	7,88	447,24
103-0032	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,32	571,16
103-0033	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	10,70	656,93
103-0034	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,40	820,71
103-0035	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	18,20	1115,43
103-0036	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	21,60	1314,83
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные				
Группа: Оцинкованные легкие				
103-0037	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,17	78,11
103-0038	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,51	105,01
103-0039	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,14	151,51
103-0040	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,75	193,56
103-0041	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,36	236,64
103-0042	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,26	303,55
103-0043	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,78	445,65
103-0044	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,43	593,21
103-0045	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,67	647,27
103-0046	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	11,10	817,58
103-0047	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,70	995,31
103-0048	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	16,40	1193,94
Группа: Оцинкованные обыкновенные				
103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,29	93,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,67	123,08
103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	2,41	172,24
103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	3,11	217,19
103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,87	303,00
103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,92	334,36
103-0055	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,12	511,39
103-0056	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,43	615,18
103-0057	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,83	677,74
103-0058	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,40	866,66
103-0059	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	15,30	1067,40
103-0060	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	18,30	1270,06
Группа: Оцинкованные усиленные				
103-0061	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,47	101,38
103-0062	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1,92	131,46
103-0063	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,00	202,87
103-0064	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,89	264,88
103-0065	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,47	318,62
103-0066	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	6,34	441,52
103-0067	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	8,12	588,64
103-0068	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,60	711,64
103-0069	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	11,10	770,08
103-0070	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,80	973,78
103-0071	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	18,80	1331,68
103-0072	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	22,30	1576,13
Подраздел: Трубы стальные электросварные				
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные				
103-8002	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50-80 мм	т	1000,00	57377,03
103-8003	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 100-150 мм	т	1000,00	43888,94
103-8004	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 200-300 мм	т	1000,00	69173,97
103-8005	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	т	1000,00	55571,53
103-8006	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 14 мм	т	1000,00	64249,62
103-0127	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	0,47	29,38
103-0128	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,68	43,10

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0153	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	6,36	405,73
103-0154	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	441,31
103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	8,39	513,11
103-0156	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	9,38	577,45
103-0157	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,40	637,51
103-0158	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	7,26	463,62
103-0159	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	7,77	472,02
103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	9,02	505,25
103-0161	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,30	579,06
103-0162	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	11,50	723,34
103-0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,70	769,57
103-0164	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	6,87	419,77
103-0165	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3 мм	м	8,21	500,89
103-0166	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	9,54	573,57
103-0167	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,90	576,81
103-0168	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	12,20	708,58
103-0169	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,40	800,00
103-0922	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	12,73	744,28
103-0923	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	14,30	735,27
103-0924	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5 мм	м	15,82	1114,26
103-0170	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4 мм	м	14,60	872,92
103-0171	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	16,40	963,59
103-0172	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 5 мм	м	18,10	1116,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0173	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	12,30	744,10
103-0174	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	13,40	808,38
103-0175	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	15,30	899,76
103-0176	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,20	988,08
103-0177	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	19,00	1125,90
103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	22,60	1315,72
103-0179	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 7 мм	м	26,20	1612,29
103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	29,80	1741,50
103-0181	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4 мм	м	16,20	981,12
103-0182	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	18,10	1088,69
103-0183	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 5 мм	м	20,10	1200,09
103-0184	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 6 мм	м	24,00	1396,49
103-0185	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 7 мм	м	27,80	1666,69
103-0186	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 8 мм	м	31,60	1914,24
103-0187	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4 мм	м	21,20	1134,78
103-0188	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	23,80	1238,32
103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	26,40	1552,51
103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	31,50	1685,65
103-0191	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	36,60	1898,58
103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	41,60	2247,84
103-0193	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4 мм	м	26,50	1415,17
103-0194	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	29,80	1614,09
103-0195	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	33,10	2102,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	м	39,50	2278,57
103-0197	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	45,90	2748,91
103-0198	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	52,30	3128,39
103-0199	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4 мм	м	31,70	1600,44
103-0200	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	35,60	1806,62
103-0201	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	39,50	2085,94
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	47,20	2778,58
103-0203	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 7 мм	м	54,90	2991,65
103-0204	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	62,50	3631,32
103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	70,10	3694,03
103-0206	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4 мм	м	36,80	1882,45
103-0207	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	41,30	2080,21
103-0208	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 5 мм	м	45,90	2332,45
103-0209	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 6 мм	м	54,90	2876,73
103-0210	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 7 мм	м	63,90	3228,24
103-0211	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 8 мм	м	72,80	3750,37
103-0212	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	81,70	4018,06
103-0213	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	93,12	4650,87
103-2486	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	0,79	41,88
103-2487	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1,48	76,69
103-2488	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 33,7 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,27	120,89
103-2489	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	4,00	234,87
103-2490	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	389,64
103-2491	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	10,26	533,52
103-2492	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	12,73	720,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2493	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,15	880,13
103-2494	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	18,99	1233,87
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные				
103-0214	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4 мм	м	41,60	3957,21
103-0215	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	46,80	4416,37
103-0216	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	51,90	4943,91
103-0217	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 6 мм	м	62,20	5803,89
103-0218	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм	м	72,30	6167,45
103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 8 мм	м	82,50	7709,86
103-0220	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	92,60	8205,96
103-0221	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	103,00	8413,52
103-0222	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	117,16	9738,55
103-0223	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	123,22	10721,68
103-0224	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 4 мм	м	51,90	5249,35
103-0225	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 5 мм	м	64,70	6487,64
103-0226	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	77,50	6877,53
103-0227	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 7 мм	м	90,30	7652,17
103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 8 мм	м	103,00	8893,02
103-0229	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм	м	116,00	10228,59
103-0230	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 10 мм	м	128,00	10979,57
103-0231	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 11 мм	м	141,00	12974,97
103-0232	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 12 мм	м	153,00	14402,66
103-0233	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 5 мм	м	77,10	8012,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0234	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	92,30	8374,81
103-0235	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 7 мм	м	108,00	8383,54
103-0236	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм	м	124,00	11278,39
103-0237	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 9 мм	м	142,41	12577,10
103-0238	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 10 мм	м	153,00	13709,26
103-0239	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 11 мм	м	173,72	14619,88
103-0240	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 12 мм	м	183,00	14836,09
103-0241	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,97	9443,54
103-0242	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 6 мм	м	112,11	10319,38
103-0243	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 7 мм	м	123,00	9189,16
103-0244	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 8 мм	м	141,00	12290,74
103-0245	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 9 мм	м	158,00	13643,79
103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	175,00	14850,23
103-0247	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 11 мм	м	195,94	16093,89
103-0248	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	м	209,00	16479,33
103-0249	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 5 мм	м	101,00	10457,10
103-0250	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 6 мм	м	120,00	11233,95
103-0251	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 7 мм	м	140,00	11267,45
103-0252	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 8 мм	м	160,00	13530,74
103-0253	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 9 мм	м	180,00	14909,42
103-0254	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм	м	200,00	16205,65
103-0255	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 11 мм	м	219,00	18720,73
103-0256	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 12 мм	м	239,00	19416,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0257	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 14 мм	м	278,00	21980,40
103-0258	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 7 мм	м	158,00	15044,20
103-0259	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 8 мм	м	180,00	17007,46
103-0260	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 9 мм	м	202,00	17960,63
103-0261	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм	м	224,00	18593,18
103-0262	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 11 мм	м	249,47	20310,63
103-0263	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 12 мм	м	269,00	21924,87
103-0264	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 14 мм	м	313,00	28422,88
103-0265	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 6 мм	м	150,00	14368,02
103-0266	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 7 мм	м	175,00	16476,21
103-0267	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 8 мм	м	200,00	19118,22
103-0268	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 9 мм	м	224,00	20056,90
103-0269	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	249,00	21287,45
103-0270	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 11 мм	м	273,00	23285,85
103-0271	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	298,00	24556,67
103-0272	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	347,00	28953,24
103-0273	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 8 мм	м	262,60	25019,81
103-0274	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 9 мм	м	276,74	25500,40
103-0275	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	297,95	26405,07
103-0276	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 11 мм	м	312,09	27956,24
103-0277	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 12 мм	м	328,00	29809,69
103-0278	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 14 мм	м	382,00	35361,56
103-0279	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 9 мм	м	312,09	25878,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0280	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	327,24	26409,93
103-0281	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	343,40	28478,23
103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	358,00	30110,51
103-0283	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	416,00	37495,52
103-0284	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 9 мм	м	355,52	27201,45
103-0285	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 10 мм	м	372,69	30099,87
103-0286	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	374,71	31989,17
103-0287	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 12 мм	м	387,00	34798,48
103-0288	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 14 мм	м	451,00	40460,48
103-0289	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 16 мм	м	515,00	45360,16
103-0290	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 8 мм	м	279,00	24890,09
103-0291	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 9 мм	м	313,00	28228,91
103-0292	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	424,20	31621,99
103-0293	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 11 мм	м	443,39	33425,05
103-0294	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 12 мм	м	460,56	35633,32
103-0295	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 13 мм	м	479,75	37568,29
103-0296	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	493,00	41586,10
103-0297	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 15 мм	м	528,00	46943,50
103-0298	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	562,00	50222,73
103-0299	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 17 мм	м	597,00	52676,15
103-0300	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 18 мм	м	632,00	55114,27
103-2627	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 19 мм	м	656,46	58134,67
103-0925	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	450,73	43321,04

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0324	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 20 мм	м	1000,00	93941,63
103-0325	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 15 мм	м	828,00	83032,78
103-0326	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 16 мм	м	883,00	85113,55
103-0327	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 17 мм	м	937,00	91706,29
103-0328	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 18 мм	м	992,00	94910,26
103-0329	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 19 мм	м	1050,00	101457,17
103-0330	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 20 мм	м	1100,00	104314,55
103-0331	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 15 мм	м	941,00	92708,11
103-0332	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 16 мм	м	1000,00	96767,17
103-0333	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 17 мм	м	1070,00	102123,22
103-0334	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 18 мм	м	1130,00	108596,17
103-0335	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 19 мм	м	1190,00	113934,37
103-0336	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 20 мм	м	1250,00	117549,70
103-0337	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 21 мм	м	1310,00	124639,73
103-0338	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 22 мм	м	1380,00	139775,31
Группа: Конструкции трубные				
103-2558	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	159,38	34703,39
103-2559	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	176,84	37291,47
103-2560	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	194,25	40347,81
103-2561	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	211,61	43361,56
103-2562	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	246,18	47652,17
103-2563	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	280,55	52951,41
103-2564	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	181,79	39356,72

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2588	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 22 мм	п.м	656,44	117195,66
103-2589	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	490,26	96691,43
103-2590	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 15 мм	п.м	524,91	101194,05
103-2591	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	559,50	106387,52
103-2592	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	594,05	113997,02
103-2593	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	611,30	114435,91
103-2594	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 19 мм	п.м	662,99	122402,28
103-2595	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	697,38	129800,08
103-2596	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 22 мм	п.м	766,03	138904,16
103-2597	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 24 мм	п.м	834,47	148743,23
103-2598	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 26 мм	п.м	902,71	158314,89

Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов

Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов

103-0755	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4 мм	м	15,28	737,96
103-0756	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4,5 мм	м	17,10	946,32
103-0757	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5 мм	м	18,98	1039,26
103-0758	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5,5 мм	м	20,80	1148,96
103-0759	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 6 мм	м	22,60	1228,01
103-0760	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4 мм	м	16,70	1025,43
103-0761	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4,5 мм	м	18,10	1027,83
103-0762	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5 мм	м	20,09	1128,72
103-0763	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5,5 мм	м	22,02	1253,30
103-0764	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 6 мм	м	23,96	1358,65
103-0765	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5 мм	м	26,37	1667,78
103-0766	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5,5 мм	м	28,94	1806,62
103-0767	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	31,50	1950,13
103-0768	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6,5 мм	м	34,04	2124,75
103-0769	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	36,58	2253,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0770	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7,5 мм	м	39,10	2456,39
103-0771	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	41,61	2601,00
103-0772	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5 мм	м	29,58	1726,74
103-0773	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5,5 мм	м	32,47	1874,67
103-0774	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6 мм	м	35,35	2046,13
103-0775	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6,5 мм	м	38,21	2195,82
103-0776	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7 мм	м	41,06	2337,65
103-0777	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7,5 мм	м	43,89	2569,14
103-0778	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 8 мм	м	46,73	2648,56
103-0779	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5 мм	м	33,03	1919,39
103-0780	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5,5 мм	м	36,26	2131,53
103-0781	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	39,49	2279,61
103-0782	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6,5 мм	м	42,69	2474,50
103-0783	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	45,90	2696,69
103-0784	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7,5 мм	м	49,08	2849,61
103-0785	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	52,26	2999,00
103-0786	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	47,18	2674,77
103-0787	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6,5 мм	м	51,03	2984,11
103-0788	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	54,87	2907,16
103-0789	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7,5 мм	м	58,69	3412,28
103-0790	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	62,51	3601,24
103-0791	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8,50 мм	м	66,31	3807,87
103-0792	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 9 мм	м	70,10	4056,42
103-0793	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6 мм	м	54,87	3184,28
103-0794	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6,5 мм	м	59,36	3487,37
103-0795	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7 мм	м	63,84	3810,18
103-0796	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7,5 мм	м	68,30	3935,20
103-0797	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8 мм	м	72,76	4249,07
103-0798	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8,5 мм	м	77,20	4539,17
103-0799	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 9 мм	м	81,64	4691,44
103-0800	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5 мм	м	51,91	3052,43
103-0801	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5,5 мм	м	57,03	3511,86
103-0802	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	62,14	3790,42
103-0803	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6,5 мм	м	67,24	4112,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0804	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	72,33	4517,56
103-0805	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7,5 мм	м	77,39	4695,22
103-0806	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	82,46	5047,31
103-0807	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8,5 мм	м	87,51	5398,38
103-0808	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	92,55	5588,74
103-0809	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	102,60	5731,94
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42				
103-0858	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	18,69	2003,07
103-0859	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	26,97	2339,57
103-0860	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	41,61	2689,95
103-0861	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	39,90	2459,86
103-0862	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	46,36	2934,28
103-0863	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	52,82	3283,59
103-0864	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	47,67	2933,00
103-0865	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	55,45	3581,79
103-0866	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	63,13	3890,63
103-0867	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	62,82	3940,88
103-0868	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	73,02	4747,28
103-0869	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	83,33	5387,52
103-0870	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	93,53	5895,12
103-0871	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	104,03	6402,71
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52				
103-0810	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5 мм	м	65,38	6515,31
103-0811	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5,5 мм	м	71,85	6449,18
103-0812	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6 мм	м	78,31	6812,93
103-0813	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6,5 мм	м	84,75	6795,54
103-0814	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7 мм	м	91,18	7451,80
103-0815	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7,5 мм	м	97,59	8043,81
103-0816	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8 мм	м	104,01	8113,09
103-0817	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8,5 мм	м	110,40	8575,67
103-0818	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 9 мм	м	116,79	9113,60
103-0819	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 10 мм	м	129,42	8325,37
103-0820	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 11 мм	м	142,20	10932,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0821	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 12 мм	м	154,82	10314,42
103-0822	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5 мм	м	77,83	6908,96
103-0823	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5,5 мм	м	85,54	7124,07
103-0824	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6 мм	м	93,25	7322,74
103-0825	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6,5 мм	м	100,94	7856,91
103-0826	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7 мм	м	108,62	8076,53
103-0827	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7,5 мм	м	116,28	8636,59
103-0828	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8 мм	м	123,94	8158,18
103-0829	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8,5 мм	м	131,57	9455,40
103-0830	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 9 мм	м	139,19	9091,47
103-0831	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 10 мм	м	154,42	9981,25
103-0832	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 11 мм	м	169,59	11226,96
103-0833	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 12 мм	м	184,71	11964,58
103-0834	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5 мм	м	89,23	7180,00
103-0835	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5,5 мм	м	97,62	7354,33
103-0836	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6 мм	м	107,12	7564,56
103-0837	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6,5 мм	м	115,72	8001,10
103-0838	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7 мм	м	124,31	8749,84
103-0839	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7,5 мм	м	133,09	9077,72
103-0840	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8 мм	м	141,86	9349,22
103-0841	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8,5 мм	м	150,62	10484,03
103-0842	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 9 мм	м	159,38	11070,26
103-0843	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 10 мм	м	176,75	9941,32
103-0844	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 11 мм	м	194,25	12525,59
103-0845	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 12 мм	м	211,63	15514,18
103-0846	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5 мм	м	102,75	10022,77
103-0847	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5,5 мм	м	111,38	11049,25
103-0848	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6 мм	м	121,65	11887,39
103-0849	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6,5 мм	м	131,71	13028,00
103-0850	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7 мм	м	141,76	14326,30
103-0851	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7,5 мм	м	151,78	14434,52
103-0852	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	161,79	14891,34
103-0853	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8,5 мм	м	171,78	15897,68
103-0854	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	181,79	16177,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0855	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	201,75	14466,45
103-0856	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 11 мм	м	221,65	17211,68
103-0857	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 12 мм	м	241,51	18526,40
103-8001	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 920 мм толщина стенок 12 мм	м	276,00	19460,24
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52				
103-1121	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 16 мм	м	271,35	18743,35
103-1122	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 16 мм	м	320,42	19931,19
103-0880	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9,6 мм	м	241,80	21328,42
103-0881	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	251,60	21413,13
103-0882	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	276,40	23126,58
103-0883	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11,4 мм	м	286,40	24550,99
103-0884	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	301,30	24326,00
103-0885	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14 мм	м	363,10	28189,20
103-0886	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,2 мм	м	369,32	30045,51
103-0887	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,9 мм	м	397,31	31277,79
103-1123	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 16 мм	м	429,86	32850,78
103-0872	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11 мм	м	334,61	26458,99
103-0873	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11,4 мм	м	346,33	27451,48
103-0874	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	368,22	29567,14
103-0875	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13 мм	м	394,81	31804,88
103-0876	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13,6 мм	м	419,15	32258,79
103-0877	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 14,3 мм	м	434,30	34536,45
103-0878	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 15,2 мм	м	460,66	36493,54
103-0879	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 17 мм	м	514,09	41229,20
103-2136	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1420 мм толщина стенки 15,7 мм (в заводской изоляции, трёхслойное наружное покрытие толщиной 3,5 мм из экструдированного полиэтилена)	т	1000,00	105787,74
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60				
103-0888	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	162,60	12795,80
103-0889	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	182,70	14188,96
103-0890	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	202,70	15569,13
103-0891	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9 мм	м	227,70	16639,87
103-0892	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	252,80	17894,81
103-0893	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10,5 мм	м	265,30	18548,82
103-0894	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	277,80	19792,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0895	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	302,20	20356,54
103-0896	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 10,5 мм	м	317,90	20678,78
103-0897	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	362,80	22398,73
103-0898	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12,5 мм	м	377,80	24617,16
103-1124	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	553,60	26848,19
103-1126	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	614,10	30375,48
103-1125	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	779,00	33926,48
103-1300	Трубы стальные электросварные прямошовные с класом прочности К60 диаметром 1067 мм, толщиной стенки 14 мм (в заводской изоляции)	т	1000,00	95943,36
103-0899	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	549,10	39506,95
103-0900	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	652,70	48709,72
103-0901	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали Х70, наружным диаметром 1420 мм, толщина стенки 15,7 мм	м	549,10	44163,19

Подраздел: Трубы стальные бесшовные

Группа: Горячедеформированные

103-0339	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,39	100,07
103-0340	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1,57	111,04
103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,63	119,80
103-0342	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,86	135,32
103-0343	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,07	148,53
103-1042	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 5 мм	м	2,76	220,81
103-0344	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,82	132,59
103-0345	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,02	145,53
103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,15	154,71
103-0347	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,46	175,81
103-0348	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,76	196,03
103-0349	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,62	176,22
103-0350	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2,91	202,08
103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,11	208,28
103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,58	258,31
103-0353	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,04	280,56
103-0354	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	4,49	308,43
103-0355	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 5 мм	м	4,93	338,76
103-0356	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,00	274,91

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0478	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 11 мм	м	71,10	4786,51
103-0479	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 12 мм	м	77,20	5651,75
103-0480	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 8 мм	м	57,40	3726,91
103-0481	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 9 мм	м	64,40	4194,10
103-0482	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 10 мм	м	71,30	4624,66
103-0483	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 11 мм	м	78,10	5062,27
103-0484	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 12 мм	м	84,90	5518,84
103-0485	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	62,50	3782,54
103-0486	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	70,10	4027,22
103-0487	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 10 мм	м	77,70	4754,55
103-0488	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 11 мм	м	86,46	5126,93
103-0489	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 12 мм	м	97,67	5568,33
103-0490	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 8 мм	м	67,70	3966,48
103-0491	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	75,90	4367,75
103-0492	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	84,10	4922,41
103-0493	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	96,15	5266,44
103-0494	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	104,54	5847,01
103-0495	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	81,70	4952,73
103-0496	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	90,50	5493,18
103-0497	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	102,41	5748,70
103-0498	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	113,22	6165,27
103-0499	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	92,60	5608,69
103-0500	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	103,00	6278,26
103-0501	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	112,62	7508,13
103-0502	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	122,00	8792,36
103-0930	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 470 мм, толщина стенки 10 мм	м	115,50	7802,11
103-2396	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	30,81	2402,47
103-2397	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	45,65	3393,77
103-2398	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	66,05	4996,30
103-2399	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 159 мм, толщина стенок 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	35,55	3492,05
103-2400	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	51,01	4923,97
103-2401	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	70,70	7416,48

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0552	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	80,80	4969,19
103-0553	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	88,50	5477,03
103-0554	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	60,50	4050,80
103-0555	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	67,90	4323,49
103-0556	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	78,30	4955,16
103-0557	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	87,60	5450,45
103-0558	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 14,8 мм	м	103,50	6215,34
103-0559	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	73,60	4755,69
103-0560	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 11 мм	м	84,80	4793,30
103-0561	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	95,20	5475,57
103-0562	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 14 мм	м	106,90	5997,10
103-0563	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	78,60	4405,00
103-0564	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	88,60	5020,14
103-0565	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 12,2 мм	м	98,50	5391,67
103-0566	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 13,1 мм	м	105,20	5422,42
103-0567	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 14 мм	м	112,20	5840,05
103-0568	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 15,4 мм	м	123,50	6303,08
103-0569	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	75,90	4353,87
103-0570	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	81,10	4854,40
103-0571	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	92,20	5097,67
103-0572	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	100,30	5515,90
103-0573	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	81,70	4578,09
103-0574	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	90,50	5022,51
103-0575	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	99,30	5441,06
103-0576	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	108,00	5854,77
103-0577	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	93,20	5327,55
103-0578	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	108,30	6008,43
103-0579	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	122,10	6697,73
103-0580	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	102,70	7978,57
103-0581	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	112,60	7172,48
103-0582	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	122,50	7716,85
103-0583	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	125,90	7981,99
103-0584	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	136,30	9091,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2476	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	32,00	1825,18
103-2477	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8 мм	м	35,00	2021,94
103-2478	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9 мм	м	38,00	2252,60
103-2479	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 10 мм	м	42,00	2492,63
103-0585	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	22,00	2370,74
103-0586	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	98,00	6985,59
103-0587	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 178 мм, толщина стенки 44 мм	м	145,00	10509,84
103-0588	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	195,00	12958,63
103-1040	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	219,20	195438,45
103-1041	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция длиной 6 м)	м	216,40	109474,54
103-1027	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	290,22	241793,91
103-1028	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция длиной 6 м)	м	290,22	134269,29
103-1038	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	356,70	239087,59
103-1039	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция длиной 6 м)	м	356,70	133498,77
103-1029	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	389,06	287367,54
103-1030	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция длиной 6 м)	м	389,06	169174,38
103-1044	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	533,58	346893,09
103-1045	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция длиной 6 м)	м	533,58	221400,53
103-1031	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	659,21	476955,20
103-1032	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция длиной 6 м)	м	659,21	303596,23
103-1046	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	831,00	594324,68
103-1047	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция длиной 6 м)	м	831,00	364258,11
103-1048	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	979,00	701284,62
103-1049	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция длиной 6 м)	м	979,00	389518,45
Группа: Бурильные				
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	32,00	2982,39
103-0589	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	м	11,40	2241,14
103-0590	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 9 мм	м	14,20	2285,07
103-0591	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	м	17,68	2770,05
103-0592	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,20	2692,23
103-0593	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 9 мм	м	17,80	3041,42
103-0594	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	м	21,20	3568,14
103-0595	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 7 мм	м	16,40	2823,25
103-0596	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	м	18,69	3242,16
103-0597	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 9 мм	м	20,40	3446,04
103-0598	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	м	22,40	3712,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0599	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 7 мм	м	18,50	3237,66
103-0600	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	20,90	3577,55
103-0601	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 9 мм	м	23,30	3896,16
103-0602	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	м	25,70	4209,97
103-0603	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 11 мм	м	28,00	5373,90
103-0604	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 7 мм	м	20,70	3828,65
103-0605	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 8 мм	м	23,50	4236,36
103-0606	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 9 мм	м	26,20	4892,11
103-0607	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 10 мм	м	28,90	5286,11
103-0608	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	м	26,00	4899,39
103-0609	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 9 мм	м	29,00	5715,89
103-0610	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 10 мм	м	32,00	6169,13
103-0611	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	м	35,00	6494,79
103-0612	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 9 мм	м	35,30	6596,41
103-0613	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 10 мм	м	39,00	7400,75
103-0626	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 5 мм	м	4,80	954,26
103-0627	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 50 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	6,40	1250,39
103-0628	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,00	1579,85
Подраздел: Трубы чугунные				
Группа: Водопроводные				
103-8044	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	86,05	2851,09
103-8045	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	143,42	5192,55
103-8046	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	196,95	4265,83
103-8047	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 250 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	258,56	7334,44
103-8048	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 300 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	323,20	9191,41
103-8049	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	112,21	4769,79
103-8050	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	170,19	2648,29
103-8054	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 400 мм	м	353,50	14996,97
103-8055	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 500 мм	м	378,75	20817,64
103-8056	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 600 мм	м	406,02	26425,24
103-8057	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 700 мм	м	435,31	34204,70
103-8058	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 800 мм	м	454,50	43252,22
103-8059	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 900 мм	м	476,72	51711,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-8060	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 1000 мм	м	499,95	61921,58
Группа: Канализационные				
103-0911	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	5,50	449,38
103-0913	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	12,50	826,03
103-0917	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	20,00	1486,87
Группа: Напорные раструбные				
103-0632	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	14,50	818,73
103-0633	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	17,80	917,09
103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	22,90	1387,63
103-0635	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	29,40	1556,84
103-0636	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	36,30	1889,94
103-0637	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	52,50	3021,46
103-0638	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	71,00	3970,77
103-0639	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	91,80	4266,55
103-0640	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	115,00	5133,86
103-0641	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	141,00	5918,61
103-0642	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	195,00	8240,22
103-0643	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	261,00	10690,17
103-0644	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	336,00	12977,14
103-0645	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	422,00	16620,22
103-0646	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	516,00	19729,78
103-0647	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	622,00	22255,13
Группа: Напорные фланцевые				
103-0648	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	35,05	699,52
103-0649	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	17,40	860,49
103-0650	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	22,20	1114,59
103-0651	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	28,40	1452,23
103-0652	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	35,50	1770,10
103-0653	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	51,40	2334,20
103-0654	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	69,20	3290,29
103-0655	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	88,90	4805,37
103-0656	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	112,00	5930,88
103-0657	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	137,00	7457,38
103-0658	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	188,00	10011,02
103-0659	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	253,00	12249,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0660	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	325,00	15381,30
103-0661	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	409,00	21073,75
103-0662	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	498,00	25462,21
103-0663	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	598,00	29215,21
Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты				
103-0664	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 8 мм	м	13,40	1023,72
103-0665	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	17,10	1290,53
103-0666	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм	м	22,00	1608,68
103-0667	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм	м	35,40	2529,24
103-0668	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм	м	50,70	3577,50
103-0669	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм	м	69,00	4681,53
103-0670	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм	м	89,00	6748,35
Группа: Отопительные ребристые				
103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт	52,80	2955,68
103-1207	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт	20,90	1028,52
103-1208	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт	41,80	1971,30
103-1209	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт	62,60	2979,96
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт	2,50	131,66
Подраздел: Трубы прочие				
Группа: Трубы общего применения				
103-0912	Трубы-кондуктор	м	46,30	868,45
103-0918	Трубы стальные	т	1000,00	52629,22
103-2137	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 500 мм	м	22,00	3899,75
103-2138	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 600 мм	м	30,50	4924,96
103-2139	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 700 мм	м	40,17	6213,41
103-2140	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 800 мм	м	52,33	7001,81
103-2141	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 900 мм	м	65,33	8267,25
103-2142	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	79,17	10058,83
103-2143	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	111,17	13997,59
103-2144	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	19,19	3985,47
103-2145	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	35,65	4991,61
103-2146	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	47,08	6333,71
103-2147	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	60,19	7200,46
103-2148	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	74,78	8492,47
103-2149	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	91,08	10417,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2150	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	88,38	14425,40
103-2151	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	24,86	4087,88
103-2152	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	35,20	5217,35
103-2153	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	45,65	6621,18
103-2154	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	63,33	7601,87
103-2155	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	63,00	8924,25
103-2156	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	76,50	10292,51
103-2157	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	126,61	15123,81
103-2158	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 500 мм	м	26,00	4248,75
103-2159	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 600 мм	м	36,56	5369,94
103-2160	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 700 мм	м	49,49	6891,43
103-2161	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 800 мм	м	64,64	7894,22
103-2162	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 900 мм	м	82,32	9318,58
103-2163	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	98,98	11503,22
103-2164	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	71,83	15731,55
103-2165	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	28,28	4266,58
103-2166	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	39,90	5402,10
103-2167	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	53,53	6913,34
103-2168	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	68,88	8332,60
103-2169	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	85,85	9454,33
103-2170	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	102,52	11508,29
103-2171	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	136,35	16022,98
103-2172	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	179,00	19748,50
103-2173	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	229,00	30061,02
103-2174	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	289,50	34920,59
103-2175	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	352,00	40281,49
103-2176	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	426,00	46629,37
103-2177	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	503,17	52502,77
103-2178	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	33,33	4413,83
103-2179	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	43,94	5577,27
103-2180	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	57,57	7108,19
103-2181	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	72,82	8253,65
103-2182	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	89,89	9712,01
103-2183	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	112,62	11945,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2184	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	143,42	16546,61
103-2342	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 500 мм	м	31,31	4561,63
103-2343	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 600 мм	м	40,00	5516,83
103-2344	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 700 мм	м	53,43	7134,89
103-2345	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 800 мм	м	68,90	8761,81
103-2346	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 900 мм	м	86,35	10479,19
103-2347	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	127,00	12636,54
103-2348	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	151,15	18000,33
103-2349	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	207,10	22381,88
103-2350	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	268,85	33693,39
103-2351	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	519,90	40288,20
103-2352	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	419,25	46572,06
103-2353	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	596,91	54191,33
103-2354	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	707,00	64612,29
103-2185	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 500 мм	м	27,57	4734,66
103-2186	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 600 мм	м	40,00	6020,60
103-2187	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 700 мм	м	53,43	7728,18
103-2188	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 800 мм	м	68,90	8944,36
103-2189	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 900 мм	м	86,35	10616,32
103-2190	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	105,87	13077,26
103-2191	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	151,15	18111,35
103-2355	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	207,10	22555,14
103-2356	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	268,85	34022,01
103-2357	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	519,90	39888,86
103-2358	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	419,25	46303,83
103-2359	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	507,17	54323,58
103-2360	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	604,53	65045,03
103-2192	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	25,87	4733,74
103-2193	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	36,70	6011,82
103-2194	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	48,33	7708,91
103-2195	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	61,68	9011,48
103-2196	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	76,53	10711,07
103-2197	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	93,10	13045,21
103-2198	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	95,48	18175,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2199	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	175,10	22685,52
103-2200	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	224,45	34056,76
103-2201	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	287,58	40070,72
103-2202	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	353,20	46290,72
103-2203	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	425,63	53571,48
103-2204	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	504,90	62505,57
103-2205	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	25,62	4775,72
103-2206	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	36,43	6080,64
103-2207	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	48,05	7787,89
103-2208	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	61,20	9086,02
103-2209	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	76,07	10817,48
103-2210	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	92,43	13246,10
103-2211	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	129,95	18556,69
103-2599	Трубы стеклопластиковые линейные с резьбовыми соединениями "муфта-ниппель", с самоуплотняющейся конической резьбой, давлением 8,6 МПа (86 кг/см2), внутренним диаметром 150 мм, толщиной стенки 7,2 мм (ТУ 2296-001-26757545-2008)	п.м	7,80	4301,88
103-2212	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 20 мм	м	0,23	208,78
103-2213	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 25 мм	м	0,31	227,88
103-2214	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм	м	0,82	363,05
103-2215	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 65 мм	м	1,16	430,02
103-2216	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 80 мм	м	1,25	570,87
103-2217	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 100 мм	м	1,75	684,31
103-2218	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 122 мм	м	2,13	908,47
103-2219	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 150 мм	м	3,15	1084,13
103-2220	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 200 мм	м	4,70	1564,32
103-2221	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 250 мм	м	6,40	1937,58
103-2222	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 300 мм	м	9,32	2722,97
103-2223	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 400 мм	м	13,40	4291,14
103-2224	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	19,09	5988,16
103-2225	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	24,20	7277,69
103-2226	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	31,40	10652,92
103-2227	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	40,10	14234,45
103-2228	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	47,30	17590,30
103-2229	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	55,90	22640,97
103-2230	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	65,30	31319,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2231	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	0,23	222,16
103-2232	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	0,31	244,33
103-2233	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	2,50	389,45
103-2234	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	1,28	460,56
103-2235	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	1,42	610,57
103-2236	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	2,06	730,31
103-2237	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	2,50	969,74
103-2238	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	3,51	1157,47
103-2239	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	5,84	1665,35
103-2240	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	7,50	2109,87
103-2241	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	10,46	2917,67
103-2242	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	14,50	4597,35
103-2243	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	19,60	6400,09
103-2244	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	25,70	7768,44
103-2245	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	32,20	11453,96
103-2246	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	41,10	15328,52
103-2247	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	49,30	18732,13
103-2248	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	57,10	24291,51
103-2249	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	68,20	33412,91
103-2250	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	0,23	250,02
103-2251	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	0,31	272,29
103-2252	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	0,82	432,54
103-2253	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	1,16	499,27
103-2254	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	1,66	683,50
103-2255	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	2,37	802,82
103-2256	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	2,87	1066,03
103-2257	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	3,96	1282,69
103-2258	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	7,04	1836,50
103-2259	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	8,80	2286,61
103-2260	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	13,14	3261,85
103-2261	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	17,60	5062,69
103-2262	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	24,64	7071,43
103-2263	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	31,30	8927,96
103-2264	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (25 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	39,50	12479,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2265	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	47,10	16896,34
103-2266	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	56,20	20603,75
103-2267	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	67,30	26943,49
103-2268	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	78,10	36640,55
103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	0,40	7,83
103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	1,20	12,86
103-2406	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 16 мм	10 м	0,40	51,36
103-2407	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 20 мм	10 м	0,55	68,92
103-2408	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 25 мм	10 м	0,71	121,63
103-2409	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 32 мм	10 м	1,20	188,33
103-2410	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 40 мм	10 м	1,53	249,98
103-2411	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 50 мм	10 м	1,89	332,77
103-2404	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм	10 м	-	99,07
103-2405	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм	10 м	-	157,78
103-2412	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,40	55,91
103-2413	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,40	77,22
103-2414	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	0,71	130,95
103-2415	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	0,95	198,31
103-2416	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	1,23	261,57
103-2417	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	1,93	344,95
103-2418	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 16 мм	10 м	0,46	96,42
103-2419	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 20 мм	10 м	0,67	129,13
103-2420	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 25 мм	10 м	0,89	216,42
103-2421	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 32 мм	10 м	1,25	326,51
103-2422	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 40 мм	10 м	1,52	464,00
103-2423	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 50 мм	10 м	2,22	614,94
103-2424	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,51	98,94
103-2425	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,71	131,23
103-2426	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	0,71	219,26
103-2427	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	1,29	333,67
103-2428	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	1,57	479,17
103-2429	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	2,22	635,18
103-2430	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	0,51	121,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2431	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	0,63	175,72
103-2432	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	0,76	232,54
103-2433	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	1,31	384,01
103-2434	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	1,60	516,18
103-2435	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	1,79	704,48
103-2436	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	2,83	1228,09
103-2437	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	0,51	185,55
103-2438	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	0,63	246,28
103-2439	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	0,76	325,78
103-2440	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	1,31	507,50
103-2441	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	1,60	745,58
103-2442	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	1,79	911,73
103-2443	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	2,83	1799,35
103-2444	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 75 мм	10 м	3,54	3610,78
103-2445	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 90 мм	10 м	4,75	4956,25
103-1392	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 16 мм	м	0,51	7,79
103-1393	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 20 мм	м	0,63	11,84
103-1394	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 25 мм	м	0,76	14,43
103-1395	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 32 мм	м	1,31	20,34
103-1396	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 40 мм	м	1,60	30,70
103-1397	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 50 мм	м	1,79	38,02
103-1398	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 63 мм	м	2,83	71,38
103-1399	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 75 мм	м	3,54	100,80
103-1400	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 90 мм	м	4,75	142,89
103-2287	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x250 мм	шт	1,21	19,31
103-2288	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x315 мм	шт	1,52	24,13
103-2289	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x500 мм	шт	1,87	31,53
103-2290	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x750 мм	шт	2,12	43,91
103-2291	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1000 мм	шт	2,45	53,10
103-2292	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1500 мм	шт	2,83	81,31
103-2293	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x2000 мм	шт	3,33	105,32
103-2294	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x250 мм	шт	1,52	50,12
103-2295	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x315 мм	шт	1,82	58,65
103-2296	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x500 мм	шт	2,12	81,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2297	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x750 мм	шт	2,44	115,15
103-2298	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x1000 мм	шт	2,83	143,42
103-2299	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x1500 мм	шт	3,28	213,59
103-2300	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x2000 мм	шт	3,64	275,86
103-2301	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x3000 мм	шт	4,04	405,97
103-2302	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x1000 мм	шт	4,04	176,15
103-2303	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x2000 мм	шт	7,58	327,56
103-2304	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x3000 мм	шт	11,11	477,79
103-2305	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x6000 мм	шт	16,16	980,76
103-2306	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x1000 мм	шт	4,55	202,75
103-2307	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x2000 мм	шт	8,08	359,60
103-2308	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x3000 мм	шт	11,62	537,69
103-2309	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x6000 мм	шт	18,18	1031,45
103-2310	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x1000 мм	шт	5,25	344,85
103-2311	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x2000 мм	шт	9,09	673,72
103-2312	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x3000 мм	шт	12,63	995,21
103-2313	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x6000 мм	шт	19,19	1805,57
103-2314	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x1000 мм	шт	6,57	541,85
103-2315	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x2000 мм	шт	10,30	1010,57
103-2316	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x3000 мм	шт	14,14	1347,38
103-2317	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x6000 мм	шт	22,73	2892,72
103-2318	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250x6,2x1000 мм	шт	24,24	1093,94
103-2319	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250x6,2x2000 мм	шт	25,45	1940,93
103-2320	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250x6,2x3000 мм	шт	26,77	2815,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2321	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250х6,2х6000 мм	шт	28,08	4946,97
103-2322	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315х7,7х1000 мм	шт	24,75	1515,69
103-2323	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315х7,7х3000 мм	шт	27,27	3620,83
103-2324	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315х7,7х6000 мм	шт	28,79	6557,64
103-2325	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 400х9,8х1000 мм	шт	25,25	2713,16
103-2326	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 400х9,8х6000 мм	шт	29,29	12130,28
103-2327	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 500х12,3х1000 мм	шт	25,65	4738,67
103-2328	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 500х12,3х6000 мм	шт	30,30	18390,59
103-2329	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 110х2,7х6000 мм	шт	8,40	828,61
103-2330	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 160х4,0х6000 мм	шт	16,47	1785,81
103-2331	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 225х5,5х6000 мм	шт	31,86	3396,34
103-2332	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 315х7,7х6000 мм	шт	62,44	6670,07
103-2333	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 400х9,8х6000 мм	шт	100,91	10752,90
103-2334	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 500х12,3х6000 мм	шт	158,30	17008,32
103-2335	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN8, размером 400х12,3х6000 мм	шт	125,84	13379,64
103-2336	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN8, размером 500х15,3х6000 мм	шт	195,70	20886,93
103-2337	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 110х4,2х6000 мм	шт	11,73	1245,91
103-2338	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 160х6,2х6000 мм	шт	25,16	2653,73
103-2339	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 225х8,6х6000 мм	шт	49,11	5163,53
103-2340	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 315х12,1х6000 мм	шт	96,72	10209,10
103-1084	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	0,76	95,36
103-1085	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	1,01	143,23
103-1086	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	1,82	173,00
103-1087	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2,02	267,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1088	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2,53	335,87
103-1089	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2,73	680,97
103-1090	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	3,23	524,07
103-1091	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	3,54	587,67
103-1092	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	4,04	743,10
103-1093	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	4,75	1025,00
103-1094	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	5,56	1274,27
103-1095	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	6,06	2669,73
103-1096	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	6,87	2411,67
103-1097	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	7,07	1691,76
103-1098	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	7,68	2770,15
103-1099	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 8,4 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	8,59	3561,98
103-1100	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	9,09	2424,94
103-1101	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	9,80	3760,25
103-1102	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	10,61	4892,02
103-1103	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	11,92	2925,77
103-1104	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	13,13	5057,49
103-1105	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	14,65	6355,29
103-8053	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром 100 мм	м	2,62	218,07
103-2446	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 16 мм	10 м	0,35	100,73
103-2447	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 20 мм	10 м	0,45	131,55
103-2448	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 25 мм	10 м	0,63	201,65
103-2449	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 32 мм	10 м	0,91	311,89
103-2450	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 40 мм	10 м	1,20	417,01
103-2451	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 50 мм	10 м	1,90	564,47
103-2452	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,37	106,61
103-2453	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,47	136,39
103-2454	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	0,65	203,83
103-2455	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	0,95	311,94
103-2456	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	1,20	428,80
103-2457	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	1,93	563,34
103-2458	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 16 мм	10 м	0,46	151,72
103-2459	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 20 мм	10 м	0,66	228,49
103-2460	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 25 мм	10 м	0,88	322,56
103-2461	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 32 мм	10 м	1,24	499,13
103-2462	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 40 мм	10 м	1,52	721,90
103-2463	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 50 мм	10 м	2,12	1008,82
103-2464	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	0,51	156,52
103-2465	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	0,71	228,99
103-2466	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	0,93	320,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2467	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	1,29	435,84
103-2468	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	1,57	699,40
103-2469	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	2,15	992,38
103-2470	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 16 мм	10 м	0,75	199,23
103-2471	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 20 мм	10 м	0,93	251,41
103-2472	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 25 мм	10 м	1,26	352,95
103-2473	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 32 мм	10 м	1,64	415,66
103-2474	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 40 мм	10 м	2,78	620,90
103-2475	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 50 мм	10 м	3,80	912,39
103-2605	Труба полиэтиленовая РЕ-Хс "Сорех" для водяного тепла диаметром 16x2 мм	10 м	-	793,75
103-2606	Труба защитная гофрированная из полиэтилена низкого давления диаметром 300 мм с надрезом	10 шт	-	513,97
103-1316	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 110 мм	м	0,90	200,99
103-1317	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 125 мм	м	1,01	231,24
103-1318	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 160 мм	м	1,52	391,69
103-1319	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 200 мм	м	2,05	500,90
103-1320	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 250 мм	м	3,23	781,80
103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	5,10	1234,71
103-1322	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 400 мм	м	7,12	1788,18
103-1323	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	9,20	3101,31
103-1324	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	17,88	4730,14
103-1325	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	29,04	7790,92
103-1326	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	42,67	12259,72
103-1327	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	60,85	16176,93
103-1328	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 110 мм	м	1,05	255,62
103-1329	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 125 мм	м	1,21	286,16
103-1330	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 160 мм	м	2,12	487,42
103-1331	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 200 мм	м	2,53	626,90
103-1332	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 250 мм	м	3,74	951,70
103-1333	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 315 мм	м	5,76	1414,90
103-1334	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 400 мм	м	8,79	2168,46
103-1335	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	13,33	3691,20
103-1336	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	20,50	5603,04
103-1337	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	33,43	9312,24
103-1338	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	52,22	14601,78
103-1339	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	67,57	19015,41
103-1346	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	9,20	3088,84
103-1347	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	21,00	4568,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1348	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	25,00	7807,10
103-1349	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	38,00	11978,19
103-1350	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	67,87	15882,03
103-1351	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	15,15	3237,66
103-1352	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	22,50	4786,52
103-1353	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	35,58	8273,26
103-1354	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	55,95	12530,88
103-1355	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	71,92	16580,74
103-2609	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 200/225 мм	м	14,70	1314,46
103-2610	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 250/282 мм	м	21,70	1937,33
103-2611	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 300/340 мм	м	30,00	2467,70
103-2612	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 400/455 мм	м	52,20	4248,18
103-2613	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 500/569 мм	м	78,70	6680,86
103-2614	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 600/683 мм	м	132,90	10086,15
103-2615	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 800/905 мм	м	203,30	18493,34
103-2616	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 1000/1134 мм	м	315,00	27562,14
103-1401	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 117 мм	м	8,30	908,28
103-1402	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 140 мм	м	17,80	1275,97
103-1403	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 175 мм	м	18,80	2019,64
103-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 200 мм	м	2,71	2263,80
103-1405	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 235 мм	м	11,10	3046,10
103-1406	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 270 мм	м	20,00	3678,78
103-2361	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25/63 мм	м	1,27	1297,22
103-2362	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32/63 мм	м	1,36	1398,46
103-2363	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40/75 мм	м	1,76	1690,63
103-2364	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50/90 мм	м	2,13	2121,24
103-2365	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 63/110 мм	м	2,77	3162,45
103-2366	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 75/125 мм	м	3,04	3922,61
103-2367	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25х25/90 мм	м	1,39	2300,07
103-2368	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32х32/110 мм	м	1,97	2460,06
103-2369	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40х40/125 мм	м	2,58	2703,01
103-2370	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ-Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50х50/160 мм	м	3,91	3869,97
103-2371	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (25+25 мм SDR11 P 0,6 МПа 25+20 мм SDR7,4 P 1,0 МПа/145 мм)	м	3,07	4102,72
103-2372	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (32+32 мм SDR11 P 0,6 МПа 32+25 мм SDR7,4 P 1,0 МПа/145 мм)	м	3,42	4365,95
103-2373	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (40+40 мм SDR11 P 0,6 МПа 40+32 мм SDR7,4 P 1,0 МПа/160 мм)	м	4,43	4817,75
103-2374	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40/75 мм	м	1,19	2210,32
103-2375	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/90 мм	м	1,50	2784,45
103-2376	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/100 мм	м	1,84	3882,77
103-2377	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/110 мм	м	2,24	5088,59
103-2378	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/125 мм	м	3,02	5887,65
103-2379	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/145 мм	м	3,84	6853,62
103-2380	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125/160 мм	м	4,60	8830,54
103-2381	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 140/180 мм	м	5,35	10028,54
103-2382	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 160/200 мм	м	6,22	12871,82
103-2383	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/100 мм	м	1,75	3378,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2384	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/110 мм	м	2,30	4756,35
103-2385	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/125 мм	м	3,03	6209,47
103-2386	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/145 мм	м	3,73	7172,25
103-2387	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/160 мм	м	4,57	8073,76
103-2388	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125/180 мм	м	5,44	10367,33
103-2389	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 140/200 мм	м	6,24	11730,97
103-2390	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 160/225 мм	м	7,54	14631,74
103-2553	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/110 мм	м	1,90	1991,76
103-2554	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/125 мм	м	2,57	2375,71
103-2555	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/140 мм	м	3,29	2802,14
103-2556	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/160 мм	м	4,29	3670,65
103-2557	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/180 мм	м	5,00	4561,18
103-2391	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 55/110 мм	м	2,33	3986,17
103-2392	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 66/125 мм	м	2,82	5711,18
103-2393	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 86/145 мм	м	3,82	9146,62
103-2394	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 109/160 мм	м	5,26	10781,83
103-2395	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 143/200 мм	м	7,38	13819,06
103-1421	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 300 мм	м	3,54	6347,82
103-1422	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 350 мм	м	3,88	7592,65
103-1423	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 375 мм	м	4,15	8379,10
103-1424	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 400 мм	м	4,55	9115,75
103-1425	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 450 мм	м	4,96	10931,49
103-1426	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 500 мм	м	5,58	13064,28
103-1427	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 600 мм	м	6,57	18104,93
103-1428	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 700 мм	м	10,55	24989,17
103-1429	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 800 мм	м	12,06	34321,49
103-1430	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 900 мм	м	13,56	47661,28
103-1431	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1000 мм	м	15,07	65727,09
103-1432	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1200 мм	м	18,09	97691,99
103-1433	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1500 мм	м	22,61	147282,22
103-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	2,30	2006,98
103-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	2,80	2695,32
103-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	3,40	3094,07
103-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	5,10	4277,59
103-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	6,80	6134,18
103-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	7,60	7406,93
103-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	8,50	10127,12
103-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	12,24	13996,06
103-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	20,30	19362,22
103-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	23,20	26685,89
103-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	26,20	36715,65
103-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	29,00	47528,53
103-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм	м	0,13	108,69
103-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 20 мм	м	0,14	199,13
103-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм	м	0,17	215,44
103-1597	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 32 мм	м	0,33	337,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 15 мм	м	0,13	100,68
103-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 20 мм	м	0,18	148,92
103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 25 мм	м	0,30	215,04
103-1598	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 32 мм	м	0,40	315,07
103-0920	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	45,00	2415,75
103-0921	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	62,50	3613,70
103-0931	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	92,60	5517,24
103-0932	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	104,00	7059,50
103-0933	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	124,00	8488,02
103-2485	Трубы стальные бетоно-литные, внутренний диаметр 125 мм, толщина стенки 8 мм	м	24,66	9180,92
103-1461	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 10х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,27	15,04
103-1462	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,43	21,76
103-1463	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,61	36,33
103-1464	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,66	35,40
103-1465	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,93	57,23
103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,22	73,22
103-1467	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,80	43,59
103-1468	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,19	72,04
103-1469	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,57	80,14
103-1470	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,70	103,77
103-1471	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,97	120,91
103-1472	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,87	92,77
103-1473	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,09	127,60
103-1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,44	146,72
103-1475	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,78	168,56
103-1476	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,67	180,23
103-1477	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,21	120,77
103-1478	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,48	146,87
103-1479	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,92	171,90
103-1480	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,33	197,23
103-1481	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,71	220,04
103-1482	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 5 мм	м	4,41	259,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1483	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,51	131,26
103-1484	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,12	160,10
103-1485	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,39	215,97
103-1486	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,89	226,64
103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,34	243,21
103-1488	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,21	293,36
103-1489	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	5,98	332,23
103-1490	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,59	199,29
103-1491	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,11	226,44
103-1492	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,61	255,18
103-1493	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,52	305,75
103-1494	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42х42 мм, толщина стенки 6 мм	м	6,36	353,64
103-1495	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,87	221,98
103-1496	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,44	254,24
103-1497	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,98	284,12
103-1498	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,00	334,50
103-1499	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 6 мм	м	6,93	388,14
103-1500	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 7 мм	м	7,77	435,15
103-1501	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45х45 мм, толщина стенки 8 мм	м	8,51	476,17
103-1504	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,57	228,50
103-1505	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,99	259,78
103-1506	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,62	287,95
103-1507	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,80	377,04
103-1508	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 6 мм	м	7,88	433,08
103-1509	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 7 мм	м	8,88	487,33
103-1510	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50х50 мм, толщина стенки 8 мм	м	9,79	537,94
103-1511	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,57	375,37
103-1512	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,89	374,26
103-1513	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	8,38	482,63
103-1514	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,79	561,94
103-1515	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	11,11	644,16
103-1516	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60х60 мм, толщина стенки 8 мм	м	12,32	711,36
103-1517	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,15	465,52
103-1518	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,97	577,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1519	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 6 мм	м	11,69	680,04
103-1520	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 7 мм	м	13,32	772,30
103-1521	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70х70 мм, толщина стенки 8 мм	м	14,86	855,52
103-1522	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,42	486,49
103-1523	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 5 мм	м	11,55	560,63
103-1524	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 6 мм	м	13,59	787,46
103-1525	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 7 мм	м	15,53	903,11
103-1526	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80х80 мм, толщина стенки 8 мм	м	17,39	1009,74
103-1527	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,13	758,19
103-1528	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 6 мм	м	15,49	893,90
103-1529	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 7 мм	м	17,76	1029,14
103-1530	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90х90 мм, толщина стенки 8 мм	м	19,93	1155,02
103-1531	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 6 мм	м	17,39	956,86
103-1532	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 7 мм	м	19,98	1154,14
103-1533	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 8 мм	м	22,47	1303,85
103-1534	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100х100 мм, толщина стенки 9 мм	м	24,87	1441,70
103-1535	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 6 мм	м	19,30	1120,68
103-1536	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 7 мм	м	22,20	1292,42
103-1537	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 8 мм	м	25,01	1453,39
103-1538	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 9 мм	м	27,72	1617,59
103-1539	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 6 мм	м	21,20	1441,76
103-1540	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 7 мм	м	24,42	1441,27
103-1541	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 8 мм	м	27,54	1629,55
103-1542	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 9 мм	м	30,58	1806,95
103-1543	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 6 мм	м	25,01	1328,32
103-1544	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 7 мм	м	28,86	1677,94
103-1545	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 8 мм	м	32,61	1889,66
103-1546	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 9 мм	м	36,29	2103,51
103-1547	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 7 мм	м	31,08	1806,08
103-1548	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 8 мм	м	35,16	2043,12
103-1549	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 9 мм	м	39,14	2278,50
103-1550	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 10 мм	м	43,04	2491,33
103-1551	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 8 мм	м	42,76	2516,90
103-1552	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 9 мм	м	47,70	2811,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1553	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 10 мм	м	52,55	3099,96
103-1554	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 12 мм	м	61,97	3656,03
103-1555	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 14 мм	м	71,03	4185,13
103-1556	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	63966,03
103-1557	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	67260,64
103-1558	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	57710,64
103-1559	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	70764,50
103-1560	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25х25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	61029,03
103-1561	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30х30 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	65689,37
103-1562	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30х30 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	55490,53
103-1563	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40х40 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	70470,02
103-1564	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40х40 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	62005,66
103-1565	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40х40 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	68522,16
103-1566	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50х50 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	60973,67
103-1567	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50х50 мм, толщина стенки 2,5 мм	т	1000,00	53327,22
103-1568	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60х60 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	60885,81
103-1569	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60х60 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	59907,34
103-1570	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60х60 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	58935,51
103-1571	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	58124,33
103-1572	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	52827,92
103-1573	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	60061,71
103-1574	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80х80 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	59039,12
103-1575	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	56809,75
103-1576	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	57886,65
103-1577	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	54647,07
103-1578	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	57624,50
103-1579	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	53272,48
103-1580	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	52686,23
103-1581	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	64770,01
103-1582	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120х120 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	63422,02
103-1583	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140х140 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	65808,23
103-1584	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140х140 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	55047,87
103-1585	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140х140 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	57193,63
103-1586	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150х150 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	64751,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1587	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150х150 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	62993,60
103-1588	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160х160 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	60865,98
103-1589	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160х160 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	59816,67
103-1590	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160х160 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	59804,49
103-1591	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180х180 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	60294,56
103-1592	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180х180 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	60191,23
103-1593	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 200х200 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	60035,56
103-1594	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 8 мм	т	1000,00	61472,38
103-1595	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 10 мм	т	1000,00	61253,06
103-1596	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 12 мм	т	1000,00	61183,36
103-1701	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,35	20,73
103-1702	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,49	29,07
103-1703	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,61	36,05
103-1704	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,43	25,44
103-1705	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,61	36,02
103-1706	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,77	44,76
103-1707	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,51	29,93
103-1708	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,73	42,17
103-1709	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,92	54,40
103-1710	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,10	64,55
103-1711	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,51	30,16
103-1712	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,73	42,68
103-1713	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	0,92	54,51
103-1714	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,10	64,69
103-1715	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,59	34,45
103-1716	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,85	49,91
103-1717	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,09	64,21
103-1718	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,30	76,76
103-1719	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,59	34,50
103-1720	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,85	49,86
103-1721	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,09	64,09
103-1722	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,30	76,62
103-1723	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,49	87,76
103-1724	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,67	39,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1725	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	0,96	56,83
103-1726	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,24	72,81
103-1727	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,49	87,64
103-1728	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х15 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,73	101,29
103-1729	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 1 мм	м	0,75	43,80
103-1730	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,09	65,64
103-1731	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,40	82,36
103-1732	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,70	99,43
103-1733	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,97	115,44
103-1734	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,09	64,22
103-1735	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,40	82,40
103-1736	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,70	99,55
103-1737	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,97	115,73
103-1738	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,22	130,37
103-1739	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,20	70,78
103-1740	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,57	91,94
103-1741	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,90	111,40
103-1742	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,21	129,93
103-1743	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,49	146,39
103-1744	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1,32	77,70
103-1745	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,72	100,79
103-1746	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,09	122,69
103-1747	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,44	143,44
103-1748	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35х25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,78	162,91
103-1749	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,57	91,86
103-1750	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1,90	111,54
103-1751	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,21	129,80
103-1752	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,49	146,39
103-1753	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х15 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,76	161,41
103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,72	106,36
103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,09	124,59
103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2,44	147,84
103-1757	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,78	163,18
103-1758	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,08	180,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1759	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,88	112,44
103-1760	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,29	125,33
103-1761	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,69	148,08
103-1762	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,05	179,47
103-1763	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х25 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,39	199,97
103-1764	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,04	121,29
103-1765	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,49	150,25
103-1766	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,92	175,40
103-1767	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,33	199,82
103-1768	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,72	221,39
103-1769	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,79	105,73
103-1770	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,17	129,92
103-1771	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,55	152,06
103-1772	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,89	173,45
103-1773	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х20 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,20	190,11
103-1774	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,08	124,68
103-1775	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,54	152,46
103-1776	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,99	180,39
103-1777	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,41	204,84
103-1778	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,80	227,15
103-1779	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1,88	112,10
103-1780	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,29	136,73
103-1781	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 3 мм	м	2,69	159,81
103-1782	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,05	180,88
103-1783	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х20 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,39	200,87
103-1784	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,19	129,97
103-1785	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,69	159,36
103-1786	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,16	187,25
103-1787	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,61	212,39
103-1788	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45х30 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,03	237,10
103-1789	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,19	125,49
103-1790	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,69	137,58
103-1791	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,16	207,58
103-1792	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50х25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,61	210,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1793	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,03	235,94
103-1794	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,34	148,05
103-1795	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	2,89	170,45
103-1796	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,39	199,90
103-1797	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3,89	230,00
103-1798	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,34	258,26
103-1799	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,51	148,81
103-1800	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,12	185,17
103-1801	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,64	216,66
103-1802	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,16	245,79
103-1803	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,67	275,55
103-1804	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,68	159,06
103-1805	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,28	194,19
103-1806	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,87	229,52
103-1807	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,43	262,34
103-1808	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,98	295,96
103-1809	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,08	182,42
103-1810	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,64	214,59
103-1811	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,16	246,25
103-1812	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,67	277,53
103-1813	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 5 мм	м	5,61	330,72
103-1814	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	3,28	218,98
103-1815	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,87	228,55
103-1816	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,43	259,77
103-1817	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,98	291,76
103-1818	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,00	352,02
103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,34	253,37
103-1820	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,99	290,75
103-1821	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,62	304,52
103-1822	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,80	397,43
103-1823	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,34	252,19
103-1824	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,99	290,71
103-1825	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	5,62	324,82
103-1826	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	6,80	393,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1827	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х30 мм, толщина стенки 6 мм	м	7,88	455,93
103-1828	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,83	280,16
103-1829	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	5,54	320,83
103-1830	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,25	362,30
103-1831	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	7,59	441,70
103-1832	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	8,84	513,26
103-1833	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	5,30	309,46
103-1834	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,10	355,11
103-1835	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,89	399,80
103-1836	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 5 мм	м	8,38	487,97
103-1837	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70х50 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,79	568,94
103-1838	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	5,30	294,12
103-1839	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,10	398,50
103-1840	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	6,89	386,90
103-1841	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	8,38	493,08
103-1842	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,79	577,62
103-1843	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	11,10	649,53
103-1844	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	5,78	338,45
103-1845	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,66	389,87
103-1846	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,51	448,96
103-1847	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,21	530,45
103-1848	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,15	595,93
103-1849	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,97	595,70
103-1850	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	11,69	699,91
103-1851	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	13,32	792,75
103-1852	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,66	396,06
103-1853	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,51	445,03
103-1854	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,17	545,20
103-1855	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 6 мм	м	10,74	642,83
103-1856	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х40 мм, толщина стенки 7 мм	м	12,21	732,12
103-1857	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,79	525,76
103-1858	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,76	650,31
103-1859	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 6 мм	м	12,64	753,89
103-1860	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90х60 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,43	864,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1861	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,15	488,97
103-1862	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	9,97	598,07
103-1863	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	11,69	705,95
103-1864	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	13,32	806,34
103-1865	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,79	405,43
103-1866	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,76	646,00
103-1867	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	12,64	754,33
103-1868	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,43	861,16
103-1869	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,06	595,33
103-1870	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,34	728,76
103-1871	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	14,54	864,83
103-1872	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	16,64	981,15
103-1873	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,79	522,69
103-1874	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	10,76	644,18
103-1875	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	12,64	751,96
103-1876	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	14,43	851,63
103-1877	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,42	553,39
103-1878	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	11,55	674,84
103-1879	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	13,59	802,48
103-1880	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	15,53	916,28
103-1881	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,06	590,75
103-1882	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,34	723,48
103-1883	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	14,54	854,16
103-1884	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	16,64	982,89
103-1885	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	11,55	673,37
103-1886	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	13,59	797,37
103-1887	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	15,53	917,60
103-1888	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 8 мм	м	17,39	1022,68
103-1889	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,13	769,58
103-1890	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	15,49	906,78
103-1891	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	17,76	1045,84
103-1892	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	19,93	1173,09
103-1893	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	14,73	862,34
103-1894	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	17,39	1023,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1895	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	19,98	1181,77
103-1896	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	22,47	1325,73
103-1897	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	14,73	872,54
103-1898	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	17,39	1022,62
103-1899	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	19,98	1171,92
103-1900	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	22,47	1329,32
103-1901	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	16,31	961,90
103-1902	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	19,30	1131,51
103-1903	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	22,20	1306,69
103-1904	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	25,01	1473,74
103-1905	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	23,11	1357,52
103-1906	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	26,63	1566,67
103-1907	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	30,08	1769,64
103-1908	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	33,43	1972,59
103-1909	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	20,25	1198,21
103-1910	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	23,31	1373,90
103-1911	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	26,27	1536,71
103-1912	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	29,15	1721,55
103-1913	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	34,62	1872,52
103-1914	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	22,15	1304,38
103-1915	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	25,53	1500,59
103-1916	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	28,82	1689,20
103-1917	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	32,01	1879,41
103-1918	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	35,11	2076,59
103-1919	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	28,37	1572,30
103-1920	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	30,08	1778,25
103-1921	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	33,43	1957,77
103-1922	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	36,69	2155,10
103-1923	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м	42,95	2527,83
103-1924	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	32,61	1914,55
103-1925	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	36,29	2132,13
103-1926	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	39,86	2350,36
103-1927	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м	46,75	2752,19
103-1928	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	38,96	2289,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1929	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	43,42	2566,22
103-1930	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	47,79	2805,00
103-1931	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м	56,27	3318,80
103-1932	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	67211,77
103-1933	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	65500,01
103-1934	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	67622,39
103-1935	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	67980,71
103-1936	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	64182,10
103-1937	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	61474,07
103-1938	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	62462,65
103-1939	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	60017,38
103-1940	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	1000,00	69619,99
103-1941	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	58327,02
103-1942	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	57822,60
103-1943	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	58019,75
103-1944	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	57823,04
103-1945	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	59184,97
103-1946	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	58180,17
103-1947	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	1000,00	58187,27
103-1948	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	57569,69
103-1949	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x60 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	58127,97
103-1950	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	57046,37
103-1951	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	57023,27
103-1952	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 3 мм	т	1000,00	65464,19
103-1953	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	54067,79
103-1954	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	58908,04
103-1955	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	57224,75
103-1956	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	57411,83
103-1957	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	56992,15
103-1958	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	56946,84
103-1959	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	56946,97
103-1960	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	57071,91
103-1961	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	56930,30
103-1962	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	1000,00	63779,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1963	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160х120 мм, толщина стенки 4 мм	т	1000,00	60687,50
103-1964	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180х140 мм, толщина стенки 6 мм	т	1000,00	59208,99
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50х25х2,6м, Ст1пс ММЗ	т	1000,00	107457,61
Группа: Трубы дренажные				
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	18,00	1749,39
103-8016	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (без фильтра)	п.м	1,11	280,02
103-8017	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (без фильтра)	п.м	0,86	191,94
103-8018	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (без фильтра)	п.м	0,57	102,58
103-8019	Гофротруба дренажная Геодрен 90 (без фильтра)	п.м	0,35	73,02
103-8020	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (без фильтра)	п.м	0,25	69,18
103-8021	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (в фильтре)	п.м	1,26	425,05
103-8022	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (в фильтре)	п.м	0,96	306,92
103-8023	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (в фильтре)	п.м	0,60	163,19
103-8024	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (в фильтре)	п.м	0,35	110,79
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт	1,05	199,02
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт	0,32	278,82
103-0981	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 100 мм	м	6,46	195,76
103-0982	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 150 мм	м	10,20	287,29
103-0983	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 200 мм	м	16,56	382,54
103-8030	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 300 мм	м	29,09	688,28
103-8031	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 400 мм	м	46,97	1035,86
103-1021	Трубы дренажные керамические диаметром 100 мм	1000 шт	11300,00	45843,71
103-8051	Трубы дренажные керамические диаметром 150 мм	1000 шт	15450,00	77051,03
103-8052	Трубы дренажные керамические диаметром 200 мм	1000 шт	21650,00	120882,90
103-1022	Трубы дренажные керамические диаметром до 250 мм	1000 шт	28300,00	160409,48
103-0986	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм	м	0,22	167,77
103-0987	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм с фильтром из геоткани	м	0,47	184,32
103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 32 мм	10 м	-	166,88
103-1059	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 40 мм	10 м	-	264,49
103-1301	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 50 мм, 1 типа	1000 м	213,11	45832,94
103-1302	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм, 1 типа	1000 м	252,50	61920,77
103-1303	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 75 мм, 1 типа	1000 м	234,32	79123,95
103-0988	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм	1000 м	252,50	99347,42
103-0989	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 110 мм	1000 м	512,00	206942,55
103-2607	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм	м	24,30	166,07
103-2608	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 160 мм	м	42,90	317,69
Группа: Трубы керамические				
103-0733	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 150 мм	м	30,90	227,95
103-0734	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 200 мм	м	43,30	325,57
103-0735	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 250 мм	м	56,60	404,06
103-0736	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 300 мм	м	75,00	573,74
103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	м	97,00	741,92
103-0738	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 400 мм	м	118,00	986,90
103-0739	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 450 мм	м	145,00	1180,21
103-0740	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 500 мм	м	174,00	1457,97
103-1001	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 550 мм	м	207,05	1693,30
103-1002	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 600 мм	м	239,37	1940,43
Группа: Трубы стальные изолированные				
103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	6,57	245,88
103-8007	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,48	483,82
103-8008	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	14,34	841,46
103-8009	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	16,97	962,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-8010	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	27,07	1460,28
103-8011	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	44,44	2116,46
103-8012	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	63,63	3388,92
103-8013	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	74,94	3748,26
103-8014	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	86,36	4611,67
103-8015	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	97,97	6172,82
103-0951	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	17,17	832,95
103-0952	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3 мм	м	23,00	1150,24
103-0953	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	26,97	1359,15
103-0954	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	34,07	1684,35
103-0955	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	42,00	1896,26
103-0956	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	54,00	2679,00
103-0957	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	71,60	3296,59
103-0958	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	87,30	3849,64
103-0959	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	115,50	4723,67
103-0960	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 13 мм	м	156,00	6938,19
103-0961	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м	189,50	7912,13
103-0962	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 15 мм	м	202,00	11406,92
103-0963	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 15 мм	м	257,00	12536,56
103-0964	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м	313,00	12559,62
103-0965	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м	343,00	15240,91
103-0966	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 10 мм	м	373,00	17176,19
103-0967	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 10 мм	м	425,00	17817,54
103-0968	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 10 мм	м	508,00	22486,78
103-0991	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	25,60	999,10
103-0992	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	27,30	1221,68
103-0993	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	28,40	1362,36
103-0994	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	31,30	1668,29
103-0995	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	39,59	1921,91
103-0996	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	40,00	2377,33
103-0997	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	63,13	3651,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0998	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	91,30	4341,24
103-0999	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	101,50	4951,41
103-1000	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	142,00	8732,12
103-0971	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	5,20	1255,68
103-0972	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	9,00	1419,20
103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	10,40	2050,48
103-0974	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	13,80	2173,75
103-0975	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	16,80	2304,00
103-0976	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	20,75	2867,43
103-0977	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	43,40	3862,66
103-0978	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	56,32	5024,19
103-0979	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	67,06	6079,01
103-0980	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	102,00	10109,80
103-0926	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 12 мм	м	125,60	15680,85
103-0927	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 10 мм	м	180,00	18434,38
103-0928	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	193,40	21083,48
103-0984	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	243,40	24122,97
103-0985	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	299,80	26873,38
103-0929	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	363,40	29664,03
103-2014	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	4,20	703,81
103-2015	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	4,64	778,01
103-2016	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	5,45	802,46
103-2017	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	6,67	969,66
103-2018	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	8,69	1100,84
103-2019	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	11,40	1433,71
103-2020	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	13,79	1705,84
103-2021	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	17,46	2102,70
103-2022	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	22,82	2696,15
103-2023	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	41,87	4349,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2024	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	59,94	6783,68
103-2025	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	71,70	7996,39
103-2026	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	102,79	10864,97
103-2027	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	6,70	911,70
103-2028	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	7,10	992,25
103-2029	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	7,60	1021,47
103-2030	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	8,41	952,20
103-2031	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	10,40	1160,54
103-2032	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	14,20	1483,96
103-2033	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	16,80	1751,26
103-2034	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	21,40	2099,19
103-2035	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	26,80	2794,51
103-2036	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	44,00	4252,79
103-2037	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	63,00	6594,57
103-2038	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	74,16	8040,41
103-2039	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	97,04	10709,66
103-2040	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 710 мм	м	127,56	15092,49
103-2041	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 800 мм	м	175,54	22184,49
103-2042	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 900 мм	м	182,00	30063,12
103-2043	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм, наружным диаметром оболочки 1000 мм	м	252,70	34553,48
103-2044	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 920 мм, толщиной стенки 10 мм, наружным диаметром оболочки 1100 мм	м	316,53	39127,43
103-2045	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм, наружным диаметром оболочки 1200 мм	м	381,88	43323,95
Группа: Шпунт трубчатый				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2501	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 6 мм	п.м	116,01	23036,81
103-2502	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 7 мм	п.м	129,50	24474,47
103-2503	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	142,93	26056,58
103-2504	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	156,32	27773,19
103-2505	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	169,65	27261,89
103-2506	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	182,93	28708,36
103-2507	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	196,16	30277,42
103-2508	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 7 мм	п.м	147,76	30661,65
103-2509	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	163,81	32987,92
103-2510	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	179,79	35518,10
103-2511	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	195,74	34693,82
103-2512	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	211,63	37161,38
103-2513	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	227,47	39211,77
103-2514	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	182,59	39335,50
103-2515	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	200,93	42190,27
103-2516	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	219,23	41826,15
103-2517	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	237,45	44510,39
103-2518	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	255,64	47320,21
103-2519	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	273,77	49898,93
103-2520	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	291,86	56902,38
103-2521	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	327,87	63292,57
103-2522	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	203,46	43969,94
103-2523	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	224,41	48791,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2524	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	245,32	47007,85
103-2525	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	266,16	50357,80
103-2526	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	286,96	53514,01
103-2527	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	307,69	56631,47
103-2528	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	328,30	64343,09
103-2529	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	369,62	70872,88
103-2530	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	271,37	56746,02
103-2531	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	297,49	56496,61
103-2532	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	323,56	60710,46
103-2533	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	349,58	64559,13
103-2534	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	375,53	69046,32
103-2535	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	401,44	73160,66
103-2536	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	453,10	86510,33
103-2537	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	349,67	71757,03
103-2538	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	380,96	76631,66
103-2539	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	412,09	76396,67
103-2540	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	443,37	81303,51
103-2541	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	474,49	86308,37
103-2542	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	536,60	95877,79
103-2543	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	567,56	106787,29
103-2544	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	583,03	109983,63
103-2545	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	598,40	93666,27
103-2546	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	547,56	82804,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-2547	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	620,09	92250,07
103-2548	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	656,27	103367,90
103-2549	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	674,36	106194,40
103-2550	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	692,42	107824,40
103-2551	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 19 мм	п.м	728,49	113332,91
103-2552	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	764,53	117638,46
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали				
Группа: Быстроразъемные соединения				
103-0907	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл.	15,60	1359,60
103-0908	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл.	20,40	2564,53
103-0909	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл.	21,50	2803,23
103-0910	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл.	23,10	3122,49
Группа: Кресты из ковкого чугуна				
103-0091	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	1,86	322,26
103-0092	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	3,24	348,28
103-0093	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	4,37	447,54
103-0094	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	6,67	1146,20
103-0095	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	8,88	1406,08
103-0096	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	14,20	1610,45
103-0097	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	20,20	1589,54
103-0098	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	26,80	1972,72
103-0099	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	52,20	2596,24
Группа: Контргайки из ковкого чугуна				
103-0118	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	0,39	67,19
103-0119	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	0,47	108,56
103-0120	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	0,88	126,01
103-0121	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	1,24	192,75
103-0122	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	1,45	312,29
103-0123	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	2,42	519,03
103-0124	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	4,84	435,90
103-0125	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	5,85	528,86
103-0126	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	10,70	946,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Колодцы канализационные				
103-2617	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт	92,40	80274,89
103-2618	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт	170,70	108841,31
103-2619	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт	241,80	130749,50
103-2620	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт	92,40	105133,05
103-2621	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт	170,70	140789,68
103-2622	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт	241,80	172539,43
103-2623	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 1 м	шт	110,90	138776,60
103-2624	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 2 м	шт	204,80	212516,92
103-2625	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 3 м	шт	290,10	264995,41
103-2626	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 4 м	шт	375,40	368538,12
Группа: Муфты				
103-2341	Муфты обжимные диаметром 50 мм	шт	0,49	5931,94
103-1453	Муфта хромированная диаметром 25 мм	10 шт	-	1308,31
103-2046	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 500 мм	шт	31,62	14996,68
103-2047	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 600 мм	шт	44,88	15940,94
103-2048	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 700 мм	шт	61,20	17275,17
103-2049	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 800 мм	шт	78,54	20041,38
103-2050	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 900 мм	шт	98,94	21975,45
103-2051	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1000 мм	шт	122,40	30894,23
103-2052	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1200 мм	шт	173,40	31914,36
103-2053	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 500 мм	шт	28,56	15549,80
103-2054	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 600 мм	шт	40,80	16465,60
103-2055	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 700 мм	шт	55,08	17744,44
103-2056	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 800 мм	шт	70,38	20384,60
103-2057	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 900 мм	шт	89,76	22308,55
103-2058	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1000 мм	шт	110,16	30941,05
103-2059	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1200 мм	шт	157,08	31938,51
103-1411	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 125 мм, длиной 500 мм	шт	0,71	450,08
103-1412	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 200 мм, длиной 500 мм	шт	1,12	918,73
103-1413	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 355 мм, длиной 700 мм	шт	3,37	2769,57
103-1414	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 500 мм, длиной 700 мм	шт	9,08	4954,01
103-1415	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 560 мм, длиной 700 мм	шт	11,42	4874,43
103-1416	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 630 мм, длиной 700 мм	шт	14,28	6435,21
103-1417	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1200 мм, длиной 700 мм	шт	50,49	16211,71
103-1340	Муфта термоусадочная TPSM-255/150-150/87	шт	51,00	1495,96
103-1356	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм	шт	0,63	123,35
103-1357	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 125 мм	шт	0,77	127,30
103-1358	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 160 мм	шт	1,40	132,10
103-1359	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 200 мм	шт	2,51	190,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1360	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 250 мм	шт	4,72	360,97
103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт	9,00	608,54
103-1362	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 400 мм	шт	14,20	1001,39
103-1363	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 500 мм	шт	18,49	1869,74
103-1364	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 630 мм	шт	24,89	3085,74
103-1365	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 800 мм	шт	31,17	12890,80
103-1366	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1000 мм	шт	36,72	18316,44
103-1367	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1200 мм	шт	38,97	27370,27
103-2269	Муфты регулировочные диаметром 50 мм	шт	0,46	3596,68
103-2270	Муфты регулировочные диаметром 80 мм	шт	0,99	5770,41
103-2271	Муфты регулировочные диаметром 100 мм	шт	1,53	6915,85
103-2272	Муфты регулировочные диаметром 150 мм	шт	2,81	8316,11
103-2273	Муфты регулировочные диаметром 200 мм	шт	3,26	9338,65
103-2274	Муфты регулировочные диаметром 250 мм	шт	6,66	10958,30
103-2275	Муфты регулировочные диаметром 300 мм	шт	9,59	12297,47
103-2276	Муфты регулировочные диаметром 350 мм	шт	12,57	14245,41
103-2277	Муфты регулировочные диаметром 400 мм	шт	16,88	15854,87
103-2278	Муфты регулировочные диаметром 500 мм	шт	20,82	18905,32
103-2279	Муфты регулировочные диаметром 600 мм	шт	26,25	22722,68
103-2280	Муфты регулировочные диаметром 700 мм	шт	29,48	33213,62
103-2281	Муфты регулировочные диаметром 800 мм	шт	33,86	40728,34
103-2282	Муфты регулировочные диаметром 900 мм	шт	36,38	71459,12
103-2283	Муфты регулировочные диаметром 1000 мм	шт	39,02	76855,21
103-2284	Муфты регулировочные диаметром 1200 мм	шт	41,33	87438,34
103-2285	Муфты регулировочные диаметром 1400 мм	шт	45,09	116164,73
103-2286	Муфты регулировочные диаметром 1600 мм	шт	49,53	132701,81
103-0100	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	0,74	169,64
103-0101	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	1,09	175,67
103-0102	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	1,77	199,66
103-0103	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	2,58	372,56
103-0104	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	3,52	475,52
103-0105	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	5,47	543,24
103-0106	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	7,43	728,12
103-0107	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	9,96	906,36
103-0108	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	22,00	1583,90
103-0109	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	0,84	283,09
103-0110	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	1,23	266,93
103-0111	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	1,97	378,11
103-0112	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	2,79	436,68
103-0113	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	3,90	566,96
103-0114	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	6,38	863,52
103-0115	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	8,89	1165,85
103-0116	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	11,40	1446,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0117	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	22,50	2616,81
103-1141	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20х15 мм	10 шт	0,67	195,42
103-1142	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х15 мм	10 шт	0,99	331,87
103-1143	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х20 мм	10 шт	0,86	360,00
103-1144	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х15 мм	10 шт	1,15	467,48
103-1145	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х20 мм	10 шт	2,04	541,20
103-1146	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х25 мм	10 шт	2,22	496,83
103-1147	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х15 мм	10 шт	2,48	478,25
103-1148	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х20 мм	10 шт	2,63	482,37
103-1149	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х32 мм	10 шт	3,32	510,81
103-1150	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20х15 мм, оцинкованные	10 шт	1,07	225,93
103-1151	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х15 мм, оцинкованные	10 шт	1,51	322,81
103-1152	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25х20 мм, оцинкованные	10 шт	1,58	335,93
103-1153	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х15 мм, оцинкованные	10 шт	1,75	489,91
103-1154	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х20 мм, оцинкованные	10 шт	2,22	510,32
103-1155	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32х25 мм, оцинкованные	10 шт	2,40	512,84
103-1156	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х15 мм, оцинкованные	10 шт	2,57	547,05
103-1157	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х20 мм, оцинкованные	10 шт	2,81	701,08
103-1158	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х32 мм, оцинкованные	10 шт	3,58	736,49
Группа: Муфты к трубам бурильным				
103-0614	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	шт	4,28	578,02
103-0615	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	шт	4,79	616,30
103-0616	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	шт	4,49	600,03
103-0617	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	шт	5,30	675,38
103-0618	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	шт	7,14	863,80
103-0619	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	шт	9,18	798,57
103-0620	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	шт	9,18	1088,95
103-0621	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	шт	11,22	1257,01
103-0622	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 11 мм	шт	10,20	1169,56
103-0623	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	шт	14,28	1560,09
103-0624	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	шт	15,30	1668,88
103-0625	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 11 мм	шт	17,03	1904,02
103-0629	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 57 мм	шт	1,40	318,74
103-0630	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 65 мм	шт	1,70	342,97
103-0631	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 83 мм	шт	2,90	449,13
Группа: Соединения раструбные				
103-0902	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл.	82,00	3309,46
103-0903	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл.	106,00	4985,17
103-0904	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл.	119,00	5318,32
103-0905	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл.	131,00	6911,95
103-0906	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм	компл.	145,00	17183,49
Группа: Тройники из ковкого чугуна				
103-0082	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	1,52	233,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-0083	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	2,35	370,14
103-0084	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	3,63	252,81
103-0085	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	5,59	748,14
103-0086	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	7,67	538,77
103-0087	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	12,40	988,26
103-0088	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	17,40	1471,91
103-0089	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	22,90	1874,16
103-0090	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	45,40	2286,89
Группа: Угольники				
103-0073	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт	1,07	174,00
103-0074	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт	1,66	228,93
103-0075	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт	2,61	277,18
103-0076	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт	4,01	416,74
103-0077	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт	5,63	542,94
103-0078	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт	9,00	937,74
103-0079	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт	13,00	952,96
103-0080	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт	17,30	1249,14
103-0081	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт	35,10	1652,34
103-1407	Угольники стальные прямые, диаметром 20 мм	шт	0,15	17,19
103-1408	Угольники стальные прямые, диаметром 25 мм	шт	0,24	25,65
103-1409	Угольники стальные прямые, диаметром 50 мм	шт	0,72	75,22
103-1410	Угольники стальные прямые, диаметром 40 мм	шт	0,44	51,81
103-1434	Угольник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	10 шт	-	360,94
103-1435	Угольник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	10 шт	-	442,03
103-1436	Угольник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	10 шт	-	756,37
103-1437	Угольник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	10 шт	-	945,64
103-1438	Угольник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	10 шт	-	2081,24
103-1439	Угольник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	10 шт	-	3227,61
Группа: Фасонные чугунные части				
103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 50-100 мм	т	1000,00	156977,83
103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 125-200 мм	т	1000,00	138626,09
103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 250-400 мм	т	1000,00	107785,42
103-0749	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 500-1000 мм	т	1000,00	91906,72
103-1279	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 100x100 мм	шт	33,20	7062,50
103-1280	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150x100 мм	шт	51,70	9329,61
103-1281	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150x150 мм	шт	61,60	10913,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1282	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200х100 мм	шт	67,90	12548,80
103-1283	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200х150 мм	шт	74,90	14170,12
103-1299	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200х200 мм	шт	84,40	15998,20
103-1120	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х100 мм	шт	93,20	14859,13
103-1180	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х150 мм	шт	102,20	16712,59
103-1181	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х200 мм	шт	106,00	18228,30
103-1182	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250х250 мм	шт	120,30	20463,29
103-1183	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х100 мм	шт	121,75	24433,49
103-1184	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х150 мм	шт	129,16	20095,25
103-1185	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х200 мм	шт	135,89	21849,02
103-1186	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х250 мм	шт	148,09	23383,50
103-1187	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300х300 мм	шт	157,32	25935,21
103-1188	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х100 мм	шт	218,08	39337,04
103-1189	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х150 мм	шт	247,38	41507,45
103-1190	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х200 мм	шт	202,50	43729,45
103-1191	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х300 мм	шт	287,85	47466,01
103-1192	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400х400 мм	шт	282,50	62703,26
103-1193	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 100х100 мм	шт	37,85	6182,93
103-1194	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150х100 мм	шт	58,94	8393,95
103-1195	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150х150 мм	шт	70,22	10571,93
103-1196	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х100 мм	шт	77,41	10207,94
103-1197	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х150 мм	шт	85,39	11750,96
103-1198	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х200 мм	шт	96,67	15361,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1199	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х100 мм	шт	106,25	15096,58
103-1200	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х150 мм	шт	116,51	16405,54
103-1201	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х200 мм	шт	120,84	17820,23
103-1202	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х250 мм	шт	137,14	19224,51
103-1203	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х100 мм	шт	121,75	21668,80
103-1204	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х150 мм	шт	129,16	17175,17
103-1205	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х200 мм	шт	135,89	21510,44
103-1206	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х250 мм	шт	148,09	23070,62
103-1210	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х300 мм	шт	157,32	24768,96
103-1211	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 100х100 мм	шт	32,26	6651,41
103-1212	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 150х100 мм	шт	44,69	9071,02
103-1213	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 150х150 мм	шт	59,51	10892,74
103-1214	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200х100 мм	шт	61,79	10259,22
103-1215	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200х150 мм	шт	69,20	11732,81
103-1216	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200х200 мм	шт	84,59	15246,92
103-1217	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250х100 мм	шт	77,86	14721,09
103-1218	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250х150 мм	шт	85,27	16539,91
103-1219	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250х200 мм	шт	98,38	19224,73
103-1220	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250х250 мм	шт	113,43	21591,00
103-1221	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300х100 мм	шт	81,51	22828,62
103-1222	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300х150 мм	шт	101,80	18261,17
103-1223	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300х200 мм	шт	117,88	22539,35
103-1224	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300х250 мм	шт	128,82	24245,21
103-1225	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300х300 мм	шт	157,32	26191,14
103-1239	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 100х100 мм	шт	68,70	15693,17
103-1240	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 150х100 мм	шт	84,50	18720,75
103-1241	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 150х150 мм	шт	92,50	20353,74
103-1242	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 200х100 мм	шт	93,20	18813,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1243	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 200x150 мм	шт	99,70	20493,86
103-1244	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 200x200 мм	шт	109,30	22475,75
103-1245	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 250x100 мм	шт	125,50	21010,42
103-1246	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 250x150 мм	шт	141,36	22648,63
103-1247	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 250x200 мм	шт	146,95	24366,72
103-1248	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 250x250 мм	шт	161,88	26104,56
103-1249	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 300x100 мм	шт	149,11	24755,30
103-1250	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 300x150 мм	шт	154,93	26302,73
103-1251	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 300x200 мм	шт	165,98	28246,91
103-1252	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 300x250 мм	шт	173,74	29671,37
103-1253	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 300x300 мм	шт	180,92	32272,24
103-1254	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 400x100 мм	шт	255,13	47569,64
103-1255	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 400x150 мм	шт	260,03	49149,78
103-1256	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 400x200 мм	шт	270,18	51027,74
103-1257	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 400x300 мм	шт	336,53	55351,34
103-1258	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ diam. 400x400 мм	шт	376,77	73338,20
103-1264	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 100x100 мм	шт	57,90	14634,00
103-1265	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 150x100 мм	шт	74,33	17030,32
103-1266	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 150x150 мм	шт	80,90	18713,68
103-1267	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x100 мм	шт	92,23	17987,08
103-1268	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x150 мм	шт	99,52	19613,63
103-1269	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x200 мм	шт	115,37	22257,57
103-1270	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x100 мм	шт	106,25	20932,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1271	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250х150 мм	шт	116,51	22424,02
103-1272	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250х200 мм	шт	128,25	25374,14
103-1273	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250х250 мм	шт	142,50	27153,14
103-1274	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300х100 мм	шт	121,75	24325,83
103-1275	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300х150 мм	шт	129,16	25792,86
103-1276	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300х200 мм	шт	143,07	29357,97
103-1277	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300х250 мм	шт	154,24	30862,62
103-1278	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300х300 мм	шт	171,91	31781,84
103-1259	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 100 мм	шт	64,30	12127,11
103-1260	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 150 мм	шт	78,89	15043,11
103-1261	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 200 мм	шт	89,15	14817,08
103-1262	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 250 мм	шт	106,25	19272,71
103-1263	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 300 мм	шт	125,29	23578,84
103-1284	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 100х100 мм	шт	51,41	9091,96
103-1285	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150х100 мм	шт	66,92	11922,06
103-1286	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150х150 мм	шт	91,09	14985,63
103-1287	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х100 мм	шт	96,33	12805,42
103-1288	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х150 мм	шт	109,67	15277,59
103-1289	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х200 мм	шт	142,50	20784,77
103-1290	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х100 мм	шт	120,95	17305,00
103-1291	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х150 мм	шт	139,54	20128,50
103-1292	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х200 мм	шт	166,90	23114,60
103-1293	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х250 мм	шт	187,42	25276,51
103-1294	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х100 мм	шт	153,22	18220,05
103-1295	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х150 мм	шт	165,53	20421,67
103-1296	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х200 мм	шт	212,04	26324,69
103-1297	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х250 мм	шт	173,74	29333,14
103-1298	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х300 мм	шт	262,66	32804,80

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1612	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х250 мм	шт	161,88	31685,47
103-1613	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х300 мм	шт	186,39	34625,34
103-1614	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 100х100 мм	шт	87,10	18267,58
103-1615	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 150х100 мм	шт	105,45	21582,02
103-1454	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 150х150 мм	шт	123,58	24556,01
103-1616	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200х100 мм	шт	121,18	21465,95
103-1617	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200х150 мм	шт	133,61	24725,77
103-1618	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200х200 мм	шт	149,11	28326,11
103-1619	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250х100 мм	шт	149,57	23695,56
103-1620	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250х150 мм	шт	156,75	26840,84
103-1621	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250х200 мм	шт	175,33	33101,95
103-1622	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250х250 мм	шт	185,25	30846,02
103-1623	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300х100 мм	шт	158,46	27489,98
103-1624	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300х150 мм	шт	173,28	30568,40
103-1625	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300х200 мм	шт	194,14	34065,94
103-1626	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300х250 мм	шт	200,53	36873,73
103-1627	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300х300 мм	шт	220,48	41987,14
103-1628	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 100х100 мм	шт	87,44	17790,29
103-1629	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 150х100 мм	шт	91,20	21383,75
103-1630	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 150х150 мм	шт	112,63	23023,08
103-1631	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200х100 мм	шт	101,35	20561,13
103-1632	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200х150 мм	шт	131,10	23580,57
103-1633	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200х200 мм	шт	163,93	28494,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1634	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250х100 мм	шт	102,60	24610,79
103-1635	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250х150 мм	шт	143,98	26889,10
103-1636	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250х200 мм	шт	183,88	32746,11
103-1637	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250х250 мм	шт	196,65	35739,53
103-1638	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х100 мм	шт	127,91	27090,55
103-1639	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х150 мм	шт	138,97	29939,25
103-1969	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х200 мм	шт	199,50	34596,45
103-1640	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х250 мм	шт	232,33	39406,96
103-1970	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300х300 мм	шт	256,50	42275,32
103-1641	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 100х50 мм	шт	17,78	4740,37
103-1642	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 150х100 мм	шт	27,25	6798,07
103-1643	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200х100 мм	шт	40,47	9644,07
103-1644	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200х150 мм	шт	41,61	8652,07
103-1645	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250х100 мм	шт	56,09	14689,50
103-1646	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250х150 мм	шт	57,23	13316,98
103-1647	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250х200 мм	шт	58,48	11592,20
103-1648	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х100 мм	шт	99,18	22260,72
103-1649	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х150 мм	шт	74,78	20403,61
103-1650	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х200 мм	шт	75,01	18160,16
103-1651	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300х250 мм	шт	71,48	15190,09
103-1652	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 400х300 мм	шт	119,02	24123,81
103-1653	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 150х100 мм	шт	17,78	6474,43
103-1654	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200х100 мм	шт	49,25	10547,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1655	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200х150 мм	шт	51,87	9988,40
103-1656	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х100 мм	шт	68,63	16851,17
103-1657	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х150 мм	шт	71,36	15803,34
103-1658	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х200 мм	шт	72,62	13720,68
103-1659	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х150 мм	шт	94,85	22199,97
103-1660	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х200 мм	шт	96,44	19630,75
103-1661	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х250 мм	шт	96,79	17818,09
103-1662	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 100х50 мм	шт	17,78	5359,24
103-1663	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 150х100 мм	шт	31,81	5903,83
103-1664	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200х100 мм	шт	46,40	10616,77
103-1665	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200х150 мм	шт	47,31	9128,79
103-1971	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х100 мм	шт	65,78	16309,49
103-1666	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х150 мм	шт	66,92	14879,22
103-1667	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х200 мм	шт	68,60	12568,53
103-1668	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х150 мм	шт	90,29	22110,79
103-1669	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х200 мм	шт	90,63	19895,70
103-1670	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х250 мм	шт	86,98	16096,28
103-1671	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 150х100 мм	шт	31,81	4887,53
103-1672	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200х100 мм	шт	46,40	8610,60
103-1673	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200х150 мм	шт	47,31	7563,32
103-1674	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х100 мм	шт	65,78	13302,20
103-1675	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х150 мм	шт	66,92	12195,56
103-1972	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х200 мм	шт	66,80	9944,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1676	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х150 мм	шт	90,29	19141,79
103-1677	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х200 мм	шт	90,63	16342,35
103-1678	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х250 мм	шт	86,98	14169,86
103-1679	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 100 мм	шт	12,08	3106,87
103-1680	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 150 мм	шт	22,00	4982,70
103-1681	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 200 мм	шт	36,25	6645,72
103-1682	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 250 мм	шт	44,92	9096,82
103-1683	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 300 мм	шт	63,27	10844,00
103-1684	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 400 мм	шт	70,34	23905,83
103-1685	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 100 мм, длиной 1200 мм	шт	46,51	4120,14
103-1686	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 100 мм, длиной 350 мм	шт	17,90	2536,06
103-1687	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 150 мм, длиной 1200 мм	шт	75,47	6246,26
103-1688	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 150 мм, длиной 350 мм	шт	29,18	3528,63
103-1689	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 200 мм, длиной 1200 мм	шт	115,60	8538,57
103-1690	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 200 мм, длиной 350 мм	шт	43,78	4585,11
103-1691	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 250 мм, длиной 1200 мм	шт	154,58	9975,58
103-1692	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 250 мм, длиной 350 мм	шт	57,91	6107,15
103-1693	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 300 мм, длиной 1200 мм	шт	195,62	12495,01
103-1694	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 300 мм, длиной 350 мм	шт	79,12	7760,55
103-1695	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 100 мм	шт	20,29	3278,14
103-1696	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 150 мм	шт	31,69	5402,51
103-1697	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 200 мм	шт	43,32	7240,85
103-1698	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 250 мм	шт	58,14	10645,06
103-1699	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 300 мм	шт	75,35	12167,01
103-1700	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 400 мм	шт	103,97	26489,65
103-1965	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 100 мм	шт	7,87	1085,43
103-1966	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 150 мм	шт	13,79	1574,29
103-1967	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 200 мм	шт	21,09	2041,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1968	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) 3Ф диаметром 250 мм	шт	30,32	3044,58
103-1973	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) 3Ф диаметром 300 мм	шт	41,15	3902,56
103-1974	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) 3Ф диаметром 400 мм	шт	72,73	6741,84
103-1975	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 100 мм (10,15,30,45 град.)	шт	29,30	3631,93
103-1976	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 100 мм (60 град.)	шт	29,30	4916,67
103-1977	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 150 мм (10,15,30,45 град.)	шт	51,41	6014,42
103-1978	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 150 мм (60 град.)	шт	51,41	7665,52
103-1979	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 200 мм (10,15,30,45 град.)	шт	81,17	8009,36
103-1980	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 200 мм (60 град.)	шт	81,17	10385,01
103-1981	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 250 мм (10,15,30,45 град.)	шт	111,26	11219,00
103-1982	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 250 мм (60 град.)	шт	111,26	14201,87
103-1983	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 300 мм (10,15,30,45 град.)	шт	143,64	14092,73
103-1984	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 300 мм (60 град.)	шт	143,64	17837,22
103-1985	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 100 мм (10,15,30,45 град.)	шт	21,43	3034,32
103-1986	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 100 мм (60 град.)	шт	21,43	3981,42
103-1987	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 150 мм (10,15,30,45 град.)	шт	39,44	4407,97
103-1988	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 150 мм (60 град.)	шт	39,44	6228,89
103-1989	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 200 мм (10,15,30,45 град.)	шт	64,98	6174,83
103-1990	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 200 мм (60 град.)	шт	64,98	8440,89
103-1991	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 250 мм (10,15,30,45 град.)	шт	88,92	8416,71
103-1992	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 250 мм (60 град.)	шт	88,92	11255,24
103-1993	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 300 мм (10,15,30,45 град.)	шт	115,14	11017,60
103-1994	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 300 мм (60 град.)	шт	115,14	14401,52
103-1995	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 400 мм (10,15,30,45 град.)	шт	210,90	23906,45
103-1996	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 400 мм (60 град.)	шт	210,90	32766,49
103-1997	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 100 мм (90 град.)	шт	23,48	6961,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1998	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 150 мм (90 град.)	шт	42,52	10439,61
103-1999	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 200 мм (90 град.)	шт	69,54	16019,30
103-2000	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 250 мм (90 град.)	шт	91,77	20912,33
103-2001	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 300 мм (90 град.)	шт	112,86	26586,39
103-2002	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 400 мм (90 град.)	шт	212,04	61612,61
103-2003	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 100 мм (90 град.)	шт	29,30	5327,74
103-2004	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 150 мм (90 град.)	шт	51,53	8571,85
103-2005	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 200 мм (90 град.)	шт	81,40	12946,22
103-2006	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 250 мм (90 град.)	шт	111,26	17596,27
103-2007	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 300 мм (90 град.)	шт	143,64	21673,95
103-2008	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 100 мм (90 град.)	шт	26,79	4760,03
103-2009	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 150 мм (90 град.)	шт	47,88	7197,92
103-2010	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 200 мм (90 град.)	шт	78,32	11793,04
103-2011	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 250 мм (90 град.)	шт	106,02	15207,54
103-2012	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 300 мм (90 град.)	шт	136,57	18631,71
103-2013	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 400 мм (90 град.)	шт	243,50	46602,10
103-2601	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80/98 мм	шт	3,90	3440,06
103-2602	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100/118 мм	шт	4,60	3755,99
103-2603	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200/222 мм	шт	14,50	9218,31
103-2604	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300/326 мм	шт	21,50	19531,08
103-0935	Муфты диаметром 50 мм	шт	1,71	117,74
103-0936	Муфты диаметром 100 мм	шт	4,22	192,98
103-0937	Муфты диаметром 150 мм	шт	6,73	496,37
103-0938	Муфты подвижные диаметром 50 мм	шт	1,80	83,21
103-1011	Муфты подвижные диаметром 100 мм	шт	4,10	138,26
103-1012	Муфты подвижные диаметром 150 мм	шт	6,50	262,80
103-1015	Ревизии диаметром 50 мм	шт	3,00	230,41
103-1017	Ревизии диаметром 100 мм	шт	8,00	495,01
103-1019	Ревизии диаметром 150 мм	шт	14,20	1341,76
103-1020	Тройники косые под 60 градусов диаметром 50x50 мм	шт	3,00	143,17
103-1033	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x50 мм	шт	5,30	349,08
103-1034	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x100 мм	шт	7,70	358,67
103-1035	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x50 мм	шт	6,70	509,85
103-1036	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x100 мм	шт	8,60	567,32
103-1037	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x150 мм	шт	13,60	818,74
103-1050	Тройник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	10 шт	-	363,07
103-1051	Тройник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	10 шт	-	478,31
103-1052	Тройник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	10 шт	-	627,99
103-1053	Тройник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	10 шт	-	953,81
103-1054	Тройник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	10 шт	-	2717,84
103-1055	Тройник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	10 шт	-	3912,60
103-1056	Тройник "Фузиотерм" диаметром 75 мм	10 шт	-	6506,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1057	Тройник "Фузиотерм" диаметром 110 мм	10 шт	-	18701,65
Группа: Фасонный части из ХПВХ				
103-1061	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	2221,58
103-1062	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	2294,57
103-1063	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	3214,45
103-1064	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	4493,42
103-1065	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	5876,15
103-1066	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	8879,63
103-1067	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	11750,52
103-1068	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	15570,07
103-1069	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	26653,48
103-1070	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	-	38318,26
103-1071	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	-	56830,24
103-1073	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	1376,98
103-1074	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	1980,25
103-1075	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	2510,86
103-1076	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	4405,77
103-1077	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	7051,70
103-1078	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	10728,25
103-1079	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм	10 шт	-	18149,68
103-1080	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	-	26681,56
103-1081	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	-	40536,31
103-1082	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	-	54654,30
103-1083	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	10 шт	-	206529,17
103-1159	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 16 мм	10 шт	-	475,30
103-1160	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 20 мм	10 шт	-	528,36
103-1161	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 25 мм	10 шт	-	821,22
103-1162	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 32 мм	10 шт	-	1349,01
103-1163	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 40 мм	10 шт	-	2542,99
103-1164	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 50 мм	10 шт	-	3812,06
103-1165	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 63 мм	10 шт	-	5943,38
103-1166	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 75 мм	10 шт	-	17329,74
103-1167	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 90 мм	10 шт	-	28341,87
103-1168	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 110 мм	10 шт	-	38776,19
103-1169	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	10 шт	-	2006,87
103-1170	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	10 шт	-	3339,11
103-1171	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	10 шт	-	2760,63
103-1172	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	10 шт	-	4057,55
103-1173	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	10 шт	-	5471,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
103-1174	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1/2"	10 шт	-	6574,08
103-1175	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 3/4"	10 шт	-	7839,96
103-1176	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1"	10 шт	-	9642,18
103-1228	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 16 x 1/2"	шт	1,80	238,17
103-1229	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 20 x 3/4"	шт	2,82	276,30
103-1230	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 25 x 1"	шт	3,90	388,99
103-1231	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 32 x 1 1/4"	шт	7,19	496,42
103-1232	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 16 x 3/4"	шт	0,62	237,20
103-1233	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 20 x 1"	шт	1,28	287,12
103-1234	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 25 x 1 1/4"	шт	1,77	390,73
103-1235	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 32 x 1 1/2"	шт	2,63	496,35
103-1236	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 40 x 2"	шт	3,18	739,05
103-1237	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 50 x 2 1/4"	шт	3,71	1020,75
103-1238	Арматурный вывод, марка "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 63 x 2 3/4"	шт	4,13	1600,55
103-1368	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	0,63	1088,23
103-1369	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	1,17	1341,61
103-1370	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	1,77	1579,68
103-1371	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	2,18	1930,56
103-1372	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	2,71	2188,03
103-1373	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт	3,22	2395,76
103-1375	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт	4,06	3398,61
103-1376	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт	5,02	3964,69
103-1377	Соединение фланцевое, марка "Friatherm start PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт	6,67	6834,00
Группа: Фасонные стальные части				
103-1226	Части фасонные из коррозионно-стойкой стали, диаметром до 300 мм	т	1140,00	112183,46
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	1000,00	126637,12
103-1010	Фасонные стальные сварные части, диаметр свыше 800 мм	т	1000,00	137203,79
103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	10 шт	-	6,04
103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	10 шт	-	18,32
103-1178	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 32 мм	10 шт	-	12,66
103-1179	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 40 мм	10 шт	-	45,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ				
Подраздел: Материалы теплоизоляционные				
Группа: Асбозурит				
104-0001	Асбозурит	м3	727,00	4625,90
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м3	725,00	46580,18
Группа: Вата				
104-0002	Вата минеральная	м3	111,00	2700,19
104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м2	2,00	90,75
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м2	2,00	132,05
104-0519	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-50	м3	15,75	2283,61
104-0520	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-100	м3	15,75	2323,53
104-1225	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50	м3	11,81	2494,39
104-1226	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50-6150	м3	12,00	2451,28
104-1227	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-50	м3	12,71	2915,70
104-1228	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-100	м3	11,71	2470,37
104-1229	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-50	м3	16,49	1903,98
104-1230	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-100	м3	16,49	1877,44
104-1231	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-50	м3	16,43	2408,81
104-1232	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-100	м3	16,43	2366,07
104-1233	Вата минеральная «ISOVER» СкятнаяКровля-50	м3	17,43	2434,54
104-1234	Вата минеральная «ISOVER» СкятнаяКровля-100	м3	17,43	2451,37
104-1235	Вата минеральная «ISOVER» Экстра-50	м3	22,45	2752,28
104-1236	Вата минеральная «ISOVER» Экстра -100	м3	22,45	2825,13
104-1237	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-Твин-50	м3	16,80	2129,65
104-1238	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-100	м3	16,80	2122,35
104-1239	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-50	м3	20,00	2513,89
104-1240	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-100	м3	20,00	2504,77
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	1030,00	214248,92
Группа: Заливочные материалы				
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1,00	184,83
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1,00	184,52
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1,00	132,51
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1,00	192,93
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	1,00	148,48
Группа: Маты и войлок				
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	75,00	823,24
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м2	30,00	88,09
104-0045	Маты строительные МС-35	м3	42,00	1323,12
104-0044	Маты строительные МС-50	м3	51,00	1740,33
104-0048	Маты технические МТ-25	м3	30,00	1243,09
104-0046	Маты технические МТ-35	м3	42,00	1385,38
104-0047	Маты технические МТ-50	м3	51,00	1789,88
104-0170	Маты прошивные из минеральной ваты М2-100	м3	104,00	4066,58
104-0008	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 80 мм	м3	104,00	3921,84
104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	104,00	4359,33
104-0010	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 40 мм	м3	104,00	4211,70
104-0159	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	116,48	5205,03
104-0160	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	116,48	5228,90
104-0011	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м3	130,00	5061,96
104-0012	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м3	130,00	4789,37
104-0013	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м3	130,00	5094,38
104-0190	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 100 мм	м3	146,64	4767,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0200	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 120 мм	м3	146,64	4703,84
104-0188	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани МЗ-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	105,04	6007,25
104-0189	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани МЗ-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	109,20	6036,90
104-0149	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3	83,00	8346,93
104-0101	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	8477,01
104-0035	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3	т	1040,00	158451,11
104-0070	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна высший сорт	т	1020,00	540429,01
104-0069	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью	т	1020,00	305386,75
104-0066	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	1020,00	230529,27
104-0065	Маты без связующего из супертонкого стекловолокна	т	1020,00	187868,93
104-0926	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 20 мм	м3	81,00	23551,89
104-0927	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 25 мм	м3	74,00	20322,06
104-0928	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 30 мм	м3	69,00	17928,34
104-0929	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 40 мм	м3	64,00	15436,31
104-0930	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 50 мм	м3	60,00	13994,13
104-0931	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 60 мм	м3	58,00	12904,42
104-0932	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 70 мм	м3	56,00	12095,34
104-0933	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 80 мм	м3	55,00	11525,04
104-0934	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 100 мм	м3	53,00	10601,88
104-0071	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 30 мм	м3	51,00	10802,56
104-0072	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 40 мм	м3	51,00	6096,20
104-0073	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 50 мм	м3	51,00	5137,43
104-0074	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 60 мм	м3	51,00	4247,27
104-0075	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 70 мм	м3	51,00	4114,56
104-0076	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 80 мм	м3	51,00	3964,55
104-0428	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	105,00	4755,61
104-0429	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	105,00	4637,41
104-0430	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	105,00	4514,82
104-0431	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	105,00	4453,10
104-0432	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	105,00	4378,65
104-0433	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	105,00	4304,35
104-0434	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	131,00	5368,46
104-0435	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	131,00	5396,42
104-0436	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	131,00	5401,93
104-0437	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	131,00	5407,31
104-0438	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	131,00	5409,87
104-0439	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	131,00	5385,69
104-0440	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	83,00	6497,69
104-0441	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	83,00	6119,52
104-0442	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	83,00	5853,34
104-0443	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	83,00	5653,22
104-0444	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	83,00	5523,19
104-0445	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	83,00	5411,07
104-0446	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	104,00	7451,99
104-0447	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	104,00	7083,19
104-0448	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	104,00	6830,53
104-0449	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	104,00	6636,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0450	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	104,00	6488,76
104-0451	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	104,00	6361,58
104-0452	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 12000x1200x20	м3	36,40	12415,66
104-0453	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 10000x1200x25	м3	36,40	10575,16
104-0454	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 8000x1200x30	м3	36,40	9384,60
104-0455	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 6000x1200x40	м3	36,40	8083,42
104-0456	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x50	м3	36,40	7339,86
104-0457	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x60	м3	36,40	6843,62
104-0458	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3500x1200x70	м3	36,40	6415,28
104-0459	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3000x1200x80	м3	36,40	6117,75
104-0460	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 2500x1200x100	м3	36,40	5627,51
104-0102	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	6132,22
104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3	156,00	5518,71
Группа: Плиты				
104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	164,00	4368,79
104-0314	Плиты минераловатные «Бетон Элемент Баттс» ROCKWOOL	м3	97,20	5683,51
104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	37,80	2763,21
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	1,89	139,22
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	3,02	230,44
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м2	4,54	349,60
104-0493	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	46,80	2904,49
104-0494	Плиты минераловатные "Венти Баттс" ROCKWOOL	м3	93,60	5305,56
104-0495	Плиты минераловатные "Фасад Баттс" ROCKWOOL	м3	150,80	8956,31
104-0496	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	166,40	8971,95
104-0497	Плиты минераловатные "Руф Баттс В" ROCKWOOL	м3	197,60	10720,88
104-0498	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	119,60	6243,19
104-0499	Плиты минераловатные "Руф Баттс С" ROCKWOOL	м3	140,40	6711,98
104-0501	Плиты минераловатные "Тех Баттс 100" ROCKWOOL	м3	90,00	6751,56
104-0502	Плиты минераловатные "Тех Баттс 125" ROCKWOOL	м3	110,00	8616,72
104-0503	Плиты минераловатные "Тех Баттс 150" ROCKWOOL	м3	140,00	11127,83
104-0504	Плиты минераловатные "Тех Баттс 50" ROCKWOOL	м3	43,00	3631,32
104-0505	Плиты минераловатные "Тех Баттс 75" ROCKWOOL	м3	60,00	4872,22
104-0506	Плиты минераловатные "Флор Баттс" ROCKWOOL	м3	145,60	7598,43
104-0507	Плиты минераловатные "Флор Баттс И" ROCKWOOL	м3	166,40	8902,07
104-0508	Плиты минераловатные жесткие ТЕРМОПОЛ (ПЖ-140)	м3	145,60	6275,34
104-0509	Плиты минераловатные сверхжесткие ТЕРМОФАСАД (ПСЖ-150)	м3	197,00	6497,80
104-0711	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из металла, толщина 20-200 мм	м3	150,80	10153,84
104-0712	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из бетона, толщина 50-200 мм	м3	131,00	6741,19
104-0713	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м3	45,00	2657,24
104-0714	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м3	50,00	2369,71
104-0715	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м3	52,00	2378,13
104-0716	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м3	59,00	3139,27
104-0717	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м3	72,00	3048,07
104-0718	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м3	85,00	3542,39
104-0719	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м3	105,00	5193,49
104-0720	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м3	118,00	5286,54
104-0721	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м3	131,00	5899,03
104-0722	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н25	м3	125,00	5341,74
104-0723	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н30	м3	131,00	6316,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0724	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н35	м3	144,00	6123,70
104-0725	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н40	м3	157,00	6671,92
104-0726	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	м3	183,00	9010,52
104-0727	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 50	м3	210,00	8640,95
104-0728	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 60	м3	223,00	9751,48
104-0729	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 70	м3	236,00	10293,36
104-0730	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В50	м3	223,00	9345,36
104-0731	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В60	м3	236,00	11358,68
104-0732	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В70	м3	249,00	10397,84
104-0733	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОПЛАСТ	м3	144,00	6542,03
104-0734	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС	м3	98,00	9658,81
104-0735	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС Л	м3	105,00	10231,47
104-0736	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ГРУНТ	м3	118,00	6925,82
104-0737	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ	м3	144,00	7697,36
104-0738	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ПРОФ	м3	223,00	11705,68
104-0739	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН	м3	131,00	10161,96
104-0740	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ С	м3	138,00	7368,80
104-0741	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ К	м3	183,00	9620,64
104-0742	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006)	м3	32,40	2484,09
104-0743	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОВЕНТ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 80-200 мм	м3	118,00	4815,93
104-0744	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОРУФ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 60-200 мм	м3	223,00	9539,37
104-0745	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОФАС ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 70-200 мм	м3	170,00	9608,91
104-0746	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30-250	м3	32,40	4323,33
104-0747	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30 Стандарт	м3	32,40	3278,21
104-0748	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35-250	м3	41,04	4363,18
104-0749	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35 Стандарт	м3	41,04	4204,46
104-0750	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 45-500	м3	48,60	5340,56
104-0751	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки Клин	м3	37,80	4539,00
104-0914	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изовент" (плотность 90)	м3	97,20	4482,10
104-0915	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф" (плотность 150)	м3	162,00	6807,52
104-0916	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-В" (плотность 175)	м3	189,00	7806,89
104-0917	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-Н" (плотность 130)	м3	140,40	5834,52
104-0918	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изофлор" (плотность 110)	м3	118,80	5019,14
104-0919	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изолайт" (плотность 50)	м3	54,00	2669,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0094	Плиты из минеральной ваты полужесткие М-150	м3	197,00	5901,70
104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	270,00	6331,55
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	164,00	4849,47
104-0150	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-75	м3	157,68	4651,28
104-0920	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	140,40	3198,15
104-0921	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	149,04	3381,47
104-0922	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	178,20	4695,26
104-0923	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	187,92	4681,40
104-0924	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	210,60	8137,83
104-0925	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем, гофрированной структуры ПГ-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	185,76	4043,68
104-0005	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-125	м3	189,00	5190,76
104-0006	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-175	м3	229,00	9400,02
104-0157	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	243,00	7745,12
104-0158	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-200 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	270,00	8444,28
104-0007	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	262,00	7230,21
104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3	78,00	6126,46
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	486,00	11879,17
104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	298,00	39850,16
104-0146	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-50	м3	490,00	17866,67
104-1000	Панель теплоизоляционная конструктивная марки "REIN"	м2	3,50	2637,82
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	1020,00	193304,12
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	43,00	3780,85
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м3	54,00	3124,63
104-0156	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-10	м3	13,10	1214,75
104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м3	16,20	1400,35
104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м3	16,00	1483,02
104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м3	25,50	2028,72
104-0179	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25Ф	м3	35,50	2707,85
104-0129	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35	м3	35,70	3144,54
104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м3	35,70	3300,10
104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м3	35,70	3614,53
104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м3	54,00	4667,76
104-0164	Плиты пенополистирольные М25	м3	26,00	3401,08
104-0165	Плиты пенополистирольные М35	м3	36,40	4949,31
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м3	36,52	6966,18
104-0228	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30	м3	35,00	3588,74
104-0229	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35	м3	45,90	3776,28
104-0230	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45	м3	58,90	4823,35
104-0182	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г1	м3	30,24	3287,85
104-0183	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г4	м3	41,04	3185,24
104-0184	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М45 Г4	м3	48,60	4224,75
104-0231	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля	м3	160,00	7101,17
104-0232	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля В	м3	190,00	7469,77
104-0240	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола плотностью 35 кг/м3, группой горючести Г1	м3	37,80	3974,83
104-0311	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистерола "Тимплэкс", Тип 35, толщина 50 мм	м3	37,80	4194,09
104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3	36,40	5284,07
104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3	46,80	6466,91
104-0233	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля Н	м3	125,00	6350,97
104-0234	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ фасад	м3	160,00	7242,36
104-0235	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ вент	м3	90,00	3998,79
104-0236	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ стена	м3	55,00	2669,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0237	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ лайт 45	м3	45,00	2257,35
104-0238	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 175	м3	189,00	4865,47
104-0239	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200	м3	216,00	5016,75
104-0185	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г1	м3	30,24	3322,48
104-0186	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г4	м3	41,04	3227,14
104-0187	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М45 Г4	м3	48,60	4420,39
104-1219	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-200 Стандарт	м3	30,00	5612,34
104-1220	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-250 Стандарт	м3	30,00	6097,88
104-1221	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 45-500	м3	45,00	7560,60
104-1222	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 35-250 КЛИН	м3	35,00	6626,03
104-1223	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 30-280 Стандарт	м3	30,00	4987,56
104-1224	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 35-300	м3	35,00	5224,36
104-0318	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100	м3	19,70	1923,87
104-0319	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У15-1250-600-100	м3	19,70	1921,38
104-0320	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У24-1250-600-50	м3	19,70	1921,60
104-0321	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У30-1250-600-50	м3	19,70	1923,32
104-0322	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У36-1250-600-50	м3	19,70	1922,32
104-0323	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У15-1250-600-100	м3	26,20	2254,22
104-0324	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У18-1250-600-70	м3	26,20	2251,52
104-0325	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У20-1250-600-50	м3	26,20	2269,26
104-0326	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У30-1250-600-50	м3	26,20	2257,82
104-0327	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У10-1250-600-100	м3	39,30	2700,12
104-0328	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У12-1250-600-80	м3	39,30	2704,17
104-0329	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У14-1250-600-70	м3	39,30	2708,46
104-0330	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У16-1250-600-60	м3	39,30	2711,70
104-0331	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У20-1250-600-50	м3	39,30	2714,38
104-0332	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-35-10-1250-600-50	м3	45,90	4024,87
104-0333	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-60-14-1250-600-25	м3	70,20	6247,96
104-0521	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-11500-1200-80	м3	14,40	1725,95
104-0522	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-9000-1200-100	м3	14,40	1722,53
104-0523	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50	м3	14,40	1725,61
104-0524	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-1200-50	м3	14,40	1732,30
104-0525	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-600-50	м3	14,40	1738,08
104-0526	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-100	м3	14,40	2229,93
104-0527	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-50	м3	14,40	2695,37
104-0528	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-11500-1200-80	м3	19,70	1929,87
104-0529	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-18000-1200-50	м3	19,70	1925,06
104-0530	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-9000-1200-100	м3	19,70	1931,34
104-0531	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-Ф-18000-1200-50	м3	19,70	2774,82
104-0532	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-4000-1200-100	м3	32,80	2815,20
104-0533	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-6000-1200-80	м3	32,80	2821,12
104-0534	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-8000-1200-60	м3	32,80	2804,56
104-0535	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-8000-1200-50	м3	32,80	2796,32
104-0536	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-8000-1200-50	м3	32,80	3787,78
104-0537	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-6000-1200-80	м3	32,80	3407,48
104-0538	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-4000-1200-100	м3	32,80	3298,33
104-0518	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	м3	23,76	12598,61
104-0117	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	т	1000,00	252478,96
104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м2	3,14	5113,36
104-0899	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 0,5 мм	м2	0,07	6,76
104-0900	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1 мм	м2	0,09	8,71
104-0901	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1,5 мм	м2	0,11	11,93
104-0902	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 2 мм	м2	0,13	15,48
104-0903	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	0,16	22,20
104-0904	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 4 мм	м2	0,21	27,75
104-0905	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 5 мм	м2	0,26	34,69
104-0906	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 6 мм	м2	0,31	44,19
104-0907	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 7 мм	м2	0,36	67,34
104-0908	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 8 мм	м2	0,42	80,50
104-0909	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 10 мм	м2	0,52	99,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0910	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 12 мм	м2	0,62	176,81
104-0911	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 13 мм	м2	0,68	186,10
104-0912	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 14 мм	м2	0,73	209,25
104-0913	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 15 мм	м2	0,79	410,56
104-3258	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 4 мм	м2	0,26	59,74
104-3259	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 5 мм	м2	0,32	65,35
104-3260	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 8 мм	м2	0,51	90,42
104-3261	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 4 мм	м2	0,31	115,81
104-3262	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 5 мм	м2	0,39	125,09
104-3263	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 8 мм	м2	0,62	153,04
104-3264	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 10 мм	м2	0,77	164,06
104-3265	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 4 мм	м2	0,41	160,71
104-3266	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 5 мм	м2	0,52	179,49
104-3267	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 8 мм	м2	0,83	234,89
104-3268	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 10 мм	м2	1,03	276,87
104-2081	Плиты акустические типа «Акмигран» марки 400	м2	10,30	607,58
104-2082	Плиты акустические типа АГШТ	м2	8,40	226,61
104-0096	Плиты облицовочные типа АГШТ	м2	8,40	294,79
104-0095	Плиты облицовочные типа «Акмигран»	м2	10,30	826,08
104-1778	Плита фронтальная	кг	1,08	65,15
104-1779	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750x1000x50 мм	м2	8,40	511,06
104-1780	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750x1000x80 мм	м2	9,00	633,87
104-1781	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750x1000x100 мм	м2	9,40	798,29
104-1782	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750x1000x120 мм	м2	9,80	896,58
104-1783	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750x1000x150 мм	м2	10,40	1012,56
104-1784	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750x1000x30 мм	м2	9,70	418,58
104-1785	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750x1000x50 мм	м2	16,20	518,70
104-1786	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750x1000x80 мм	м2	25,90	837,46
104-1787	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750x1000x100 мм	м2	32,40	974,44
104-1788	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750x1000x120 мм	м2	38,90	1106,24
104-1789	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750x1000x150 мм	м2	48,60	1329,44
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы				
104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	0,19	45,35
104-0414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	0,26	52,22
104-0415	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	0,32	58,03
104-0416	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	0,51	78,65
104-0417	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	0,64	90,99
104-0418	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	0,23	76,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0419	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	0,31	82,83
104-0420	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	0,39	89,06
104-0421	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	0,62	112,06
104-0422	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	0,77	125,90
104-0423	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 3 мм	м2	0,31	119,68
104-0424	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 4 мм	м2	0,41	137,70
104-0425	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 5 мм	м2	0,52	151,72
104-0426	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 8 мм	м2	0,83	193,05
104-0427	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 10 мм	м2	1,03	225,45
104-0196	Фольгоизол АПП-3 (пенополиэтилен 3 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	23,50	827,04
104-0197	Фольгоизол АПП-5 (пенополиэтилен 5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	27,00	1001,88
104-0198	Фольгоизол АСС 2х2 (стеклосетка с ячейкой 2х2 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	21,00	775,67
104-0199	Фольгоизол АСС 5х5 (стеклосетка с ячейкой 5х5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	23,00	949,89
104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м3	1300,00	11926,95
104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	1,05	486,67
104-3272	Материал керамический жидкий "Корунд-классик"	л	0,45	436,76
104-3273	Материал керамический жидкий "Корунд-фасад"	л	0,45	463,84
104-3274	Материал керамический жидкий "Корунд-антикор"	л	0,53	490,25
104-3275	Материал керамический жидкий "Корунд-зима"	л	0,58	634,43
104-3270	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	кг	1,26	908,40
104-3271	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	л	1,51	676,93
104-3276	Покрытие теплозащитное жидкое классическое ТЗПкл	л	0,59	445,00
104-3277	Покрытие теплозащитное жидкое негорючее ТЗПнг	л	0,59	502,13
104-3278	Покрытие теплозащитное жидкое трудногорючее ТЗПтг	л	0,59	513,24
104-3269	Краска утепляющая акриловая "Теплос-Топ" (теплоизоляционное покрытие)	л	0,91	348,60
104-0126	Диоктилфталат	кг	1,00	149,97
104-1161	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 2 мм	м2	0,13	9,58
104-1162	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 3 мм	м2	0,16	13,03
104-1163	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 4 мм	м2	0,21	16,71
104-1164	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 5 мм	м2	0,26	21,93
104-1165	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 6 мм	м2	0,31	25,88
104-1166	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 8 мм	м2	0,42	33,18
104-1167	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 10 мм	м2	0,52	48,71
104-1168	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 15 мм	м2	0,79	58,33
104-1169	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 20 мм	м2	1,05	81,37
104-1170	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 30 мм	м2	1,57	123,09
104-1171	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 40 мм	м2	2,10	161,68
104-1882	Подушка из вспененного полиэтилена	шт	1,10	1210,30
104-1883	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	97,90	5146,70
104-1884	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	126,13	4919,39
104-1885	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о-п-о, 600х250х190 мм	м3	126,13	4558,89
104-1886	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СПБ 60 о-о-о, 600х120х190 мм	м3	150,00	5661,27
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт	3,15	1404,13
104-3950	Пластина замковая из полиэтилена 165х150	шт	0,32	11,40
104-3951	Пластина замковая из полиэтилена 230х150	шт	0,44	13,66
104-3952	Пластина замковая из полиэтилена 265х150	шт	0,50	16,21
104-3953	Пластина замковая из полиэтилена 330х150	шт	0,62	26,80
104-3954	Пластина замковая из полиэтилена 415х150	шт	0,79	36,00
104-3955	Пластина замковая из полиэтилена 495х150	шт	0,94	51,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-3956	Пластина замковая из полиэтилена 660х150	шт	1,25	93,94
104-3957	Пластина замковая из полиэтилена 825х150	шт	1,56	124,84
104-3958	Пластина замковая из полиэтилена 990х150	шт	1,88	210,18
104-3959	Пластина замковая из полиэтилена 1320х150	шт	2,50	354,90
104-3960	Пластина замковая из полиэтилена 1650х150	шт	3,14	510,86
104-3961	Пластина замковая из полиэтилена 1980х150	шт	3,76	813,47
104-3962	Пластина замковая из полиэтилена 2310х150	шт	4,39	1048,24
104-3963	Пластина замковая из полиэтилена 2640х150	шт	5,02	1367,52
104-3964	Пластина замковая из полиэтилена 2970х150	шт	5,64	1777,16
104-3965	Пластина замковая из полиэтилена 3330х150	шт	6,32	2313,96
104-3966	Пластина замковая из полиэтилена 4000х150	шт	7,60	3241,31
104-3967	Пластины замковые для ленты WPCP-IV-4х17	шт	0,57	434,57
104-0109	Прокладки пробковые 100х80х5 мм	м2	1,35	605,66
104-0988	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 2 мм	м2	1,07	169,92
104-0989	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 3 мм	м2	1,26	231,52
104-0990	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 4 мм	м2	1,40	299,38
104-0991	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 6 мм	м2	1,70	459,60
104-0992	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 8 мм	м2	1,89	659,93
104-0993	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 10 мм	м2	2,17	794,56
104-0994	Прокладки (пластины) пробковые настенные толщиной 3 мм	м2	1,51	507,55
104-0995	Прокладки (рулоны) пробковые настенные толщиной 2 мм	м2	1,20	392,95
104-0093	Стеклоровнинг	т	1000,00	193987,76
104-0127	Хлорметилен	кг	1,00	274,73
Группа: Стеклопластик рулонный				
104-0040	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-13	10 м2	4,00	1436,46
104-0041	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-10	10 м2	4,00	1562,07
104-0042	Стеклопластик рулонный марки ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м2	9,00	1261,53
104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м2	303,00	70672,89
104-0078	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	1000 м2	303,00	138199,03
104-0130	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	м2	0,30	136,81
104-0079	Стеклопластик рулонный марки РСТ-Х-Л-В	1000 м2	303,00	78515,25
104-8102	Стеклопластик рулонный марки РСТ 120 шириной 1 м	м2	0,17	29,03
104-8106	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 0,95 м	м2	0,30	38,27
104-8103	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 1 м	м2	0,30	38,30
104-8107	Стеклопластик рулонный марки РСТ 275 шириной 1 м	м2	0,30	40,46
104-8108	Стеклопластик рулонный марки РСТ 410 шириной 0,9 м	м2	0,42	43,33
104-8104	Стеклопластик рулонный марки РСТ 415 шириной 1 м	м2	0,42	47,83
Группа: Скорлупы				
104-0201	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	7,00	468,11
104-0202	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	7,00	527,28
104-0203	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл.	7,00	613,72
104-0204	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл.	7,00	678,62
104-0205	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл.	10,00	625,26
104-0206	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл.	10,00	730,03
104-0207	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл.	13,00	1118,48
104-0208	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл.	16,00	1343,03
104-0209	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл.	18,00	1656,25
104-0210	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл.	22,00	2090,16
104-0775	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 25 мм, толщиной 20 мм	м3	79,80	67527,49
104-0776	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 32 мм, толщиной 20 мм	м3	79,80	65432,81
104-0777	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 45 мм, толщиной 20 мм	м3	79,80	62302,42
104-0778	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 57 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	40234,06
104-0779	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	39071,84
104-0780	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 89 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	39261,13
104-0781	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	37433,47
104-0782	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 114 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	36533,21
104-0783	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 133 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	35825,44
104-0784	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 159 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	33342,94
104-0785	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 168 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	30801,98
104-0786	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 219 мм, толщиной 30 мм	м3	79,80	29128,57
104-0787	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм, толщиной 40 мм	м3	79,80	22596,92
104-0788	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 325 мм, толщиной 40 мм	м3	79,80	24748,20
104-0789	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 377 мм, толщиной 40 мм	м3	79,80	25967,93
104-0790	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 426 мм, толщиной 40 мм	м3	79,80	23222,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0791	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 530 мм, толщиной 40 мм	м3	79,80	24621,87
104-0211	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	10,00	260,06
104-0212	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	13,00	355,59
104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл.	15,00	397,32
104-0214	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл.	1,01	487,30
104-0215	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл.	3,00	589,66
104-0216	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл.	5,00	730,33
104-0217	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл.	6,00	849,97
104-0218	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл.	7,00	926,25
104-0219	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл.	8,00	1024,13
104-0220	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл.	9,00	1494,91
104-0221	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	компл.	11,00	1572,39
104-0222	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	компл.	12,00	1937,62
104-0223	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	компл.	14,00	1777,14
104-0224	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	компл.	16,00	2566,81
104-0225	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	компл.	17,00	2700,00
104-0226	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	компл.	3,00	3297,64
104-0227	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	компл.	4,00	2551,27
104-0475	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	1,37	246,37
104-0476	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	1,68	293,58
104-0477	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл.	1,78	313,45
104-0478	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл.	2,13	341,58
104-0479	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 106 (114) мм	компл.	2,13	335,38
104-0480	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл.	3,25	373,98
104-0481	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл.	3,68	502,93
104-0482	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл.	4,70	611,32
104-0483	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл.	7,04	760,33
104-0484	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл.	8,15	948,98
104-0485	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл.	9,48	1213,27
104-0486	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	компл.	11,00	1706,42
104-0487	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	компл.	12,00	2432,67
104-0488	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	компл.	14,00	2586,62
104-0489	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	компл.	16,00	2720,03
104-0490	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	компл.	17,00	3140,74
104-0491	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	компл.	20,00	3552,55
104-0492	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	компл.	25,00	4652,80
104-0241	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 50 (57) мм	компл.	7,00	224,70
104-0242	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 70 (76) мм	компл.	7,00	303,69
104-0243	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 80 (89) мм	компл.	7,00	355,66
104-0244	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 100 (108) мм	компл.	7,00	431,93
104-0245	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 125 (133) мм	компл.	10,00	530,31
104-0246	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 150 (159) мм	компл.	18,00	632,33
104-0247	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 200 (219) мм	компл.	18,00	767,04
104-0248	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 250 (273) мм	компл.	18,00	798,30
104-0249	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 300 (325) мм	компл.	26,00	958,81
104-0250	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 400 (426) мм	компл.	26,00	1074,70
104-0251	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 450 (470) мм	компл.	37,00	1261,78
104-0252	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 500 (530) мм	компл.	37,00	1267,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0253	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 600 (630) мм	компл.	45,00	1533,02
104-0254	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 700 (720) мм	компл.	45,00	1525,98
104-0255	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 800 (820) мм	компл.	52,00	1712,55
104-0256	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 900 (920) мм	компл.	52,00	1819,91
104-0257	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1000 (1020) мм	компл.	63,00	2057,92
104-0258	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1200 (1220) мм	компл.	75,00	2401,35
104-1172	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 15 мм	компл.	0,13	1244,50
104-1173	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 20 мм	компл.	0,14	1287,30
104-1174	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 25 мм	компл.	0,15	1328,42
104-1175	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 32 мм	компл.	0,16	1521,39
104-1176	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 40 мм	компл.	0,17	1747,80
104-1177	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 50 мм	компл.	0,19	1833,75
104-1178	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 10, 15 мм	компл.	0,13	1030,95
104-1179	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 20 мм	компл.	0,14	1088,36
104-1180	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 25 мм	компл.	0,15	1125,06
104-1181	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 32 мм	компл.	0,16	1299,95
104-1182	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 40 мм	компл.	0,17	1503,81
104-1183	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 50 мм	компл.	0,19	1579,60
Группа: Сегменты				
104-0147	Сегменты минераловатные на битумном связующем полужесткие	м3	164,00	3812,07
104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м3	295,00	4705,95
104-0084	Сегменты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	590,00	3975,86
104-0752	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 21 мм, толщиной изоляции 27 мм, длиной 1000 мм	м	0,38	205,67
104-0753	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 27 мм, толщиной изоляции 32 мм, длиной 1000 мм	м	0,56	221,53
104-0754	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 33 мм, толщиной изоляции 31 мм, длиной 1000 мм	м	0,59	230,29
104-0755	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 38 мм, толщиной изоляции 33 мм, длиной 1000 мм	м	0,69	238,89
104-0756	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 42 мм, толщиной изоляции 41 мм, длиной 1000 мм	м	1,01	311,58
104-0757	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 45 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	1,41	332,47
104-0758	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 48 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	1,04	292,71
104-0759	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 57 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	1,59	341,65
104-0760	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 61 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	0,81	302,46
104-0761	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	1,15	280,40
104-0135	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,76	275,69
104-0762	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	1,06	289,55
104-0136	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	0,89	284,69
104-0763	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 108 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	1,48	319,45
104-0764	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 114 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	3,09	460,43
104-0765	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 133 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	2,05	366,34
104-0766	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	2,36	388,11
104-0767	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 56 мм, длиной 1000 мм	м	3,57	531,09
104-0137	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	2,40	519,44
104-0768	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 168 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	4,05	551,68
104-0769	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	3,07	577,01
104-0138	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	3,30	623,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0770	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 273 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	4,79	646,97
104-0771	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 325 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	5,56	906,09
104-0772	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 426 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	7,84	1087,50
104-0773	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 529 мм, толщиной изоляции 45 мм, длиной 1000 мм	м	7,65	1154,52
104-0895	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	11,18	1665,63
104-0896	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	12,29	1762,94
104-0897	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 720 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	11,41	1716,05
104-0898	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 820 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	12,89	1877,72
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	43,00	3189,31
Группа: Стекловолокно				
104-0092	Стекловолокно рубленое	т	1000,00	136848,84
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	1,00	265,38
104-0153	Нить стеклянная комплексная крученая специальная БС6-26х1х6х4	кг	1,37	305,16
104-0510	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-13х1х6	кг	1,37	236,16
104-0511	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-26х1х2	кг	1,37	234,77
104-0512	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34х1х3	кг	1,37	236,30
104-0513	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34х1х6	кг	1,37	240,53
104-0514	Нить стеклянная комплексная крученая кремнеземная К-11-С-6-180	кг	1,37	428,55
104-0515	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 13х2	кг	1,37	451,98
104-0516	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 26х2	кг	1,37	376,81
104-0517	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 34х2	кг	1,37	337,68
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг	1,37	68,17
Группа: Ткани и холсты стеклянные				
104-0172	Стеклоткань	м	0,15	37,22
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м2	11,00	7712,99
104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	0,30	26,98
104-0088	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п	1000 м2	293,00	207247,78
104-0139	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п	м2	0,30	102,67
104-0317	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11	м2	0,57	121,29
104-0315	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11-ГСВ-9	м2	0,47	152,89
104-0089	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11, Т-11п	1000 м2	389,00	99381,73
104-0090	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-13	1000 м2	289,00	62663,53
104-0091	Ткань стеклянная конструкционная марки ТР-07	1000 м2	858,00	105523,79
104-0303	Ткань стеклянная конструкционная марки Э1/1-100	1000 м2	110,00	28541,04
104-0304	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3/1-100	1000 м2	110,00	33946,78
104-0305	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3-200 П	1000 м2	200,00	28572,56
104-0306	Фольма-ткань марки П-120	м2	0,15	50,42
104-0307	Фольма-ткань марки П-260	м2	0,26	53,82
104-0308	Фольма-ткань марки П-280	м2	0,28	56,33
104-0309	Фольма-ткань марки П-320	м2	0,32	57,65
104-0310	Фольма-ткань марки П-380	м2	0,38	74,82
104-0067	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Т	10 м2	1,00	99,54
104-0068	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г, высший сорт	10 м2	1,00	294,41
104-1593	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г	10 м2	5,00	288,57
104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м2	5,00	230,16
104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м2	5,10	178,67
Группа: Кирпич, щебень и песок				
104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м3	309,00	2431,51
104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м3	77,00	1843,63
104-0112	Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м3	м3	616,00	18986,28
104-0113	Кирпич пеностомитовый	м3	420,00	30819,87
104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	1120,00	19512,78
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	206,00	10999,68
104-8099	Термолит	м3	900,00	7726,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Фольга				
104-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	1000,00	240083,76
104-1299	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	1,02	243,03
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	0,27	353,31
104-1241	Фольга алюминиевая ДПРХМ 0,02х460 А5 (ГОСТ 618-73)	кг	1,02	324,57
104-1400	Фольга алюминиевая для тепло- и гидроизоляции рулонная, толщиной 0,1-0,2 мм	м2	0,28	83,20
104-1401	Фольга алюминиевая толщиной 0,04 мм	кг	1,02	342,50
104-0036	Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью	10 м2	10,00	1419,96
104-0037	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой	10 м2	9,00	1333,80
104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10 м2	35,00	1694,04
104-0039	Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом	10 м2	23,00	1414,66
104-0115	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	1,00	324,49
104-0124	Фольга медная М1	кг	1,02	922,45
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные				
104-0016	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м3	244,00	37962,76
104-0017	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м3	244,00	31372,27
104-0018	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м3	244,00	10517,08
104-0539	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 18 мм	м	0,12	72,98
104-0540	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 21 мм	м	0,15	72,54
104-0541	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 25 мм	м	0,17	76,45
104-0542	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 27 мм	м	0,19	78,33
104-0543	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 32 мм	м	0,22	86,39
104-0544	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 34 мм	м	0,23	86,39
104-0545	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 42 мм	м	0,29	94,21
104-0546	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 45 мм	м	0,31	102,53
104-0547	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 48 мм	м	0,33	103,71
104-0548	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 54 мм	м	0,37	113,71
104-0549	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 57 мм	м	0,39	115,49
104-0550	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 60 мм	м	0,41	119,43
104-0551	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 64 мм	м	0,44	125,96
104-0552	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 70 мм	м	0,48	135,95
104-0553	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 76 мм	м	0,53	140,01
104-0554	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 80 мм	м	0,55	148,87
104-0555	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 89 мм	м	0,61	165,87
104-0556	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 108 мм	м	0,75	190,22
104-0557	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 114 мм	м	0,79	199,48
104-0558	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 18 мм	м	0,31	158,83
104-0559	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 21 мм	м	0,36	157,66
104-0560	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 25 мм	м	0,43	171,37

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0595	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 60 мм	м	2,07	571,87
104-0596	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 64 мм	м	2,21	606,27
104-0597	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 70 мм	м	2,42	624,97
104-0598	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 76 мм	м	2,63	630,15
104-0599	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 80 мм	м	2,76	665,17
104-0600	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 89 мм	м	3,07	671,45
104-0601	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 108 мм	м	3,73	730,41
104-0602	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 114 мм	м	3,94	743,27
104-0603	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 133 мм	м	4,59	816,19
104-0604	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 140 мм	м	4,84	842,28
104-0605	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 159 мм	м	5,49	931,89
104-0606	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 219 мм	м	7,56	1079,98
104-0607	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 273 мм	м	9,43	1214,32
104-0608	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 324 мм	м	11,19	1352,78
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3	244,00	20110,19
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3	298,00	38718,93
104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3	49,50	27170,13
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	0,13	235,79
104-0833	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	236,39
104-0834	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	239,07
104-0835	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	254,02
104-0836	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	297,38
104-0837	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	332,14
104-0838	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	395,24
104-0839	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	332,47
104-0840	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	338,33
104-0841	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	368,72
104-0842	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	400,76
104-0843	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	478,54
104-0844	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	595,89
104-0845	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	688,06
104-0846	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	770,20
104-0847	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	843,03
104-0848	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	919,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0849	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	1156,39
104-0850	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	510,14
104-0851	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	512,13
104-0852	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	539,97
104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	591,09
104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	691,45
104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	801,33
104-0856	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	900,59
104-0857	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	1053,45
104-0858	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	1176,12
104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	1269,33
104-0860	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	10 м	-	1569,56
104-0861	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	1597,85
104-0862	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	1883,04
104-0863	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	2591,58
104-0864	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	10 м	-	4977,59
104-0865	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 63 мм	10 м	-	972,54
104-0866	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	10 м	-	1228,18
104-0867	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм	10 м	-	1327,85
104-0868	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	10 м	-	2541,90
104-0869	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	-	2400,62
104-0870	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 159 мм	10 м	-	5722,98
104-0871	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	994,23
104-0872	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	1066,16
104-0873	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	1175,25
104-0874	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	1234,30
104-0875	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	1409,27
104-0876	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	1645,06
104-0877	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	1985,46
104-0878	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	2294,77
104-0879	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	2390,18
104-0880	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 57 мм	10 м	-	2515,12
104-0881	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	2611,34
104-0882	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 63 мм	10 м	-	2779,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0883	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 70 мм	10 м	-	3297,07
104-0884	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	3162,70
104-0885	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	3758,06
104-0886	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 102 мм	10 м	-	4811,53
104-0887	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 108 мм	10 м	-	4778,27
104-0888	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	5189,90
104-1186	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 12 мм	10 м	-	2865,48
104-1187	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 15 мм	10 м	-	2873,13
104-1188	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 18 мм	10 м	-	3398,62
104-1189	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 22 мм	10 м	-	3446,81
104-1190	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 28 мм	10 м	-	3620,37
104-1191	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 35 мм	10 м	-	4315,56
104-1192	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 42 мм	10 м	-	5026,09
104-1193	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 48 мм	10 м	-	5907,06
104-1194	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 54 мм	10 м	-	7342,98
104-1195	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 57 мм	10 м	-	8308,90
104-1196	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 60 мм	10 м	-	8611,43
104-1197	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 64 мм	10 м	-	9032,20
104-1198	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 70 мм	10 м	-	9756,78
104-1199	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 76 мм	10 м	-	10707,63
104-1200	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 89 мм	10 м	-	12399,23
104-1201	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 102 мм	10 м	-	14779,34
104-1202	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 108 мм	10 м	-	15315,29
104-1203	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 114 мм	10 м	-	16591,68
104-1204	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 133 мм	10 м	-	18620,38
104-0935	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 6 мм	м	-	5,49
104-0936	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 6 мм	м	-	6,12
104-0937	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм	м	-	6,74
104-0938	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 6 мм	м	-	7,91
104-0299	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 6 мм	м	-	12,11
104-0259	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	м	-	13,97
104-0260	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 6 мм	м	-	14,38
104-0261	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 6 мм	м	-	16,55
104-0262	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 6 мм	м	-	18,08
104-0263	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 6 мм	м	-	19,64
104-0264	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 6 мм	м	-	22,91
104-0939	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 9 мм	м	-	7,25
104-0940	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 9 мм	м	-	7,68
104-0941	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 9 мм	м	-	12,49
104-0942	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 9 мм	м	-	13,03
104-0265	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 9 мм	м	-	16,55
104-0266	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 9 мм	м	-	17,59
104-0267	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм	м	-	19,35

[illegible]

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0334	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 6 мм	10 м	-	248,92
104-0335	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 8 мм	10 м	-	265,16
104-0336	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	265,75
104-0337	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	283,98
104-0338	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	319,27
104-0339	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	343,35
104-0340	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	403,29
104-0341	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	505,25
104-0342	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	664,25
104-0343	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 6 мм	10 м	-	357,08
104-0344	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 8 мм	10 м	-	371,53
104-0345	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	370,72
104-0346	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	393,56
104-0347	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	437,07
104-0348	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	479,61
104-0349	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	493,69
104-0350	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	646,59
104-0351	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 30 мм	10 м	-	726,06
104-0352	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	767,68
104-0353	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	874,07
104-0354	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	966,01
104-0355	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	1239,23
104-0356	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	1313,81
104-0357	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм	10 м	-	1504,87
104-0358	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 70 мм	10 м	-	1687,57
104-0359	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	1750,82
104-0360	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	2178,45
104-0361	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 102 мм	10 м	-	3439,89
104-0362	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 108 мм	10 м	-	3576,46
104-0363	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	3730,34
104-0364	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 140 мм	10 м	-	5118,31
104-0365	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	613,36
104-0366	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	620,55
104-0367	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	659,00
104-0368	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	689,95
104-0369	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	696,74
104-0370	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	882,55
104-0371	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 30 мм	10 м	-	995,32
104-0372	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	1021,15
104-0373	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	1171,09
104-0374	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	1308,73
104-0375	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	1616,52
104-0376	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	1737,40
104-0377	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 64 мм	10 м	-	1985,70
104-0378	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	10 м	-	2022,49
104-0379	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	2040,01
104-0380	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 80 мм	10 м	-	2471,29
104-0381	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	2487,66
104-0382	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	10 м	-	3948,54
104-0383	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	-	3764,86
104-0384	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	4151,93
104-0385	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 125 мм	10 м	-	6110,55
104-0386	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	10 м	-	6184,40
104-0387	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 140 мм	10 м	-	7048,34
104-0388	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	10 м	-	7807,54
104-0389	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	1012,77
104-0390	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	1034,88
104-0391	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	1246,36
104-0392	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	1362,92
104-0393	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	1450,56
104-0394	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	1709,14
104-0395	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 30 мм	10 м	-	2061,67
104-0396	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	2069,62
104-0397	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	2482,92
104-0398	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	2751,25
104-0399	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	3167,80
104-0400	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	3364,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0401	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 64 мм	10 м	-	3735,52
104-0402	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 70 мм	10 м	-	4389,17
104-0403	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	4438,17
104-0404	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 80 мм	10 м	-	4725,43
104-0405	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	4695,08
104-0406	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 102 мм	10 м	-	6597,86
104-0407	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	10 м	-	6755,73
104-0408	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	7050,50
104-0409	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 125 мм	10 м	-	9625,90
104-0410	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 133 мм	10 м	-	9610,99
104-0411	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 140 мм	10 м	-	9886,84
104-0412	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 160 мм	10 м	-	10600,13
104-1205	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	832,09
104-1206	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	879,14
104-1207	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	910,31
104-1208	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	964,03
104-1209	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	1083,69
104-1210	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	1222,97
104-1211	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	1395,29
104-1212	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	1598,10
104-1213	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	1840,72
104-1214	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	2137,94
104-1215	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 57 мм	10 м	-	2390,68
104-1216	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	2689,78
104-1217	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	3619,36
104-1218	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	4356,38
104-0792	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 10 мм	10 м	-	974,50
104-0793	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 12 мм	10 м	-	1030,74
104-0794	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 15 мм	10 м	-	1071,62
104-0795	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 18 мм	10 м	-	1143,70
104-0796	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 22 мм	10 м	-	1291,71
104-0797	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	10 м	-	1444,32
104-0798	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 35 мм	10 м	-	1609,49
104-0799	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 42 мм	10 м	-	1851,24
104-0800	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 48 мм	10 м	-	2157,18
104-0801	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 54 мм	10 м	-	2518,41
104-0802	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 57 мм	10 м	-	2807,01
104-0803	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 60 мм	10 м	-	3140,95
104-0804	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 76 мм	10 м	-	4094,80
104-0805	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 89 мм	10 м	-	4522,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0806	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 10 мм	10 м	-	1340,71
104-0807	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 12 мм	10 м	-	1429,52
104-0808	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 15 мм	10 м	-	1608,64
104-0809	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 18 мм	10 м	-	1747,62
104-0810	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 22 мм	10 м	-	1828,95
104-0811	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 28 мм	10 м	-	1970,37
104-0812	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 35 мм	10 м	-	2395,25
104-0813	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 42 мм	10 м	-	2679,17
104-0814	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 48 мм	10 м	-	3071,21
104-0815	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 54 мм	10 м	-	4041,89
104-0816	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 57 мм	10 м	-	4064,49
104-0817	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 60 мм	10 м	-	4039,08
104-0818	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 76 мм	10 м	-	5398,39
104-0819	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 89 мм	10 м	-	6057,25
104-0820	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 12 мм	10 м	-	2531,58
104-0821	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 15 мм	10 м	-	3063,75
104-0822	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 18 мм	10 м	-	3149,24
104-0823	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 22 мм	10 м	-	3641,10
104-0824	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 28 мм	10 м	-	4109,76
104-0825	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 35 мм	10 м	-	4565,74
104-0826	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 42 мм	10 м	-	5128,96
104-0827	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 48 мм	10 м	-	6237,19
104-0828	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 54 мм	10 м	-	7058,54
104-0829	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 57 мм	10 м	-	7413,33
104-0830	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 60 мм	10 м	-	7937,50
104-0831	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 76 мм	10 м	-	9708,09
104-0832	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 89 мм	10 м	-	10760,54
104-0962	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 12 мм	10 м	-	3927,19
104-0963	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 15 мм	10 м	-	4376,12
104-0964	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 18 мм	10 м	-	4837,85
104-0965	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 22 мм	10 м	-	5244,93
104-0966	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 28 мм	10 м	-	6012,74
104-0967	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 35 мм	10 м	-	6624,46
104-0968	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 42 мм	10 м	-	7253,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0969	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 48 мм	10 м	-	8379,42
104-0970	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 54 мм	10 м	-	9266,00
104-0971	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 57 мм	10 м	-	9246,54
104-0972	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 60 мм	10 м	-	10213,87
104-0973	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 76 мм	10 м	-	11180,70
104-0974	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 89 мм	10 м	-	12145,72
104-0975	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 12 мм	10 м	-	5858,59
104-0976	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 15 мм	10 м	-	6521,81
104-0977	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 18 мм	10 м	-	6653,58
104-0978	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 22 мм	10 м	-	7302,34
104-0979	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 28 мм	10 м	-	8315,47
104-0980	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 35 мм	10 м	-	9296,60
104-0981	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 42 мм	10 м	-	10209,60
104-0982	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 48 мм	10 м	-	11962,83
104-0983	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 54 мм	10 м	-	13221,03
104-0984	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 57 мм	10 м	-	14196,17
104-0985	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 60 мм	10 м	-	14685,60
104-0986	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 76 мм	10 м	-	16655,71
104-0987	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 89 мм	10 м	-	18189,42
104-1184	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 6 мм	10 м	-	237,42
104-1185	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	-	254,19
104-0889	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 6 мм	10 м	-	343,75
104-0890	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 114 мм	10 м	-	3567,67
104-0891	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	-	578,17
104-0892	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	-	7551,50
104-0893	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 10 мм	10 м	-	975,04
104-0894	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	-	10119,48
104-1002	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	1008,23
104-1003	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	1060,04
104-1004	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	1242,21
104-1005	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	1591,53
104-1006	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	1621,90
104-1007	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	2041,36
104-1008	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	2300,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1009	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	1808,72
104-1010	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	3170,94
104-1011	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	2976,03
104-1012	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 57 мм	10 м	-	3732,02
104-1013	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	3841,81
104-1014	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	4459,02
104-1015	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	1343,52
104-1016	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	1467,60
104-1017	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	1779,50
104-1018	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	1865,78
104-1019	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	1967,20
104-1020	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	2306,03
104-1021	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	2783,85
104-1022	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	3271,75
104-1023	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	3637,91
104-1024	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	4381,63
104-1025	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	10 м	-	5127,26
104-1026	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	5101,37
104-1027	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	6277,25
104-1028	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	7712,20
104-1029	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10 м	-	10346,28
104-1030	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	12873,25
104-1031	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	10 м	-	2557,65
104-1032	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	10 м	-	2661,12
104-1033	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	3190,67
104-1034	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	3324,44
104-1035	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	3831,89
104-1036	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	4306,80
104-1037	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	5057,89
104-1038	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	6477,59
104-1039	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	7296,01
104-1040	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	7943,06
104-1041	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 57 мм	10 м	-	8976,19
104-1042	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	8946,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1043	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	11335,49
104-1044	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	12496,26
104-1045	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	10 м	-	15007,11
104-1046	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	18144,27
104-1047	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 15 мм	10 м	-	6433,34
104-1048	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 18 мм	10 м	-	6540,08
104-1049	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	7145,77
104-1050	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	7567,30
104-1051	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	8482,34
104-1052	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	10556,58
104-1053	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	11697,38
104-1054	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	13264,23
104-1055	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	13887,36
104-1056	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	19211,61
104-1057	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	23449,73
104-1058	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	29452,80
104-1059	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 22 мм	10 м	-	8949,53
104-1060	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 28 мм	10 м	-	9725,78
104-1061	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 35 мм	10 м	-	10687,70
104-1062	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 42 мм	10 м	-	13256,61
104-1063	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 48 мм	10 м	-	14671,64
104-1064	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 54 мм	10 м	-	16899,49
104-1065	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 60 мм	10 м	-	18156,45
104-1066	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 76 мм	10 м	-	21932,05
104-1067	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 89 мм	10 м	-	24620,04
104-1068	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 114 мм	10 м	-	35290,04
104-1069	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 19 мм	м2	3,24	2506,55
104-1070	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 25 мм	м2	4,26	3281,31
104-1071	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 32 мм	м2	5,45	4101,46
104-1072	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 40 мм	м2	6,81	5280,23
104-1073	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 50 мм	м2	8,52	6364,34
104-1074	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм	м2	0,85	810,28
104-1075	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм	м2	1,11	992,66
104-1076	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм	м2	1,62	1402,68
104-1077	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм	м2	2,13	1835,43
104-1078	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм	м2	2,72	2296,59
104-1079	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм	м2	3,41	2948,29
104-1080	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм	м2	4,26	3567,18
104-1081	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	0,85	929,69
104-1082	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,11	1137,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1083	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,62	1641,80
104-1084	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,13	2183,49
104-1085	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,72	2629,23
104-1086	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	3,41	3366,69
104-1087	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	4,26	4104,06
104-1088	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм	м2	1,05	879,40
104-1089	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм	м2	1,30	976,34
104-1090	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм	м2	1,82	1202,18
104-1091	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм	м2	2,33	1420,68
104-1092	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм	м2	2,92	1680,70
104-1093	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм	м2	3,60	2024,02
104-1094	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм	м2	4,46	2354,54
104-1095	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	1,05	1031,07
104-1096	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,30	1120,59
104-1097	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,82	1345,85
104-1098	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,33	1579,21
104-1099	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,92	1821,11
104-1100	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	3,60	2175,15
104-1101	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	4,46	2516,47
104-1102	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	1,36	1395,99
104-1103	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	1,62	1491,14
104-1104	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	2,13	1742,19
104-1105	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	2,64	2001,82
104-1106	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	3,23	2437,69
104-1107	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	1,36	1645,58
104-1108	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,62	1753,00
104-1109	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	2,13	1995,46
104-1110	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,64	2265,07
104-1111	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	3,23	2697,54
104-1112	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 10 мм	м2	1,12	1737,60
104-1113	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 13 мм	м2	1,38	1849,67
104-1114	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 19 мм	м2	1,89	2127,08
104-1115	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 25 мм	м2	2,40	2422,36
104-1116	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 32 мм	м2	2,99	2896,03
104-1117	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	1,12	2306,88
104-1118	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,38	2418,46
104-1119	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,89	2685,78
104-1120	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,40	2978,72
104-1121	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	2,99	3480,75
104-1122	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	1,21	2280,69
104-1123	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	1,46	2394,01
104-1124	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	1,97	2670,24
104-1125	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	2,48	2953,77
104-1126	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	3,08	3413,58
104-1127	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	1,21	2827,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-1128	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	1,46	2938,51
104-1129	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	1,97	3227,16
104-1130	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	2,48	3496,72
104-1131	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	3,08	3976,44
104-1132	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 10 мм	м2	0,92	1372,55
104-1133	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 13 мм	м2	1,19	1732,83
104-1134	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 19 мм	м2	1,74	2429,65
104-1135	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 25 мм	м2	2,29	3039,08
104-1136	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 32 мм	м2	2,93	3690,46
104-1137	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 40 мм	м2	3,67	5148,66
104-1138	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 50 мм	м2	4,59	6887,54
104-1139	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 10 мм	м2	1,11	1280,26
104-1140	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 13 мм	м2	1,39	1512,51
104-1141	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 19 мм	м2	1,94	1953,59
104-1142	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 25 мм	м2	2,49	2351,89
104-1143	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 32 мм	м2	3,13	2688,79
104-1144	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 40 мм	м2	3,87	3591,94
104-1145	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 50 мм	м2	4,78	4629,89
104-1146	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	1,43	2455,47
104-1147	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	1,70	2639,22
104-1148	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	2,25	3091,95
104-1149	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	2,80	3515,96
104-1150	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	3,44	4316,85
104-1151	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 10 мм	м2	1,19	2133,81
104-1152	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 13 мм	м2	1,46	2272,52
104-1153	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 19 мм	м2	2,01	2613,60
104-1154	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 25 мм	м2	2,56	2951,52
104-1155	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 32 мм	м2	3,20	3560,25
104-1156	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	1,27	2821,04
104-1157	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	1,55	2965,99
104-1158	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	2,10	3329,04
104-1159	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	2,65	3640,87
104-1160	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	3,29	4269,97
Группа: Шнуры теплоизоляционные				
104-0014	Шнуры теплоизоляционные М-200 в сетчатой оплетке	м3	218,00	15692,81
104-0015	Шнуры теплоизоляционные М-200 в оплетке из робинга	м3	218,00	15777,09
104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	0,71	73,48
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	1,10	288,19
104-0996	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 15 мм	100 м	-	411,31
104-0997	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 30 мм	100 м	-	679,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0998	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 40 мм	100 м	-	1107,85
104-0999	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 50 мм	100 м	-	1562,39
104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м3	54,00	7419,53
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные				
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных				
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м2	1,85	159,51
104-0166	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	1,71	396,86
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	5,28	498,15
104-0168	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	4,75	552,44
104-0155	Стеклоцемент текстильный СЦТ-2	м2	2,50	590,60
104-0169	Клипсы (зажимы)	100 шт	-	400,41
Группа: Изделия теплоизоляционные				
104-0027	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	83,00	5902,92
104-0028	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	82,00	5356,45
104-0029	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м3	135,00	7142,11
104-0030	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м3	134,00	6560,85
104-0031	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	96,00	6139,76
104-0032	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	93,00	5782,28
104-0033	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м3	148,00	7648,30
104-0034	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м3	145,00	7138,85
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3	350,00	1665,93
Группа: Изоляция				
104-8074	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 57 мм	м	12,40	225,60
104-8075	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 76 мм	м	15,70	250,28
104-8076	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 89 мм	м	20,60	302,32
104-8077	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 108 мм	м	23,70	344,83
104-8078	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 133 мм	м	29,30	527,81
104-8079	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 159 мм	м	34,90	625,71
104-8080	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 219 мм	м	36,80	829,05
104-8081	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 273 мм	м	36,80	1407,83
104-8082	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 325 мм	м	48,50	1569,77
104-8083	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 377 мм	м	55,70	1979,85
104-8084	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 426 мм	м	62,30	2288,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-8085	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 530 мм	м	86,90	3350,54
104-8047	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 630 мм	м	57,33	4608,07
104-8087	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 720 мм	м	103,90	5099,48
104-8088	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 820 мм	м	104,20	5984,14
104-8089	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 920 мм	м	103,60	6671,67
104-8109	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 1020 мм	м	117,42	6870,65
104-8110	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 1220 мм	м	149,54	7091,42
104-8111	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 159 мм	м	10,32	569,45
104-8112	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 219 мм	м	13,15	1002,48
104-8113	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 273 мм	м	18,86	689,46
104-8114	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 325 мм	м	25,45	1660,70
104-8115	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 377 мм	м	28,71	2132,84
104-8116	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 426 мм	м	36,47	2438,60
104-8117	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 530 мм	м	43,83	3383,51
104-8086	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 630 мм	м	89,30	2834,73
104-8118	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 720 мм	м	64,40	3422,58
104-8119	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 820 мм	м	80,35	3795,68
104-8120	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 920 мм	м	98,02	4290,77
104-8090	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1020 мм	м	126,90	4450,97
104-8091	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1220 мм	м	149,60	4945,93
104-8121	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1420 мм	м	184,96	6164,97
104-8093	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1620 мм	м	17,80	1630,75
104-8092	Противокоррозийная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1420 мм	м	15,60	1384,94
104-8122	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 325 мм	м	12,44	603,13
104-8123	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 377 мм	м	14,40	695,16
104-8124	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 426 мм	м	16,25	796,60
104-8125	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 530 мм	м	20,17	877,91
104-8126	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 630 мм	м	23,94	1031,70
104-8127	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 720 мм	м	27,33	1313,54
104-8128	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 820 мм	м	31,10	1481,63
104-8129	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 920 мм	м	35,20	1664,44
104-8130	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1020 мм	м	38,64	1867,88
104-8131	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1220 мм	м	46,18	2035,73
104-8132	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1420 мм	м	53,72	2496,56
104-8133	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 57 мм	10 м	-	974,46
104-8134	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 76 мм	10 м	-	1059,93
104-8135	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 89 мм	10 м	-	1122,02
104-8136	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 108 мм	10 м	-	1212,05
104-8137	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 133 мм	10 м	-	1243,50
104-8138	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 159 мм	10 м	-	1394,18
104-8139	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 219 мм	10 м	-	1578,80
104-8140	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 273 мм	10 м	-	1793,06
104-8141	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 325 мм	10 м	-	2019,47
104-8142	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 377 мм	10 м	-	2307,40
104-8143	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 426 мм	10 м	-	2717,41
104-8144	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 530 мм	10 м	-	3347,05
104-8145	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 630 мм	10 м	-	3757,12
104-8146	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 720 мм	10 м	-	4172,61
104-8147	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 820 мм	10 м	-	5311,57
104-8148	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	10 м	-	6695,08
104-8149	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	10 м	-	7952,73
104-8150	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	10 м	-	10777,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-8151	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 57 мм	10 м	-	1068,35
104-8152	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 76 мм	10 м	-	1187,47
104-8153	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 89 мм	10 м	-	1278,16
104-8154	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 108 мм	10 м	-	1363,59
104-8155	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 133 мм	10 м	-	1463,90
104-8156	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 159 мм	10 м	-	1642,03
104-8157	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 219 мм	10 м	-	1915,01
104-8158	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 273 мм	10 м	-	2247,12
104-8159	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 325 мм	10 м	-	2543,80
104-8160	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 377 мм	10 м	-	3054,54
104-8161	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 426 мм	10 м	-	3505,70
104-8162	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 530 мм	10 м	-	4327,50
104-8163	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 630 мм	10 м	-	4921,92
104-8164	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 720 мм	10 м	-	5504,37
104-8165	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 820 мм	10 м	-	7020,13
104-8166	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	10 м	-	7769,02
104-8167	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	10 м	-	8766,64
104-8168	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	10 м	-	11880,47
104-8169	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	3,60	1011,98
104-8170	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3,5 мм	м2	4,20	1053,33
Группа: Конструкции полносборные				
104-0049	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	17909,94
104-0050	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	13117,72
104-0051	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	13125,34
104-0052	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	11896,52
104-0053	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	12455,13
104-0054	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	11326,23
104-0191	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	156,00	12723,39
104-0055	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	15536,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
104-0056	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	14775,56
104-0057	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	13499,23
104-0058	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	13785,62
104-0059	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	13338,96
104-0060	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	12289,96
104-0061	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	12302,01
104-0062	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	12577,18
104-0063	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	11578,89
104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	266,00	21739,73
104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	352,00	15443,00
104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м3	166,00	16503,42
104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м3	225,00	18455,58
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов				
104-0019	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	206,00	29219,27
104-0020	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	24896,00
104-0021	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	28591,85
104-0022	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	23816,29
104-0023	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	206,00	38920,64
104-0024	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	176,00	21005,30
104-0025	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	205,00	24580,09
104-0026	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металlosетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	164,00	19792,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Конструктивные элементы				
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м2	150,00	683,09
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м2	43,50	966,28
Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи				
Подраздел: Метизы				
Группа: Закладные болты				
105-0012	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1120,00	66843,47
105-0013	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120,00	70419,59
105-0014	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1000,00	52994,70
105-0015	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1000,00	51325,99
105-0016	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1000,00	51964,21
105-0017	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1000,00	50886,80
105-1334	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х175	т	1000,00	78577,82
105-1338	Болты закладные для рельсовых стыков железнодорожного пути старогодные для повторной укладки в комплекте с гайками М22х175	т	1120,00	66697,77
Группа: Клеммные болты				
105-1330	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути М22х75 (ГОСТ 16016-79)	т	1120,00	77820,48
105-0008	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1120,00	81919,47
105-0009	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120,00	80327,94
105-0010	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	1000,00	72738,30
105-0011	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1000,00	72485,43
105-1332	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х75	т	1000,00	81224,98
105-1337	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками старогодные для повторной укладки в путь М22х75	т	1000,00	60125,47
105-1333	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с квадратным подголовком для пружинной клеммы М22х65 (ОСТ 32.161 -2000)	т	1120,00	77841,51
Группа: Путевые болты				
105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	1120,00	100616,20
105-1335	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми М24х150-160 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	1120,00	91277,94
105-1336	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми М27х160-180 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	1120,00	89569,73
Группа: Стыковые болты				
105-0002	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 22 мм	т	1120,00	85445,49
105-0003	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 24 мм	т	1120,00	88835,40
105-0004	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 27 мм	т	1120,00	101579,91
105-0005	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 22 мм	т	1120,00	90627,95
105-0006	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 24 мм	т	1120,00	103436,85
105-0007	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 27 мм	т	1120,00	139193,81
105-1320	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х135-140	т	1000,00	143838,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-1321	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М24х150-160	т	1000,00	91238,13
105-1322	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М27х160-180	т	1000,00	83726,64
105-1323	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками старогонные для повторной укладки в путь М 27х160-180	т	1120,00	45870,36
105-1300	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	1120,00	154596,60
105-1301	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 24х150-160 (ГОСТ 11530-93)	т	1120,00	99808,26
105-1302	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 27х160-180 (ГОСТ 11530-93)	т	1120,00	97703,48
Группа: Гайки				
105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	1120,00	111942,99
105-1311	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 24 (ГОСТ 11532-93)	т	1120,00	115609,47
105-1312	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 27 (ГОСТ 11532-93)	т	1120,00	102776,29
105-1331	Гайки для клеммных и закладных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути М22 (ГОСТ 16018-79)	т	1120,00	129973,64
Группа: Шайбы				
105-0520	Шайбы двухвитковые	т	1000,00	85340,35
105-0018	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм	т	1120,00	107130,78
105-0019	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм	т	1120,00	95659,44
105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	1120,00	96716,54
105-0021	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм	т	1120,00	88435,45
105-0022	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм	т	1120,00	120775,69
105-0023	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм	т	1120,00	107766,13
105-0024	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм	т	1120,00	102928,12
105-0025	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм	т	1000,00	98389,99
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм	т	1120,00	100202,97
105-0160	Шайбы пружинные путевые старогонные для повторной укладки в путь, 27	т	1120,00	36820,31
105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	1000,00	106314,05
105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	1000,00	101083,77
105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	1000,00	106963,44
105-0521	Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749-86)	т	1120,00	324127,66
105-1368	Шайба ШПК-45	100 шт	-	1013,57
Группа: Шплинты				
105-1007	Шплинт для путевых работ	кг	1,12	80,17
Группа: Комплекты				
105-1364	Комплект без сборки в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	1,05	123,98
105-1366	Комплект без сборки в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	1,33	122,73
105-1365	Комплект в сборе в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	1,33	127,03
105-1367	Комплект в сборе в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	1,33	131,79
Подраздел: Прочие материалы и изделия				
Группа: Брусья				
105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м3	808,00	17256,24
105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м3	850,00	21518,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0122	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи хвойные (кроме лиственницы)	м3	808,00	12616,46
105-0123	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи лиственничные	м3	850,00	14201,38
105-1250	Брусья деревянные непитанные для стрелочных переводов (ГОСТ 8816-70)	м3	710,00	12310,33
105-1253	Брусья деревянные непитанные мостовые (ГОСТ 28450-90)	м3	808,00	11032,79
105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м3	850,00	15046,74
105-1251	Комплект брусьев деревянных непитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	13,44	207734,46
105-1252	Комплект брусьев деревянных пропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	15,46	167401,71
Группа: Костыли				
105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной 165 мм	т	1120,00	75448,36
105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной 205-280 мм	т	1120,00	96529,73
105-0168	Костыли для железных дорог широкой колеи старогонные для повторной укладки в путь 16х16х165 мм	т	1120,00	43019,15
105-1006	Костыли металлические сечением 14х14, длиной 110 мм	т	1120,00	80482,95
Группа: Клеммы				
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	1000,00	78060,02
105-1450	Клемма ПК	шт	0,64	81,02
105-1451	Клемма ПК (резаная)(ГОСТ 22343-90)	шт	0,64	43,38
105-1455	Клемма старогонная для повторной укладки в путь ПК	шт	0,64	63,52
105-1452	Клемма рельсового скрепления APC-4, ШС-APC-4-000.01	шт	0,93	105,92
105-1453	Клемма пружинная ЖБР-3 рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 369.002	шт	0,92	83,99
105-1454	Подклеммник рельсового скрепления APC-4, ШС-APC-4-000.04	шт	0,22	20,33
Группа: Клинья				
105-1008	Клинья металлические 5х16х70 мм для путевых работ	т	1120,00	54847,45
Группа: Крестовины				
105-0080	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/11	шт	1202,00	116643,85
105-0081	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/9	шт	1145,00	113044,38
105-0082	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/11	шт	1167,00	86017,86
105-0083	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/9	шт	949,00	76508,17
105-0088	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/11	шт	745,00	86245,78
105-0089	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/9	шт	701,00	80800,01
105-1387	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408	шт	1560,00	103153,71
105-1388	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418	шт	1350,00	187729,94
105-1389	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.02.000	шт	1363,00	161868,51
105-1390	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт	1560,00	108061,62
105-1391	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт	1350,00	80821,32
105-1392	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.02.000, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт	1363,00	165734,79
105-0074	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт	1576,00	155346,21
105-0075	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/9	шт	1363,00	109233,45
105-0090	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/6 (для горочных путей)	шт	2903,00	165799,99
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсоборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт	2323,00	342063,22
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт	904,00	87355,54
105-0077	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 1/9	шт	2343,00	220503,95
105-0078	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/9	шт	894,00	239672,31
105-0079	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/11	шт	904,00	103443,06
105-0084	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 1/9	шт	823,00	160856,92
105-0086	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/9	шт	641,00	141604,53
105-0085	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/11	шт	724,00	73445,26
Группа: Лотки водоотводные композитные				
105-1369	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-0,5	п.м	12,50	5226,38
105-1370	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-0,75	п.м	33,00	7591,26
105-1371	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-1,0	п.м	48,00	14646,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-1372	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-1,25	п.м	68,00	18128,47
Группа: Механизм переводной				
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остряков, подвижных сердечников)	шт	141,00	39586,86
Группа: Накладки				
105-0032	Накладки двухголовые для рельсов стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	1000,00	57087,55
105-0033	Накладки двухголовые для рельсов раздельного скрепления	т	1000,00	52252,22
105-0034	Накладки двухголовые для рельсов для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	1000,00	47353,40
105-1412	Накладка композитная Р65 ВП ЦП499 (ОСТ32.169-2000)	шт	15,50	7661,02
105-1410	Накладка 1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт	29,50	3597,06
105-1411	Накладка 2Р65	шт	23,80	2453,27
105-0141	Накладка Р50	т	1120,00	95609,98
105-0159	Накладка старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт	29,96	1779,48
Группа: Настил переездов				
105-1258	Настил для железнодорожных переездов БШ ПТКБ ЦП МПС 2719.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	компл.	1333,00	478731,16
105-1259	Настил для железнодорожных переездов Ш1-1 ИЖ 48534.000.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	компл.	4500,00	382979,42
105-1260	Настил для железнодорожных переездов НРПб-1 201.2-ВН-97-01-000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	компл.	8573,00	745920,33
105-1261	Настил для железнодорожных переездов ПТКБ ЦП МПС ОП 467.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на деревянных шпалах)	компл.	5846,00	516631,13
105-1262	Настил для железнодорожных переездов СЗФ ГП ПКТИтрансстрой (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах)	компл.	5330,00	596526,85
105-1263	Настил для железнодорожных переездов ЗАО «Кварт» (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р65 на деревянных шпалах)	компл.	4656,00	330587,96
105-1257	Настил для железнодорожных переездов унифицированный ПТКБ ЦП МПС 2741.000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных и на деревянных шпалах)	компл.	8265,00	696204,13
Группа: Остряк				
105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт	836,00	56865,49
105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт	242,00	21830,70
Группа: Перевод стрелочный				
105-0094	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл.	14382,00	1042452,79
105-0095	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9	компл.	13188,00	700761,63
105-0096	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл.	13303,00	822727,94
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл.	23351,00	1745326,44
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими остряками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл.	13984,00	1180709,86
105-0099	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл.	14414,00	1087738,55
105-0100	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл.	14403,00	904807,60
105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	компл.	16180,00	1692309,82
105-0102	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	компл.	31391,00	1714413,64
105-8011	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2843.00.000	компл.	15000,00	2224297,26
105-0108	Перевод стрелочный колеи 1520 мм тип Р-50, марка 1/5	компл.	6853,00	701688,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-8012	Перевод стрелочный перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2227.00.000	компл.	15500,00	1782696,41
105-0103	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	компл.	7959,00	1141348,05
105-0104	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	компл.	6757,00	496269,59
105-0107	Перевод стрелочный симметричный тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	компл.	7191,00	566934,24
105-8010	Перевод стрелочный симметричный тип Р-65, марка 1/11 с деревянными брусками, 1848.00.000	компл.	25600,00	642361,87
105-0208	Перевод стрелочный симметричный тип Р-43, марка 1/11	компл.	10559,00	431544,45
105-0105	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл.	9449,00	640373,80
105-0106	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл.	9328,00	688960,67
105-8001	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/18 с деревянными брусками, 1323.00.000	компл.	37000,00	1525145,63
105-8002	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусками, 2561.00.000	компл.	27000,00	1320074,89
105-8003	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусками, 2764.00.000	компл.	27500,00	940304,98
105-8004	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусками, 2726.00.00	компл.	60960,00	2337187,95
105-8005	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусками, 2750.00.00	компл.	59460,00	1940897,91
105-8006	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусками, 2768.00.00	компл.	58460,00	989836,20
105-8007	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2244.00.000	компл.	25500,00	864614,48
105-8008	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусками, 2766.00.000	компл.	26000,00	902822,19
105-8009	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с железобетонными брусками, 2769.00.000	компл.	57100,00	955903,68
105-1400	Механизм переводной, 1709.000	компл.	140,00	31078,94
Группа: Пересечения				
105-0109	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/11	компл.	14995,00	1738158,87
105-0110	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/9	компл.	14694,00	1716013,59
105-0136	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/11	компл.	2068,00	1681279,35
105-0111	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/9	компл.	11697,00	1356639,18
105-0138	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/6	компл.	1823,00	1127762,99
105-0112	Пересечение глухое колеи 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	компл.	15306,00	1016395,39
105-8013	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/11 с деревянными брусками, 1683.00.000	компл.	15000,00	1003188,12
105-8014	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/9 с деревянными брусками, 1684.00.000	компл.	15000,00	1018894,59
Группа: Плакаты предупредительные и знаки				
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм	100 шт	336,00	18880,56
105-8041	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из металла размером 260x140мм толщиной 1,6 мм	100 шт	112,00	45622,08
105-8042	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из пластика размером 260x140мм толщиной 5,0 мм	100 шт	336,00	15700,59
105-8043	Знак для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава №РКС 01.01.00СБ размером 210x150 мм	100 шт	130,00	163664,23
105-8016	Знак путевой и сигнальный	100 шт	336,00	157965,90
105-8015	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Свисток» со стойкой (переносной)	100 шт	336,00	140166,60
105-8044	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Свисток" со стойкой (постоянный)	100 шт	3,00	136644,44
105-8017	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Уменьшение скорости» со стойкой	100 шт	336,00	166789,33
105-8019	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Щит сигнальный красный» со стойкой (сигнал остановки)	100 шт	336,00	177921,68
105-8020	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев» со стойкой	100 шт	336,00	106104,14
105-8021	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять нож, закрыть крылья» со стойкой	100 шт	336,00	149684,59
105-8022	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить нож, открыть крылья» со стойкой	100 шт	336,00	122853,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-8023	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Внимание! Токораздел» с креплениями	100 шт	336,00	117249,73
105-8024	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электровозе» с креплениями	100 шт	336,00	145070,50
105-8025	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электропоезде» с креплениями	100 шт	336,00	199817,33
105-8026	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Отключить ток» с креплениями	100 шт	336,00	130311,09
105-8027	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электровозе» с креплениями	100 шт	336,00	153636,18
105-8028	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электропоезде» с креплениями	100 шт	336,00	295219,18
105-8029	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к опусканию токоприемника» с креплениями	100 шт	336,00	123430,00
105-8030	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить токоприемник» с креплениями	100 шт	336,00	138560,31
105-8031	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник» с креплениями	100 шт	336,00	137535,65
105-8032	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Диск уменьшения скорости» со стойкой	100 шт	336,00	230492,46
105-8033	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Конец контактной подвески»	100 шт	336,00	170065,05
105-8034	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка локомотива»	100 шт	336,00	131908,73
105-8035	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка первого вагона»	100 шт	336,00	129309,98
105-8036	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Газ»	100 шт	336,00	160762,85
105-8037	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Нефть»	100 шт	336,00	162239,38
105-8038	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница станции»	100 шт	336,00	126859,61
105-8039	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница подъездного пути»	100 шт	336,00	141130,32
105-8045	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x840 мм	100 шт	0,90	78299,33
105-8046	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x1100 мм	100 шт	1,11	129537,49
105-8047	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x300 мм	100 шт	0,37	35006,67
105-8048	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x360 мм	100 шт	0,45	42045,19
Группа: Подкладки				
105-1500	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	32,57	11659,19
105-1501	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	32,57	17182,95
105-1502	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	32,57	21585,67
105-1503	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	29,42	9823,07
105-1504	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	29,42	15046,99
105-1505	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусках, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	29,42	19040,84
105-1506	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	15,76	5416,64
105-1507	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	15,76	7473,20
105-1508	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусках, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	15,76	9632,98
105-0035	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1000,00	53806,93
105-0036	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-50	т	1000,00	44844,69
105-0037	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-43	т	1000,00	51679,83
105-0038	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-65	т	1000,00	48146,05
105-0039	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50, Р-43	т	1000,00	40482,63
105-0040	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1000,00	51834,62
105-0041	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50	т	1000,00	52541,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-1426	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 ОПЗ (ТУ -1132- 006-01124328-95)	шт	5,97	477,09
105-0042	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	1000,00	52817,77
105-0043	Подкладки раздельного скрепления СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	1000,00	57591,68
105-0225	Подкладки раздельного скрепления Д-2 к железнодорожным рельсам	т	1000,00	63077,98
105-1425	Подкладка с высокими ребрами ДН-65С-185 (ТУ-1132-027-01124328-96)	шт	9,70	814,59
105-0142	Подкладка Д-50	т	1020,00	121189,77
105-1419	Подкладка Д-65	шт	7,66	791,55
105-1428	Подкладка старогодная для повторной укладки в путь Д-65	шт	7,66	255,54
105-1421	Подкладка ДН6-65 ОП289	шт	8,44	708,86
105-1422	Подкладка КБ-65	шт	7,00	761,13
105-1427	Подкладка старогодная для повторной укладки в путь КБ-65	шт	7,00	346,67
105-1423	Подкладка КД-65	шт	9,70	1175,38
105-0144	Подкладка КБ-50	т	1020,00	121421,10
105-0143	Подкладка КД-50	т	1020,00	60335,20
105-1420	Подкладка (ГОСТ 8194-75)	шт	7,83	425,22
105-1424	Подкладка СК-65 (ГОСТ 16277-93)	шт	8,40	995,71
105-1467	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710	шт	0,66	19,55
105-1468	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710-75	шт	0,66	31,60
105-1469	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП18730-1	шт	0,66	43,30
105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт	0,25	17,77
105-1461	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,25	17,07
105-1462	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,25	34,02
105-1463	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,65	21,17
105-1464	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,65	22,92
105-1465	Прокладка ПБР65х7 ЦП 356 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,65	34,13
105-1466	Прокладка ПБР65х8 СП 815 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт	0,33	25,36
105-0147	Прокладка под подкладку Д-50 из смеси РП 101-710	шт	0,64	114,07
105-0145	Прокладка под подкладку КД-50 из смеси РП 101-710	шт	0,32	76,83
105-0146	Прокладка под подкладку КБ-50 из смеси РП 101-710	шт	0,62	84,00
105-1480	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710	шт	0,78	30,05
105-1481	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710-75	шт	0,78	67,14
105-1482	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 18730-1	шт	0,78	87,05
105-1485	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710-75	шт	0,66	66,59
105-1486	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 18730-1	шт	0,66	72,06
105-1487	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710	шт	0,78	41,75
105-1488	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710-75	шт	0,78	59,40
105-1489	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 18730-1	шт	0,78	81,89
105-1471	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	0,64	43,45
105-1472	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	0,64	87,63
105-1477	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ из полимерного материала "Технолой 2070" КБ-10 ЦП-328-02 категории II или III	шт	0,65	57,02
105-1473	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	0,64	39,67
105-1474	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	0,64	69,48
105-1475	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	0,64	90,35
105-1476	Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт	0,80	124,46
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт	0,22	50,98
Группа: Прибор уравнильный				
105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	компл.	7703,00	1075935,89
Группа: Прокладки				
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт	0,23	44,47
105-1483	Прокладка под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт	0,78	56,98
105-1484	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт	0,66	59,59
105-1490	Прокладка подрельсовая ЦП-204 А, ШС-АРС-4-000.02	шт	0,34	71,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-1493	Прокладка подрельсовая ЦП-204 М АРС	шт	0,58	132,94
105-1491	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами ЖБР ЦП-204	шт	0,34	78,86
105-1492	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами упругая ЖБР-С	шт	0,34	74,06
105-1494	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ПБР65х8 ЦП-143-02 категории II или III	шт	0,25	38,04
105-1495	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЖБР ЦП-638 категории II или III	шт	0,29	129,00
105-1496	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЦП-204М-АРС 2070 категории II или III	шт	0,50	80,54
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт	610,00	42434,45
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт	220,00	41508,33
105-3420	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=10 мм	м	0,15	8,32
105-3421	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=15 мм	м	0,19	14,51
105-3422	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=20 мм	м	0,24	34,08
105-3423	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=25 мм	м	0,38	51,48
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм	м	0,88	124,12
105-0211	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт	630,00	29335,09
105-0212	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт	580,00	41719,35
105-0213	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт	530,00	58690,33
105-0201	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт	620,00	40367,28
Группа: Противоугоны пружинные				
105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	1000,00	76570,58
105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	1000,00	66050,37
105-1363	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.65, тип П50, 65 (ТУ 32 ЦП 811-95)	т	1020,00	70562,11
105-1373	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам старогодные для повторной укладки в путь, марка стали ст.40С2, тип П65	т	1020,00	68989,52
Группа: Прочие изделия				
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт	160,00	5811,76
105-0139	Вкладыши путевые	т	1240,00	28300,14
105-0156	Уголок изолирующий рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.03	100 шт	-	676,79
105-0161	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-05	1000 шт	40,00	20391,07
105-0162	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-06	1000 шт	40,00	21809,99
105-0163	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-07	1000 шт	40,00	21979,23
105-0164	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-09	1000 шт	40,00	27076,80
105-0165	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-10	1000 шт	40,00	20609,62
105-0166	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-11	1000 шт	40,00	21800,87
105-0167	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.07.006-12	1000 шт	40,00	21837,68
105-1520	Стык изолирующий рельсов типа Р65 с комбинированными (металлокомпозитными) накладками ТУ 32 ЦП 829 -98 в составе: накладка АпАТЭК Р65 МК – 2 шт, прокладка стыковая – 1 шт, шайба-бшт, втулка – 6 шт, болт М27х150 – 6 шт, гайка – 6 шт	компл.	8,00	13366,39
105-0137	Стяжки стальные	т	1020,00	47558,83
105-0157	Монорегулятор рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.05	шт	0,35	18,16
Группа: Решетки рельсошпальные				
105-0228	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	3380891,31
105-0229	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	3217626,39
105-0230	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	596975,00	2967466,59
105-0231	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	3199399,74
105-0232	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	3024796,55
105-0233	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	3519865,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0234	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	3383786,10
105-0235	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	3615114,75
105-0236	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	3437948,22
105-0237	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	3920742,09
105-0238	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	3756457,55
105-0239	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	3785868,17
105-0240	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	3641209,66
105-0241	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	4166998,50
105-0242	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	4002310,49
105-0243	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	4240146,49
105-0244	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	4061430,03
105-0245	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	4209792,63
105-0246	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	4076511,18
105-0247	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	4093624,24
105-0248	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	3936938,32
105-0249	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	4451238,96
105-0250	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	4280463,87
105-0251	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	4497419,62
105-0252	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	4331055,68
105-0253	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	685240,00	2905092,71
105-0254	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	638958,00	2774635,51
105-0255	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	569542,00	2545780,50
105-0262	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	2388660,38
105-0263	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	2231996,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0264	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эпора шпал 1600 шт.	1000 м	596975,00	2038371,08
105-0265	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа ЖБР новые, стыковые старогодные, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	2306019,41
105-0266	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа ЖБР новые, стыковые старогодные, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	2183988,56
105-0267	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа АРС новые, стыковые старогодные, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	2714129,65
105-0268	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа АРС новые, стыковые старогодные, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	2551814,61
105-0269	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	2782456,54
105-0270	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	640003,00	2622269,98
105-0271	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа КБ, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	1849124,67
105-0272	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа КБ, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	1705715,92
105-0273	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа ЖБР, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	692793,00	1719721,36
105-0274	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа ЖБР, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	648089,00	1590707,76
105-0275	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа АРС, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	697459,00	2092359,38
105-0276	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа АРС, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	652383,00	1942295,02
105-0277	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло), эпора шпал 2000 шт.	1000 м	684003,00	2154746,26
105-0278	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло), эпора шпал 1840 шт.	1000 м	640003,00	1985264,58
105-0288	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	712711,00	1251302,61
105-0289	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	666411,00	1214537,10
105-0290	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эпора шпал 1600 шт.	1000 м	596975,00	1142888,76
105-0291	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	685240,00	1314354,78
105-0292	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	638958,00	1309167,96
105-0293	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эпора шпал 1600 шт.	1000 м	569542,00	1143685,73
105-0256	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	343753,00	3266479,77
105-0257	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	327303,00	3124057,81
105-0258	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эпора шпал 1600 шт.	1000 м	301483,00	2911213,83
105-0259	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	310050,00	2949207,69
105-0260	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	294084,00	2816278,74
105-0261	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, крепления костыльные, эпора шпал 1600 шт.	1000 м	268980,00	2608603,79
105-0279	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, крепления костыльные и стыковые новые, эпора шпал 2000 шт.	1000 м	343753,00	2483417,01
105-0280	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, крепления костыльные и стыковые новые, эпора шпал 1840 шт.	1000 м	327303,00	2348255,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0281	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, крепления костыльные и стыковые новые, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	301483,00	2142953,13
105-0282	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	317753,00	2047450,61
105-0283	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	303383,00	1940033,64
105-0284	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	280683,00	1782579,77
105-0285	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	283211,00	2044570,90
105-0286	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	269303,00	1900137,21
105-0287	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	247296,00	1736276,26
Группа: Сварочные материалы				
105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	компл.	0,30	4256,18
105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт	0,50	202,90
105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт	1,00	55,77
105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	1,01	14,46
105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	100 шт	-	5625,68
105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт	10,30	5560,43
105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	4,60	738,15
Группа: Скобы				
105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	1120,00	50917,75
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт	90,00	5878,78
105-0518	Скоба для изолирующей втулки старогодная для повторной укладки в путь КБ ЦП138	1000 шт	90,00	1245,39
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт	80,00	11534,84
105-0522	Скоба упорная рельсового крепления ЖБР-65, ЦП 369.101	шт	1,38	132,17
105-0523	Скоба рельсового крепления ЖБР-65, ЦП 369.003	шт	0,23	30,02
105-0524	Прокладка упругая рельсовая крепления ЖБР-65, ЦП 369.104	100 шт	-	2686,75
Группа: Трубки водоотводные				
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	1020,00	53121,69
Группа: Указатель стрелочный				
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100 шт	157,00	130007,98
Группа: Фонарь стрелочный				
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100 шт	336,00	33270,07
Группа: Шпалы				
105-0071	Шпалы непропитанные для железных дорог 1 тип	шт	74,00	1433,20
105-0072	Шпалы непропитанные для железных дорог 2 тип	шт	61,00	1268,90
105-0073	Шпалы непропитанные для железных дорог 3 тип	шт	55,00	1090,99
105-0114	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт	98,00	1346,16
105-0115	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт	81,00	1406,27
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт	74,00	1050,24
105-0117	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 1	шт	105,00	1715,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0118	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 2	шт	86,00	1315,88
105-0119	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3	шт	78,00	1098,84
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт	81,00	1208,75
105-1200	Шпалы деревянные непропитанные (ГОСТ 78-89, ГОСТ 20022.5-93)	шт	74,00	923,30
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт	98,00	1509,14
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт	81,00	1369,13
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт	74,00	1666,13
105-5011	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1	шт	49,00	568,32
105-0127	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1 с учетом оборачиваемости	шт	49,00	79,80
Группа: Шурупы				
105-0027	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 1	т	1120,00	64201,90
105-0028	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 2	т	1120,00	83186,62
105-1353	Шурупы путевые размером 24x170 мм	т	1000,00	73400,63
Подраздел: Рельсы				
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные				
105-0058	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76	м	77,00	5513,36
105-0059	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76В	м	77,00	5772,56
105-0060	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Т	м	77,00	5636,50
105-0061	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77,00	5675,54
105-0062	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77,00	5710,03
105-0063	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76	м	67,00	4754,07
105-0064	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76В	м	67,00	5040,98
105-0065	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Т	м	67,00	4866,37
105-0066	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	67,00	4930,60
105-0067	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74	м	54,00	3948,32
105-0068	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74В	м	54,00	3838,39
105-0069	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Т	м	54,00	4347,96
105-0070	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54,00	3857,60
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи				
105-0045	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	77,00	5327,67
105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	77,00	5860,75
105-0047	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77,00	5940,86
105-0048	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77,00	5342,49
105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	67,00	4358,14
105-0050	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	67,00	4750,61
105-0051	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	67,00	4838,08
105-0124	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	67,00	195,03
105-0052	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	67,00	4759,59
105-0053	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	54,00	3597,22
105-0054	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54,00	3602,84
105-0125	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	54,00	149,30
105-0055	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-75, марка стали М76	м	77,00	5226,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
105-0056	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	67,00	4622,85
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	54,00	3020,19
105-0210	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43	м	46,00	2566,76
105-0126	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43 с учетом оборачиваемости	м	46,00	147,83
105-1001	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1	м	67,00	4319,47
105-1002	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1 из вакуумированной стали К 76 Ф (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	67,00	4469,94
105-1003	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Н (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	67,00	4000,42
105-1004	Рельсы железнодорожные типа Р-65 термообработанные с улучшенными геометрическими параметрами из вакуумированной стали К76 Ф для скоростного совмещенного движения (ТУ 0921-076-01124328-2001)	м	67,00	5919,69
105-1005	Рельсы железнодорожные типа Р-65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К 76 Ф (ТУ 0921-118-01124328-2001)	м	67,00	6555,10
105-0140	Рельсы железнодорожные типа Р-50 категории Т1	т	1040,00	69734,01
105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа Р65 категории Т1	м	64,88	4195,18
105-1101	Рельсы контррельсовые типа РК-65 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	43,68	4548,66
105-1102	Рельсы контррельсовые типа РК-50 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	36,57	3952,48
105-1113	Рельсы остряковые типа ОР-50 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	64,06	8241,25
105-1114	Рельсы остряковые типа ОР-65 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	81,17	10389,89
105-1125	Рельсы усиковые типа УР-65 (ТУ 32 ЦП 804-94)	м	84,70	9603,89
105-5001	Секции инвентарные с рельсами типа Р-43 на деревянных полушпалах	шт	1700,00	5628,89
105-5002	Секции инвентарные с рельсами типа Р-50 на деревянных полушпалах	шт	1753,00	6209,55
105-5003	Секции инвентарные с рельсами типа Р-65 на деревянных полушпалах	шт	1780,00	7242,11
105-0128	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт	1500,00	161837,72
105-0129	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-50, на железобетонных балках тип БРП	шт	16400,00	166493,21
105-0132	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-65, на железобетонных балках тип БРП	шт	6749,00	182697,96
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой				
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	46,00	4793,47
Группа: Рельсы старогодные				
105-0219	Рельсы старогодные 3 группы	т	1000,00	32496,34
105-0220	Рельсы старогодные 2 группы	т	1000,00	37730,55
105-0221	Рельсы старогодные 1 группы	т	1000,00	39558,81
105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	1000,00	27774,52
105-1013	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р65 1 группы годности	м	67,67	2378,11
105-1014	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р50 1 группы годности	т	1020,00	33275,11
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи				
Группа: Болты				
106-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 16 мм	т	1130,00	188761,48
106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 18 мм	т	1130,00	188996,22
106-0003	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 12 мм	т	1130,00	113134,80
106-0004	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 16 мм	т	1130,00	115434,64
106-0005	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 18 мм	т	1000,00	114125,64
Группа: Брусья				
106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м3	808,00	18286,04
106-0015	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов непитанные	м3	606,00	13825,92
Группа: Компенсаторы				
106-0034	Компенсаторы температурные	компл.	262,00	50373,04
Группа: Костыли				
106-0006	Костыли сечением 12х12 мм из стали кипящих марок	т	1130,00	103699,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
106-0007	Костыли сечением 12х12 мм из стали спокойных марок	т	1130,00	106417,71
Группа: Накладки				
106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт	4,22	193,69
106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт	3,06	152,45
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	1000,00	44837,07
Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды				
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	1010,00	78811,94
Группа: Подкладки и прокладки				
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт	2,04	184,09
Группа: Рельсы				
106-0045	Рельсы железнодорожные типа Р-38	т	1040,00	51908,10
106-0012	Рельсы железнодорожные типа Р-24	т	1040,00	85691,23
106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	1040,00	83408,53
106-0042	Рельсы железнодорожные типа Р-15	т	1000,00	61243,63
Группа: Шпалы				
106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт	30,00	1016,53
106-0017	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт	24,00	812,57
106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт	20,00	669,83
106-0019	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт	22,00	900,04
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт	18,00	504,40
106-0021	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт	15,00	438,74
106-0022	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт	37,00	1159,85
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт	31,00	957,28
106-0024	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт	25,00	747,68
106-0025	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт	28,00	1005,36
106-0026	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт	23,00	871,44
106-0027	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3	шт	19,00	679,76
106-0028	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт	40,00	1271,47
106-0029	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт	35,00	1154,40
106-0030	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт	28,00	869,38
106-0031	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1	шт	32,00	1552,44
106-0032	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2	шт	26,00	952,20
106-0033	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3	шт	21,00	777,09
106-0036	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 1400 мм непропитанные, тип 2	шт	26,00	959,61
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей				
Группа: Клеммы				
107-0001	Клемма прижимная	шт	1,15	61,87
107-0023	Колодка клеммная СВ2-2,5/250 УЗ, количество контактов 2	1000 шт	20,00	7034,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
107-0024	Колодка клеммная СВ3-2,5/250 У3, количество контактов 3	1000 шт	30,00	7782,88
107-0022	Колодка клеммная, тип СОВ-3-4/380 У3, количество контактов 3	1000 шт	10,00	27008,96
Группа: Накладки				
107-0002	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН-65	шт	14,72	702,22
107-0003	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ-60	шт	18,53	602,73
Группа: Подкладки				
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт	5,12	198,13
Группа: Рельсы				
107-0005	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-65	м	64,80	2778,40
107-0006	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-60	м	60,14	2567,00
107-0007	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-60	м	59,97	2544,65
107-0008	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-55	м	55,39	2347,46
Группа: Тяги путевые				
107-0016	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали спокойной	т	1000,00	72689,30
Группа: Шайбы				
107-0018	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 2	т	1120,00	251836,37
Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей				
Подраздел: Материалы для тоннельных работ				
Группа: Гидроизоляция				
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	1020,00	59269,58
Группа: Конструкции и изделия				
108-0081	Бобышки скошенные	шт	0,68	107,95
108-0096	Бобышки скошенные БС1-М20х1,5-115	шт	0,50	500,53
108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт	0,17	60,16
108-0011	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей	т	1020,00	74143,65
108-0012	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые	т	1020,00	92931,83
Группа: Метизы				
108-0008	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	компл.	1,34	164,19
108-0009	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	компл.	4,14	212,10
108-0010	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	компл.	2,58	554,90
108-0079	Болты тюбинговые с гайками и шайбами	т	1120,00	47120,08
108-0087	Гайки диаметром 51 мм	кг	1,12	111,35
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	1120,00	155717,56
108-0027	Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного	1000 шт	147,84	41796,38
108-0094	Шайбы квадратные	шт	0,20	7,16
108-0068	Шайбы плоские	шт	0,63	28,20
108-0069	Шайбы стопорные для Р-43	шт	0,25	6,29
108-0070	Шайбы стопорные для Р-50	шт	0,69	11,56
108-0072	Шайбы электросоединители	шт	0,57	148,33
Группа: Планки				
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тюбинговой обделкой	т	1020,00	55246,92
108-0095	Планка концевой отвода	шт	0,39	36,23
108-0080	Планки чугунные прижимные	т	1020,00	13762,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Тюбинги				
108-0085	Тюбинги чугунные	т	1140,00	51734,82
Группа: Элементы водозащитного зонта				
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	1030,00	127067,99
108-0031	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м2	16,00	84,22
108-0032	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м2	19,00	100,78
Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ				
Группа: Башмаки				
108-0033	Башмак отвода	шт	1,05	1158,79
Группа: Вкладыши				
108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт	0,20	99,97
108-0035	Вкладыши металлические	шт	3,88	223,10
Группа: Втулки				
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка	шт	0,54	5,30
Группа: Клинья				
108-0036	Клинья противоугольные	шт	0,83	136,47
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород	м3	615,00	7047,01
Группа: Короба				
108-0037	Короба защитные деревянные	м	44,00	310,07
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт	0,38	114,40
Группа: Кронштейны				
108-0039	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные размером 540x620x100 мм	шт	10,00	2370,06
Группа: Накладки				
108-0088	Накладки АпАТэЖ	шт	16,00	5612,40
108-0040	Накладки для клееболтового соединения	шт	18,16	1985,26
108-0041	Накладки из ДСП для Р-50	шт	3,40	582,97
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт	0,69	214,07
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт	18,26	2650,58
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт	2,65	7540,51
Группа: Нашпальники				
108-0046	Нашпальники	шт	0,35	49,80
Группа: Отводы концевые				
108-0047	Отводы концевые	шт	150,80	56988,15
Группа: Подкладки				
108-0048	Подкладки клиновые	шт	0,40	189,26
108-0049	Подкладки типа метро	шт	8,77	1993,82
108-0050	Подкладки типа метро удлиненные	шт	10,71	3204,90
108-0051	Подкладки переходные	компл.	73,54	11250,30
108-0052	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт	6,32	856,77
Группа: Прокладки				
108-0075	Прокладки под рельс	шт	0,39	90,09
108-0076	Прокладки под контррельс	шт	0,15	29,03
108-0054	Прокладки под подкладки	шт	0,64	98,52
108-0055	Прокладки под подкладки удлиненные	шт	0,74	54,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
108-0084	Прокладки клиновидные массой до 500 кг	т	1260,00	24660,45
108-0016	Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм	1000 шт	28,98	26720,23
108-0090	Прокладки торцевые	шт	0,20	51,94
108-0091	Прокладки под изолятор	шт	0,30	539,89
108-0092	Прокладки под скобу изолятора	шт	0,30	131,21
108-0093	Прокладки фибровые под башмак	шт	0,20	18,00
Группа: Противоугоны				
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт	2,45	1766,43
Группа: Рельсы				
108-0059	Рельсы контактные	т	1040,00	67510,74
Группа: Реперы тоннельные				
108-0060	Реперы тоннельные	шт	1,12	371,79
Группа: Скобы				
108-0061	Скобы для изоляторов	шт	1,33	289,10
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт	0,52	96,48
108-0063	Скобы предохранительные	шт	0,63	234,25
108-0064	Скобы противоугонные	шт	5,20	667,34
Группа: Стыки изолирующие				
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт	2,23	459,47
108-0065	Стыки изолирующие	компл.	50,39	7067,33
Группа: Упоры				
108-0066	Упоры парковые	шт	3684,00	156941,33
108-0067	Упоры тоннельные	шт	3945,00	179776,67
Группа: Штыри маятниковые				
108-0071	Штыри маятниковые	шт	0,22	86,17
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ				
Группа: Буры				
109-0001	Буры ложковые типа БИ119-97А.000	шт	37,60	2545,38
109-0002	Буры ложковые типа БИ119-98А.000	шт	26,20	2160,55
109-0003	Буры ложковые типа БИ119-99А.000	шт	19,30	1451,14
109-0004	Буры ложковые типа БИ119-100А.000	шт	12,40	1078,82
109-0005	Буры ложковые типа БИ119-101А.000	шт	5,56	847,84
109-0006	Буры ложковые типа БИ119-102А.000	шт	2,66	689,71
109-0007	Буры спиральные типа БИ119-171.000	шт	3,36	788,24
109-0008	Буры спиральные типа БИ119-172.000	шт	18,20	1539,13
109-0009	Буры спиральные типа БИ119-173.000	шт	15,10	1267,78
109-0010	Буры спиральные типа БИ119-180.000	шт	26,90	2158,61
109-0011	Буры спиральные типа БИ119-181.000	шт	5,52	885,37
Группа: Верхняки металлические				
109-0107	Верхняки металлические шарнирно-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	1020,00	30738,38
Группа: Глина бентонитовая				
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	1000,00	37711,72
109-0085	Бентонит Red Star IT Gel	кг	1,11	72,06
109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	1110,00	53157,26
109-0088	Бентонит Premium Gel	кг	1,11	138,99
109-0089	Бентонит, марка ПБМВ	кг	1,00	25,20
Группа: Долота				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0268	Расширители шарошечные типа 394К	шт	440,00	133952,13
109-0269	Расширители шарошечные типа 490К	шт	528,00	170149,68
109-0270	Расширители шарошечные типа 680С	шт	960,00	205218,97
109-0271	Расширители шарошечные типа 780С	шт	1100,00	280684,54
109-0272	Расширители шарошечные типа 870С	шт	1163,00	287912,77
109-0273	Расширители шарошечные типа 960С	шт	1300,00	426071,76
109-0274	Расширители шарошечные типа 1160М	шт	2000,00	431523,01
109-0411	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114802-А	шт	24,50	161909,24
109-0412	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114902-А	шт	25,00	182034,73
109-0413	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110602-1-С-Э	шт	3,50	7745,84
109-0414	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110802	шт	4,50	11037,35
109-0415	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111002-1-С-Э	шт	5,50	19089,43
109-3433	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111202-1-Э	шт	14,50	8711,63
109-0416	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111402	шт	7,50	26746,19
109-0417	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111602	шт	8,50	27965,19
109-0418	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111802	шт	9,50	69647,69
109-0419	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112002	шт	10,50	95795,30
109-0420	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112402	шт	12,50	125808,49
109-0421	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114002А	шт	20,50	122132,99
109-0422	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114102А	шт	21,00	140711,45
109-0423	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114302А	шт	22,00	146260,70
109-0424	Долота округляющие крестовые диаметром 445 мм	шт	596,00	64976,28
109-0425	Долота округляющие крестовые диаметром 760 мм	шт	1900,00	74953,49
109-0426	Долота округляющие крестовые диаметром 960 мм	шт	3000,00	78718,10
109-0135	Долота шнековые диаметром 148 мм	шт	5,00	9499,05
109-0136	Долота шнековые диаметром 198 мм	шт	7,00	10821,15
109-0137	Долота шнековые диаметром 250 мм	шт	12,00	17724,79
109-3424	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10601-1-Э	шт	1,50	2705,74
109-3425	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10801-1-Э	шт	6,50	3876,22
109-3426	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-11001-1-Э	шт	11,50	5807,14
109-3427	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060601-1-Э	шт	1,50	4068,32
109-3428	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060801-1-Э	шт	2,00	6699,46
109-3429	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-061001-1-Э	шт	2,50	9689,48
109-0013	Долота трехшарошечные типа Ш76К-ЦВ	шт	3,36	17974,60
109-0014	Долота трехшарошечные типа Ш93Т-ЦВ	шт	5,33	12419,60
109-0015	Долота трехшарошечные типа Ш98,4Т3-ЦА	шт	6,84	7948,92
109-0016	Долота трехшарошечные типа Ш112ТК3-ЦВ	шт	5,76	7069,58
109-0017	Долота трехшарошечные типа Ш120,6Т-ЦА	шт	8,52	5018,21
109-0018	Долота трехшарошечные типа Ш132С-ЦВ-2	шт	10,60	6483,86
109-0164	Долота трехшарошечные типа Ш132 К-ЦВ	шт	10,60	27834,99
109-0165	Долота трехшарошечные типа Ш139,7 С-ЦВ	шт	7,00	24819,12
109-0019	Долота трехшарошечные типа Ш139,7 Т-ЦВ	шт	13,60	3269,14
109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ЦВ	шт	14,00	19319,29
109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ПВ	шт	17,20	17623,60
109-0022	Долота трехшарошечные типа Ш151Т-ЦВ	шт	14,30	21441,55
109-0166	Долота трехшарошечные типа Ш151 С-ЦВ	шт	16,00	24777,56
109-0167	Долота трехшарошечные типа Ш151 К-ЦВ	шт	14,30	31196,69
109-0023	Долота трехшарошечные типа Ш161Т-ЦВ	шт	18,10	21748,83
109-0024	Долота трехшарошечные типа Ш161К-ПВ	шт	21,60	27441,61
109-0168	Долота трехшарошечные типа Ш165,1 С3-ГАУ R229	шт	28,00	53876,80
109-0169	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 М-ГВ	шт	28,00	49071,53
109-0170	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 М3-ГАУ R61	шт	28,00	106326,09
109-0025	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТК3-ЦВ	шт	34,30	46620,16
109-0026	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С3-ГВ	шт	36,40	23147,28
109-0171	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С-ГВ 2	шт	28,00	49128,61
109-0172	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С-ЦВ 1	шт	28,00	45577,38
109-0173	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С3-ГАУ	шт	28,00	109736,23
109-0174	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С3-ГАУ R27	шт	28,00	110268,47
109-0175	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С3-ГВ	шт	28,00	62082,08
109-0176	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С3-ГНУ R46	шт	28,00	84184,64
109-0027	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТК3-ГН	шт	41,60	54317,26
109-0028	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТК3-ГНУ	шт	43,70	67254,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0177	Долота трехшарошечные типа III 190.5 К-ГНУ R30	шт	28,00	83576,51
109-0178	Долота трехшарошечные типа III 215.9 М-ГВ	шт	39,10	53073,72
109-0179	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ-ГАУ R02	шт	35,80	115630,79
109-0180	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ-ГВ	шт	35,80	71000,13
109-0181	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГН R44	шт	41,30	75207,53
109-0182	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГНУ	шт	38,60	67138,97
109-0029	Долота трехшарошечные типа III 215.9ТЗ-ПВ	шт	35,80	58264,73
109-0184	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВ	шт	39,30	48818,67
109-0185	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВУ-4	шт	39,30	48531,62
109-0186	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН R163	шт	39,10	65700,49
109-0187	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН-3	шт	39,10	52888,48
109-0188	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГВ	шт	41,50	70048,75
109-0189	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГАУ R53	шт	42,90	187448,81
109-0190	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГНУ R51	шт	42,90	135007,81
109-0191	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГНУ R19	шт	42,90	113072,58
109-0030	Долота трехшарошечные типа III 215.9С-ГВ-1	шт	43,20	33274,69
109-0031	Долота трехшарошечные типа III 215.9МСЗ-ГН	шт	47,90	22130,39
109-0192	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ЦВ	шт	35,80	197813,13
109-0193	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ПВ	шт	35,80	47860,34
109-0194	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ГАУ R40	шт	35,80	185156,16
109-0195	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ГН R15	шт	35,80	132753,98
109-0196	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ГНУ R-5	шт	35,80	114257,28
109-0197	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ЦВ	шт	35,80	54215,84
109-0198	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТКЗ-ГН	шт	35,80	54153,35
109-0199	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТКЗ-ЦВ	шт	35,80	54502,00
109-0200	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ 1	шт	35,80	44963,18
109-0201	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ-III	шт	35,80	44875,74
109-0032	Долота трехшарошечные типа III 244,5 С-ЦВ	шт	53,50	34012,84
109-0033	Долота трехшарошечные типа III 244,5 Т-ПВ-2	шт	65,70	50881,48
109-0202	Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т-ЦВ 1	шт	65,70	54930,90
109-0203	Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т0ЦПВ03	шт	65,70	54988,26
109-0034	Долота трехшарошечные типа III 244,5С-ГКУ-1	шт	78,60	26285,27
109-0035	Долота трехшарошечные типа III 269,9Т-ЦВ-10	шт	77,80	14123,88
109-0211	Долота трехшарошечные типа III 269.9 Т-ЦВ 10 ВД	шт	56,71	54888,33
109-0036	Долота трехшарошечные типа III 269,90К-ПВ-2	шт	87,40	81951,51
109-0037	Долота трехшарошечные типа III 269,9М-ГВ	шт	86,40	53288,68
109-0205	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГАУ R63	шт	66,81	109182,72
109-0206	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГВ 1III	шт	86,40	56236,00
109-0208	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГНУ	шт	66,81	63994,29
109-0038	Долота трехшарошечные типа III 269,9С-ГНУ-2	шт	82,70	19190,77
109-0209	Долота трехшарошечные типа III 269.9 СЗ-ГВ	шт	66,81	80080,28
109-0207	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГВ	шт	82,70	56088,44
109-0210	Долота трехшарошечные типа III 269.9 СЗ-ГНУ R06	шт	66,81	119338,12
109-0039	Долота трехшарошечные типа III 295,373-ЦВ	шт	97,90	215769,05
109-0214	Долота трехшарошечные типа III 295.3 МСЗ-ГНУ R37	шт	73,44	247912,79
109-0212	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВ	шт	73,44	111666,59
109-0213	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВУ	шт	73,44	111395,76
109-0215	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВ	шт	73,44	111489,85
109-0216	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВУ	шт	73,44	111598,71
109-0217	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГНУ	шт	73,44	111107,28
109-0218	Долота трехшарошечные типа III 295.3 СЗ-ГВ R175	шт	73,44	245892,22
109-0219	Долота трехшарошечные типа III 295.3 СЗ-ГНУ R23	шт	73,44	247515,89
109-0220	Долота трехшарошечные типа III 295.3 Т-ЦВ 3М	шт	73,44	102445,94
109-0221	Долота трехшарошечные типа III 295.3 ТЗ-ЦВ ВД	шт	73,44	112149,54
109-0224	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦВ	шт	193,80	149313,00
109-0225	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦГВ	шт	193,80	174024,93
109-0226	Долота трехшарошечные типа III 393.7 Т-ЦВ	шт	193,80	150147,65
109-0227	Долота трехшарошечные типа III 444.5 С-ЦВ	шт	243,00	163177,78
109-0228	Долота трехшарошечные типа III 490 С-ЦВ	шт	394,00	231571,26
Группа: Желонки с плоским клапаном				
109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт	228,00	12403,06
109-0139	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 89 мм, длиной 2250 мм	шт	28,60	12803,23
109-0140	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 108 мм, длиной 2250 мм	шт	34,30	13210,75
109-0141	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 127 мм, длиной 2250 мм	шт	44,70	15374,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Зубок для проходческих комбайнов				
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт	0,13	282,59
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ2С-1-1-04	шт	0,48	333,53
Группа: Коронки				
109-0042	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2-46	шт	0,36	96,23
109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМИ-151	шт	1,44	399,13
109-0109	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 880 мм	шт	167,00	1972,79
109-0110	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1000 мм	шт	208,00	2174,17
109-0112	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1200 мм	шт	250,00	2455,32
109-0113	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1500 мм	шт	380,00	2725,70
109-0116	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1700 мм	шт	510,00	3058,10
109-0044	Коронки типа ДП32-22	шт	0,34	222,70
109-0045	Коронки типа КДП40-25	шт	0,54	392,59
109-0046	Коронки типа КДП40-25-2м	шт	0,62	432,88
109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт	0,59	282,26
109-0048	Коронки типа КТШ36-22м	шт	0,48	637,49
109-0049	Коронки типа КТШ40-25м	шт	0,57	514,23
109-0050	Коронки типа КТШ46-31км	шт	0,90	577,73
109-0051	Коронки типа КТШ65-31км	шт	1,68	732,59
109-0052	Коронки типа КТШ65-38км	шт	1,82	759,34
109-0053	Коронки типа КСП46-31к	шт	0,82	567,49
109-0054	Коронки типа КВГ56	шт	0,68	503,26
109-0055	Коронки типа К-100ВА	шт	5,04	1105,99
109-0056	Коронки типа К-105С	шт	5,40	1785,63
109-0057	Коронки типа К-105КА	шт	5,40	2161,81
109-0058	Коронки типа К-130К	шт	7,20	2933,06
109-0059	Коронки типа КНШ-105У	шт	5,42	1663,46
109-0060	Коронки типа К-100В	шт	4,20	776,33
109-0061	Коронки типа КНШ-105	шт	6,00	2340,86
109-0062	Коронки типа К-130	шт	4,83	9006,93
109-0111	Коронки буровые Dr. Schulze GmbH	шт	0,48	18654,15
109-0114	Коронки буровые типа БУ1-1100-1-06	шт	0,48	170,43
109-0115	Коронки буровые типа БУ-52С	шт	0,66	392,72
109-0145	Коронки буровые типа К-100В	шт	4,20	458,75
109-0118	Коронки перфораторные типа КДП 52-25	шт	0,70	293,70
109-0086	Коронки перфораторные типа КДП 46-25	шт	0,70	249,44
109-0252	Коронка алмазная диаметром 68 мм	шт	0,35	4215,07
Группа: Крепь				
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106	компл.	455,00	12924,02
Группа: Патроны				
109-0065	Патроны ударные типа ПУ-108	шт	181,00	31570,33
109-0066	Патроны ударные типа ПУ-127	шт	239,00	36189,58
109-0067	Патроны ударные типа ПУ-168	шт	381,00	35878,30
109-0068	Патроны ударные типа ПУ-219	шт	660,00	68816,33
Группа: Переводы стрелочные				
109-0069	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/4-12	шт	2373,50	246413,21
109-0070	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/5-20	шт	2071,00	246904,89
109-0071	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО733-1/5-20	шт	1949,00	246928,91
109-0072	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/3-20	шт	1848,00	245589,53
109-0073	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/4-30	шт	1959,00	248317,46
109-0074	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/5-40	шт	2081,00	247718,70
109-0075	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении	шт	8682,00	397253,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0076	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении из закаленных рельсов	шт	8682,00	443247,41
109-0077	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении	шт	9135,00	422872,72
109-0078	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении из закаленных рельсов	шт	9135,00	490369,82
109-0079	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9	шт	10945,00	456213,19
109-0080	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9 из закаленных рельсов	шт	10945,00	492710,72
Группа: Пика для отбойных молотков				
109-0081	Пики для отбойных молотков	шт	1,44	445,06
Группа: Пневмоударники				
109-0083	Пневмоударники погружные типа П-105-2.6	шт	26,40	11411,13
109-0084	Пневмоударники погружные типа П-125-3.8	шт	40,00	11347,57
Группа: Сталь буровая				
109-0123	Сталь буровая витая	кг	1,02	127,56
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	1000,00	101685,00
109-0134	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т	1000,00	154713,88
109-0154	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	1,00	161,68
Группа: Проводники				
109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	1020,00	49399,19
Группа: Прочие материалы				
109-0229	Башмак колонный БКМ-140 ОТТМ	шт	16,32	3024,25
109-0230	Башмак колонный БКМ-146	шт	17,34	3237,89
109-0231	Башмак колонный БКМ-146 ОТТМ	шт	17,34	3232,69
109-0232	Башмак колонный БКМ-168 ОТТМ	шт	23,46	4223,04
109-0233	Башмак колонный БКМ-168 ОТТГ	шт	23,46	4205,11
109-0234	Башмак колонный БКМ-219 ОТТМ	шт	51,00	5680,55
109-0235	Башмак колонный БКМ-245 ОТТМ	шт	54,06	7581,94
109-0236	Башмак колонный БКМ-245 ОТТГ	шт	54,06	7641,53
109-0237	Башмак колонный БКМ-299 ОТТМ	шт	74,46	7838,61
109-0238	Башмак колонный БКМ-324 ОТТМ	шт	86,70	9233,26
109-0239	Башмак колонный БКМ-324	шт	86,70	10122,34
109-0240	Башмак колонный БКМ-426	шт	85,00	19635,23
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м2	2,60	124,85
109-0133	Трубы утяжеленные 89х19 мм	м	23,90	1641,40
109-0253	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-5Ф1В	шт	69,00	3658,20
109-0254	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-6Ф1В	шт	91,00	4531,10
109-0255	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-8Ф1В	шт	118,00	5892,84
109-0256	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-58Ф2В	шт	82,00	6549,27
109-0257	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-6Ф2В	шт	106,00	7678,02
109-0258	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-8Ф2В	шт	136,00	9579,26
109-0259	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-5Ф4В	шт	82,00	6774,49
109-0260	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-6Ф4В	шт	107,00	7992,62
109-0261	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-8Ф4В	шт	137,00	10276,61
109-0262	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-5Ф7В	шт	80,00	5873,26
109-0263	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-6Ф7В	шт	89,00	7096,19
109-0264	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-8Ф7В	шт	103,00	8112,84
109-0265	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-5Ф11В	шт	81,00	5789,33
109-0266	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-6Ф11В	шт	90,00	6855,43
109-0267	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-8Ф11В	шт	104,00	8895,86
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм	шт	0,76	8197,35
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм	шт	0,93	11522,38
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм	шт	1,09	10960,72
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм	шт	1,14	7252,10
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм	шт	1,36	9594,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм	шт	1,44	21772,61
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт	6,96	3187,00
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт	9,08	4218,26
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт	11,32	6030,58
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт	13,47	6095,09
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт	10,31	5660,26
Группа: Расстрелы				
109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	1020,00	49305,22
Группа: Режущие элементы				
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт	1,00	221,39
109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт	1,00	314,05
109-0120	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт	3,00	1360,88
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная	шт	3,00	1687,37
Группа: Резец породный				
109-0131	Резец породный типа РПП	шт	1,75	278,03
109-0138	Резец SB-38 JM для гидрофрезы BAUER BC 30	шт	0,63	4476,82
Группа: Рельсы железнодорожные				
109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	1040,00	99895,59
Группа: Став буровой				
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт	3264,00	298199,35
Группа: Стяжки				
109-0125	Стяжки из угольника	т	1020,00	29880,90
109-0126	Стяжки из СВП	т	1020,00	24540,49
Группа: Шнек				
109-0147	Шнек типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт	13,20	9940,98
109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт	30,48	3959,50
109-0091	Шнек SB диаметром 880 мм	шт	600,00	158075,57
109-0098	Шнек SBF-K диаметром 880 мм	шт	1020,00	155002,41
109-0099	Шнек SBF-KR диаметром 880 мм	шт	1020,00	159806,48
109-0100	Шнек SB диаметром 1000 мм	шт	1300,00	162066,75
109-0103	Шнек SBF-K диаметром 1000 мм	шт	1300,00	160403,11
109-0104	Шнек SBF-KR диаметром 1000 мм	шт	1300,00	222081,30
109-0105	Шнек SB диаметром 1200 мм	шт	1400,00	162867,16
109-0106	Шнек SBF-K диаметром 1200 мм	шт	1500,00	164891,77
109-0108	Шнек SBF-KR диаметром 1200 мм	шт	1600,00	169963,05
109-0092	Шнек SB диаметром 1500 мм	шт	1600,00	166606,43
109-0093	Шнек SBF-K диаметром 1500 мм	шт	1700,00	168895,76
109-0094	Шнек SBF-KR диаметром 1500 мм	шт	1950,00	173277,70
109-0095	Шнек SB диаметром 1700 мм	шт	2400,00	170636,20
109-0096	Шнек SBF-K диаметром 1700 мм	шт	2500,00	171359,24
109-0097	Шнек SBF-KR диаметром 1700 мм	шт	2090,00	178185,96
Группа: Штанги буровые и прочие материалы				
109-0082	Штанги буровые	м	9,00	1000,91
109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт	78,00	19068,28
109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт	49,10	7857,60
109-0144	Штанга буровая типа 01-07, диаметром 25 мм	шт	6,10	2369,22
109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт	525,00	77699,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи				
Подраздел: Материалы для сооружения связи				
Группа: Антенны				
110-0247	Антенна марка АТКГ2.1.-1.3	шт	3,00	2193,86
110-0478	Антенна марка АТКГ2.1.1, 5.2	шт	8,00	1649,69
110-0479	Антенна марка АТКГ(В)-5.1.21-60.4	шт	2,40	1120,78
110-0248	Антенна марка АТКГ4.1.-6.12	шт	4,80	1662,64
110-0249	Антенна марка ДЕЛЬТА Н-141	шт	4,80	638,94
Группа: Блоки контргруза				
110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг)	шт	1,64	228,66
110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т)	шт	17,50	2580,24
110-0265	Груз контрольный для крана КГ 2,2 (1000х880х1000 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход арматуры 45,72 кг/ (рабочий чертёж)	шт	2200,00	7428,78
110-0266	Груз контрольный для крана КГ 4,4 (1200х1220х1200 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 1,76 м3, расход арматуры 59,09 кг/ (рабочий чертёж)	шт	4400,00	13300,94
110-0267	Груз контрольный для крана КБ 408.21.07.01.000 (противовес) (5500х1400х410 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 2,42 м3, расход арматуры 612,5 кг/ (рабочий чертёж)	шт	6050,00	37188,12
Группа: Втулки				
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	1000,00	39188,01
110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	1000,00	65033,55
Группа: Глухари				
110-0014	Глухари	100 шт	13,40	841,82
Группа: Держатели				
110-0015	Держатели	100 шт	68,30	2838,13
Группа: Детали				
110-0016	Детали закладные фундаментов одностовольных мачт и фидерных опор	т	1000,00	115485,38
110-0017	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,00	868,33
110-0018	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,00	496,44
110-0019	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,00	1079,35
110-0020	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,00	417,69
110-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	1,12	381,37
110-0022	Детали механические для канатов диаметром 23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	1,00	331,65
110-0023	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	1,00	213,31
110-0024	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,00	931,04
110-0025	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,00	737,73
110-0026	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,00	308,76
110-0027	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	1,00	222,78
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт	11,30	7094,17
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт	35,20	6819,72
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт	77,40	18906,86
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-300	шт	2,39	473,65
110-0420	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-350	шт	2,39	689,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0421	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-400	шт	2,39	687,39
110-0422	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-350	шт	4,25	980,39
110-0423	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-400	шт	4,30	967,74
110-0424	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-450	шт	4,40	966,11
110-0425	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-500	шт	4,37	968,19
110-0426	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-550	шт	4,41	964,91
110-0427	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-350	шт	4,39	1055,56
110-0428	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-400	шт	4,46	1060,34
110-0429	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-450	шт	4,59	1070,14
110-0430	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-400	шт	5,88	1228,81
110-0431	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-450	шт	5,92	1220,24
110-0432	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-500	шт	5,96	1214,11
110-0433	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-550	шт	6,09	1219,63
110-0434	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-600	шт	6,20	1209,18
110-0435	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-400	шт	6,07	1226,73
110-0436	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-450	шт	6,20	1224,91
110-0437	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-500	шт	6,25	1230,05
110-0438	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-550	шт	6,28	1226,00
110-0439	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-600	шт	6,41	1232,55
110-0440	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-450	шт	7,81	1407,02
110-0441	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-500	шт	7,87	1499,37
110-0442	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-550	шт	7,90	1448,06
110-0443	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-600	шт	8,04	1506,87
110-0444	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-650	шт	8,15	1496,66
110-0339	Гаситель вибрации, марка ГВ-3323-02	шт	2,25	983,42
110-0340	Гаситель вибрации, марка ГВ-4433-02	шт	4,10	2160,65
110-0341	Гаситель вибрации, марка ГВ-6645-02	шт	7,65	3424,74
110-0376	Гаситель вибрации, марка ГВ-3211-02	шт	2,25	1471,24
110-0377	Гаситель вибрации, марка ГВ-3221-02	шт	2,25	1477,23
110-0378	Гаситель вибрации, марка ГВ-3222-02	шт	2,25	1472,71
110-0379	Гаситель вибрации, марка ГВ-4533-02	шт	4,10	1921,40
110-0380	Гаситель вибрации, марка ГВ-4534-02	шт	4,10	1929,97
110-0381	Гаситель вибрации, марка ГВ-4543-02	шт	4,25	1926,95
110-0382	Гаситель вибрации, марка ГВ-5534-02	шт	6,25	2509,96
110-0445	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-9	шт	2,24	458,69
110-0446	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-13	шт	2,29	457,57
110-0447	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-12	шт	3,98	675,65
110-0448	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-13	шт	4,02	675,64
110-0449	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-17	шт	4,04	672,76
110-0450	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-14	шт	5,60	859,26
110-0451	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-22	шт	5,70	858,37
110-0452	Гаситель вибрации, марка ГВН-5-25	шт	7,56	874,60
110-0453	Гаситель вибрации, марка ГВП-0,8-9,1	шт	0,80	843,34
110-0454	Гаситель вибрации, марка ГВП-1,6-11	шт	1,60	1064,22
110-0455	Гаситель вибрации, марка ГВП-2,4-13	шт	2,40	1308,30
110-0456	Гаситель вибрации, марка ГВП-3,2-13	шт	3,20	1510,41
110-0457	Гаситель вибрации, марка ГВП-4-13	шт	4,00	1650,42
110-0458	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,6-0,8	шт	1,40	836,04
110-0459	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,8-1,2	шт	2,00	881,41
110-0460	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,2-1,6	шт	2,80	1005,07
110-0461	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,6-2,4	шт	4,00	1171,73
110-0462	Гаситель вибрации, марка ГВУ-2,4-3,2	шт	5,60	1387,23
110-0463	Гаситель вибрации, марка ГВУ-3,2-4	шт	7,20	1559,58
110-0464	Гаситель вибрации, марка ГПР-2,4-13	шт	2,40	1014,03
110-0465	Гаситель вибрации, марка ГПР-3,2-13	шт	3,20	1197,22
110-0466	Гаситель вибрации, марка ГПР-4-13	шт	4,00	1375,65
110-0467	Гаситель вибрации, марка ОГК-1-9,1	шт	0,75	806,20
110-0468	Гаситель вибрации, марка ОГК-3-11	шт	1,50	917,32
110-0469	Гаситель вибрации, марка ОГК-5-13	шт	2,50	1097,57
110-0470	Гаситель вибрации, марка ОГК-7-13	шт	3,50	1240,66
Группа: Ерши для кронштейнов				
110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт	2,58	7147,25
Группа: Закладные части				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	1000,00	76099,46
Группа: Клины				
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	100 шт	-	2293,52
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	100 шт	-	2575,26
Группа: Колонки				
110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт	55,00	2192,85
Группа: Кольца				
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	1,00	910,25
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	1,00	972,95
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт	10,00	142,21
Группа: Консоли				
110-0082	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт	107,00	11779,06
110-0083	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт	179,00	17141,14
110-0084	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт	280,00	27224,81
110-0085	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт	650,00	45253,24
110-0086	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт	941,00	91645,40
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт	210,00	11610,36
Группа: Конструкции стальные				
110-0118	Конструкции стальные для концентрических фидеров	т	1000,00	73902,10
110-0256	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	1020,00	43691,83
110-0179	Конструкции стальные порталов ОРУ	т	1020,00	48830,58
110-0180	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т	1020,00	52456,32
110-0255	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	1020,00	46111,26
110-0374	Молниеотвод отдельно стоящий МС-37,0	шт	11923,00	326284,22
110-0358	Портал шинный ПС-110Ш	шт	1147,20	136981,93
110-0359	Портал шинный ПС-220Ш1.1	шт	1014,00	309906,88
110-0360	Портал шинный ПС-220Ш1.2	шт	1014,00	325285,29
110-0361	Портал шинный ПС-220Ш1.3	шт	1014,00	191251,50
110-0362	Портал шинный ПС-220Ш2	шт	2768,20	406554,46
110-0364	Портал ячейковый ПС-220Я2	шт	2450,50	677561,87
110-0365	Портал ячейковый ПС-220Я2.1	шт	2450,50	698777,86
110-0366	Портал ячейковый ПС-220Я3	шт	2770,00	698354,13
110-0367	Портал ячейковый ПС-220Я3.1	шт	2770,00	715393,65
110-0368	Портал ячейковый ПСЛ-110Я1	шт	2279,60	457891,00
110-0369	Портал ячейковый ПСЛ-110Я2, Я5	шт	7689,00	273333,80
110-0370	Портал ячейковый ПСЛ-110Я3, Я4	шт	6560,90	239629,61
110-0371	Портал ячейковый ПСЛ-110Я6	шт	4954,60	466669,88
110-0372	Портал ячейковый ПСЛ-110Я7	шт	5441,40	409184,61
110-0373	Портал ячейковый ПСЛ-110Я8	шт	6870,70	509917,68
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1020,00	49580,45
Группа: Кронштейны				
110-0088	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт	2,53	193,35
110-0089	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт	4,55	325,92
110-0090	Кронштейны для скрепления проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт	314,00	6855,42
110-0091	Кронштейны для скрепления проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм КС-3/3,5	100 шт	258,00	4916,78
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	1,00	150,21
110-0232	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт	25,20	1167,35
110-0233	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт	47,30	2178,65
110-0269	Кронштейн крепежный с шайбой и прокладкой ККУ180, толщиной металла 2 мм	шт	3,50	49,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Крюки				
110-0235	Крюки	кг	1,12	89,11
110-0092	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	1000,00	198256,76
110-0093	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	1000,00	154602,90
110-0094	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	1000,00	145523,33
110-0095	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	1120,00	130107,15
110-0096	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	1120,00	81251,59
110-0097	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	1000,00	112080,43
110-0098	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	1000,00	80351,20
110-0099	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	1000,00	78871,18
110-0100	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт	0,95	62,78
110-0101	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт	1,44	92,86
110-0102	Крючья консольные	100 шт	40,00	7416,88
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт	0,74	370,53
110-0476	Крюк сквозной SOT 21	шт	1,22	521,60
110-0477	Крюк SOT 28 с крепежом (6 шурупов с шестигранными головками 6x50 мм и 6 дюбелей 10x50 мм)	компл.	0,74	469,79
Группа: Люки				
110-0347	Люки герметические	шт	10,00	271,01
110-0103	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л	шт	93,00	5414,78
110-0104	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт	156,00	8882,54
Группа: Метизы				
110-0003	Болты консольные	шт	0,17	87,20
110-0475	Болты стропильные М12х500 мм для крепления оттяжек радиостоек типа РС	шт	1,20	740,89
110-0268	Болты стальные высокопрочные М20х60-80 мм, класс точности "В"	т	1120,00	217485,24
110-0004	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной до 600 мм	т	1120,00	224486,15
110-0005	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной более 600 мм	т	1000,00	167551,89
110-0006	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6	т	1000,00	96850,12
110-0007	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5.8	т	1120,00	85507,17
110-0008	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8	т	1000,00	110474,52
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	1120,00	119670,71
110-0010	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт	0,82	75,89
110-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт	0,91	81,16
110-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт	1,13	85,36
110-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт	1,75	134,24
110-0342	Комплект крепежный TLK-FPFP-50	компл.	0,50	639,52
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт	2,58	1855,49
Группа: Накладки				
110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт	5,71	295,76
Группа: Обоймы				
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	1,00	99,58
Группа: Оттяжки мачт и опор				
110-0150	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-16,5 м (20 м)	компл.	56,00	10082,55
110-0151	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-18,5 м (20 м)	компл.	58,00	10368,90
110-0152	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-22 м (20 м)	компл.	165,00	19197,78
110-0153	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-25 м (20 м)	компл.	176,00	20863,80
110-0154	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-27 м (20 м)	компл.	222,00	26859,55
110-0155	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-29 м (20 м)	компл.	228,00	27741,14
110-0156	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-30 м (20 м)	компл.	244,00	31287,38
110-0157	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-33 м (20 м)	компл.	250,00	32255,72
110-0158	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-36 м (20 м)	компл.	268,00	32374,81
110-0159	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-38 м (20 м)	компл.	318,00	41951,37
110-0160	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-40 м (20 м)	компл.	327,00	46610,98
110-0161	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-43 м (20 м)	компл.	346,00	45600,69
110-0162	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-46 м (20 м)	компл.	356,00	47721,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0163	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-16,5 м (20 м)	компл.	60,00	11131,35
110-0164	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-18,5 м (20 м)	компл.	65,00	11477,86
110-0165	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-22 м (20 м)	компл.	148,00	22571,09
110-0166	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-25 м (20 м)	компл.	232,00	25868,90
110-0167	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-30 м (20 м)	компл.	302,00	36086,94
110-0168	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-36 м (20 м)	компл.	367,00	44945,55
Группа: Перемычки				
110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	1,00	1512,41
Группа: Пластины				
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	1,00	252,38
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.841.003)	100 шт	2,70	4001,94
Группа: Плиты столярные				
110-0205	Плиты столярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м2	1349,00	72908,64
Группа: Подкосы				
110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт	0,68	19,04
Группа: Проволока стальная				
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	1000,00	55969,73
110-0221	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	1000,00	76510,31
110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000,00	95011,32
110-0223	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	1000,00	86162,88
110-0320	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 3 мм	т	1010,00	70168,22
110-0321	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 4 мм	т	1010,00	73366,71
110-0227	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	1000,00	110667,44
110-0228	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000,00	96825,69
Группа: Прокладки				
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 757541.002	100 шт	16,38	2557,80
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02	100 шт	15,60	2458,42
Группа: Прочие изделия и материалы				
110-0250	Аттенуатор АТ-20	шт	0,30	2686,28
110-0348	Аттенуатор ступенчатый К0091	100 шт	-	48031,82
110-0350	Ответвитель PLFO 4/23, 4/19, 4/15, 4/10, 4/8	100 шт	-	46241,75
110-0480	Ответвитель магистральный OM501/3 на 2 направления ЗдБ, 5-860 МГц	100 шт	-	8023,30
110-0351	Распределитель PLFP4	шт	0,13	297,65
110-0473	Разветвитель абонентский РА 4-800 ZP для подсоединения четырёх абонентских линий, диапазон рабочих частот 40-800 МГц	шт	0,20	375,53
110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт	-	45,38
110-0208	Гильзы стальные с фланцами	т	1000,00	81573,36
110-0322	Звено промежуточное прямое ПР-7-6	шт	0,49	113,74
110-0323	Звено промежуточное прямое ПР-12-6	шт	1,05	111,70
110-0324	Звено промежуточное прямое ПР-16-6	шт	1,52	157,56
110-0387	Звено промежуточное прямое ПР-21-6	шт	1,75	420,37
110-0388	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-7-1	шт	0,49	134,26
110-0389	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-12-1	шт	1,25	243,41
110-0390	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-16-1	шт	1,87	342,02
110-0391	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-21-1	шт	2,73	911,32
110-0316	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт	0,58	117,21
110-0325	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12-1	шт	1,28	169,46
110-0326	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16-1	шт	1,60	205,23
110-0392	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21-1	шт	2,30	406,90
110-0327	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/12-2	шт	1,01	103,34
110-0393	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/16-2	шт	0,96	123,11
110-0384	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/21-2	шт	1,23	118,59
110-0394	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/7-2	шт	0,70	126,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0395	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/16-2	шт	1,60	203,60
110-0396	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/21-2	шт	1,70	205,66
110-0328	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/12-2	шт	1,79	191,86
110-0397	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/21-2	шт	1,90	235,22
110-0398	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/12-2	шт	1,50	222,41
110-0329	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/16-2	шт	2,13	215,45
110-0400	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-2	шт	0,80	227,99
110-0330	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3	шт	0,78	431,46
110-0401	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3А	шт	0,60	243,43
110-0386	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-2	шт	2,35	264,06
110-0331	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3	шт	2,02	452,46
110-0402	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3А	шт	1,70	183,26
110-0403	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-2	шт	2,55	216,22
110-0332	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3	шт	2,69	641,60
110-0404	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3А	шт	2,34	396,43
110-0405	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-2	шт	3,10	722,21
110-0406	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3	шт	3,08	1238,46
110-0407	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3А	шт	2,87	1234,41
110-0383	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-7-1	шт	0,51	138,02
110-0333	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-12-1	шт	0,83	201,95
110-0334	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-16-1	шт	1,02	275,26
110-0399	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-21-1	шт	1,30	251,73
110-0335	Звено промежуточное регулируемое ПРР-7-1	шт	2,14	352,50
110-0336	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1	шт	4,13	637,72
110-0408	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1А	шт	3,38	519,94
110-0337	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1	шт	5,60	934,32
110-0409	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1А	шт	4,60	545,86
110-0410	Звено промежуточное регулируемое ПРР-21-1	шт	8,76	1494,63
110-0411	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-7-2	шт	1,20	165,72
110-0412	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2А	шт	1,58	317,78
110-0413	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2	шт	2,10	344,31
110-0338	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2	шт	3,29	488,78
110-0414	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2А	шт	2,72	620,21
110-0415	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-21-2	шт	4,87	1145,53
110-0416	Звено промежуточное ПТР-7-1	шт	2,95	895,52
110-0417	Звено промежуточное ПТР-12-1	шт	5,63	932,92
110-0418	Звено промежуточное ПТР-16-1	шт	7,18	1634,65
110-0419	Звено промежуточное ПТР-21-1	шт	9,49	2159,62
110-0615	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-2	шт	27,00	3355,92
110-0616	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-3	шт	27,00	3358,26
110-0617	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-5	шт	29,00	3570,51
110-0618	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-10	шт	29,00	3571,25
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт	0,50	752,42
110-0193	Коробка КАС	шт	0,16	278,27
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм	кг	1,00	154,97
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	1,00	195,71
110-0315	Лента стеклянная электроизоляционная ЛЭС (ширина 25 мм, толщина 0,1 мм) ГОСТ 5937-81	100 м	-	345,90
110-0474	Плакаты металлические треугольные размером 300х300х300 мм	шт	0,28	13,88
110-0471	Мачта секционно-поворотная высотой 5 м для установки 2-х антенн	шт	15,00	2498,79
110-0218	Опора МТ-6.1	шт	12,00	26989,22
110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	1,12	78,36
110-0199	Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD	т	1000,00	1752120,90
110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин «ФИЛЬТР ЧЕК»	т	1110,00	343996,45
110-0253	Полимер для стабилизации буровых скважин Red Star IT Check	т	1110,00	57521,99
110-0257	Полимер Terra Raid	т	1110,00	191592,24
110-0258	Полимер New-drill plus	т	1110,00	343584,82
110-0299	Полимер универсальный марка Insta-Vis	кг	1,13	548,79
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки ЭИ/1-100	м2	0,10	73,66
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт	1,20	1965,29
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	1,00	640,73
110-0472	Уравниватель телевизионных сигналов УТС.1 в диапазоне 48,5-100 МГц и 174-230 МГц	10 шт	-	809,16
110-0225	Усилитель	шт	44,00	2904,95
110-0482	Усилитель ПЛАНАР-SU-1000, обратный клапан активный (SU-1005-30)	шт	2,20	2952,40
110-0349	Усилитель антенный WEST-1,0	шт	0,15	1718,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0481	Усилитель домовой НА-123	шт	0,60	1769,41
110-0385	Усилитель телевизионный МВ-ДМВ-ВХ-501	шт	0,20	1909,74
110-0226	Фильтр полосовой	шт	0,94	421,59
110-0230	Фильтр режекторный	шт	0,18	264,00
110-0234	Шкаф ШЭСУ-1м	шт	150,00	9871,59
110-0354	Штекер DB9 male	100 шт	-	63946,29
110-0352	F-штекер DV55 для кабеля SAT-703	100 шт	-	2589,84
110-0353	F-коннектор DV55 фирмы "Wisi"	100 шт	-	2709,72
Группа: Скрепь				
110-0113	Скрепь 10x2	кг	1,12	48,14
110-0114	Скрепь 30x2	кг	1,00	43,19
110-0198	Скрепь фигурные СкФ-30	100 шт	1,12	379,03
Группа: Совол пластификаторный				
110-0115	Совол пластификаторный	т	1130,00	55539,67
Группа: Соединительные элементы				
110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт	-	7910,11
110-0206	Соединители свальные стальные марки СОС-25-1А	100 шт	-	3778,66
110-0207	Соединители свальные стальные марки СОС-50-1А	100 шт	-	4509,02
Группа: Стойки				
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	1020,00	82060,83
110-0120	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.3	шт	4,00	1902,91
110-0121	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.6	шт	7,00	2294,57
110-0122	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.9	шт	12,00	2662,35
110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.6	шт	10,00	1043,24
110-0124	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.9	шт	12,00	4031,11
110-0125	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.6	шт	27,00	3901,07
110-0126	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.9	шт	27,00	7835,99
110-0127	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-4.2	шт	30,00	10270,33
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	1020,00	56020,03
Группа: Стойки телефонные и опоры				
110-0214	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт	8,90	1455,81
110-0215	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, двупарные	шт	11,10	1659,20
110-0216	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт	17,00	2580,24
110-0217	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт	30,00	4401,37
110-0375	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	185,00	2329,37
110-0300	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5,5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	68,60	2647,95
110-0301	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 6 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	74,80	2864,67
110-0302	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	81,00	3071,32
110-0303	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	134,00	4834,04
110-0304	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	93,50	3750,96
110-0305	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл.	190,90	7009,38
110-0306	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл.	130,30	5453,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0307	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 10, диаметр столбов в вершине 24 см	компл.	311,50	11607,30
110-0308	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	81,00	3072,46
110-0309	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	134,00	4807,52
110-0310	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	93,50	3721,20
110-0311	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл.	190,90	6932,35
110-0312	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл.	138,40	5365,50
110-0313	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 16, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	175,20	6800,68
110-0314	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 16, диаметр столбов в вершине 24 см	компл.	311,50	11446,87
Группа: Ступени столбовые				
110-0119	Ступени столбовые	100 шт	59,30	9021,17
Группа: Траверсы				
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт	7,00	554,05
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт	16,00	1418,30
110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт	3,68	885,01
110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт	9,06	1038,07
110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт	10,20	1219,94
110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт	3,10	441,65
110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт	2,22	583,29
Группа: Устройства заземляющие				
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт	3,36	527,74
Группа: Хомуты				
110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	1,12	87,55
110-0133	Хомуты двухшковые для радиомачт в комплекте	кг	1,00	47,22
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт	3,40	167,56
Группа: Штыри				
110-0182	Штыри установочные	шт	0,40	34,29
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт	0,56	40,80
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт	0,62	74,09
110-0319	Штыри металлические	кг	1,12	44,13
Подраздел: Изоляторы				
Группа: Изоляторы антенные				
110-0044	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-1	100 шт	6,50	4407,24
110-0045	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-2	100 шт	16,90	6792,10
110-0046	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-3	100 шт	30,60	7800,15
110-0047	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-5	100 шт	231,30	31218,07
Группа: Изоляторы линейные штыревые				
110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт	212,00	22253,37
110-0039	Изоляторы линейные штыревые типа РФ-10	100 шт	9,40	1292,60
110-0040	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-12	100 шт	20,60	2039,17
110-0041	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-16	100 шт	39,40	4552,01
110-0188	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	шт	0,48	51,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт	0,48	4434,92
110-0042	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-12	100 шт	25,60	2972,18
110-0043	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-16	100 шт	35,60	3710,27
110-0317	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 10-Г	шт	2,38	274,31
110-0318	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г	шт	4,38	252,15
Группа: Изоляторы опорные				
110-0048	Изоляторы для радио и связи опорные 5516	100 шт	130,00	41215,75
110-0270	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-1-2,5 УЗ	100 шт	0,69	11015,41
110-0271	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-3-3,75 УЗ	100 шт	1,58	14190,14
110-0272	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-3,75 УЗ	100 шт	1,69	17598,72
110-0273	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-7,5 УЗ	100 шт	1,45	29789,36
110-0274	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-20 УЗ	100 шт	7,50	140549,89
110-0275	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-20-3,75 УЗ	100 шт	5,63	76248,25
110-0049	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-150 У1	100 шт	725,00	86030,18
110-0050	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-280 У1	100 шт	1250,00	167628,37
110-0051	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-450 У1	100 шт	1812,00	207348,39
110-0276	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-3,75 УЗ	100 шт	7,50	93579,10
110-0277	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-7,5 УЗ	100 шт	11,63	138594,92
110-0278	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-1-2,5 УЗ	100 шт	0,75	20222,09
110-0279	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-6-3,75 УЗ	100 шт	1,38	16633,94
110-0280	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-3,75 УХЛ1	100 шт	2,00	21025,53
110-0281	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-7,5 УХЛ2	100 шт	3,38	26964,27
110-0282	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-20 УХЛ2	100 шт	8,25	205808,68
110-0283	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-30 УХЛ2	100 шт	12,50	343084,94
110-0284	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-7,5 УЗ	100 шт	8,63	179599,02
110-0285	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-30 УХЛ2	100 шт	18,38	332018,22
110-0286	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-35-3,75 УХЛ2	100 шт	14,38	295492,33
110-0287	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-500 УХЛ1	100 шт	5,38	160308,76
110-0288	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-2000М УХЛ1	100 шт	27,50	418031,95
110-0289	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-20-2000 УХЛ1	100 шт	28,75	451394,49
110-0290	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-1000 УХЛ1	100 шт	52,50	683757,86
110-0291	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-2000 УХЛ1	100 шт	56,25	690528,21
110-0292	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-300М УХЛ1	100 шт	63,75	1003081,98
110-0293	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400 УХЛ1	100 шт	76,25	1046322,26
110-0294	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400М УХЛ1	100 шт	82,50	1406772,91
110-0295	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600 УХЛ1	100 шт	83,75	1188070,19
110-0296	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600М УХЛ1	100 шт	93,75	1529344,38
110-0297	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-1250М УХЛ1	100 шт	102,50	1875448,88
110-0298	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-2000М УХЛ1	100 шт	120,00	2267713,79
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт	1,50	187,11
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт	75,00	9658,96
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт	94,60	10499,90
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ, Г1	шт	17,92	3008,98
Группа: Изоляторы стеатитовые				
110-0030	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт	1,04	306,52
110-0031	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт	1,70	420,80
110-0032	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт	2,00	575,75
110-0033	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт	2,60	677,35
110-0034	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт	2,80	567,67
110-0035	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт	3,90	628,28
110-0036	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт	3,90	893,62
110-0037	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт	3,60	1267,16
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт	6,00	1944,04
110-0067	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт	52,50	16859,02
110-0068	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт	38,80	10708,62
110-0069	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт	50,00	12329,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
110-0070	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт	58,80	13988,27
110-0071	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт	71,30	16670,48
110-0072	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066	100 шт	6,80	5651,30
110-0073	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-01	100 шт	10,00	5086,16
110-0074	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-02	100 шт	13,80	5566,76
Группа: Изоляторы прочие				
110-0061	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт	5,00	691,48
110-0062	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт	11,40	1681,08
110-0063	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт	16,30	1740,61
110-0064	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018	100 шт	35,00	3329,73
110-0065	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт	37,50	3320,57
110-0066	Изоляторы для радио и связи ИМБШ 757553.003	100 шт	52,50	3614,04
110-0343	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-120Б	шт	7,00	896,75
110-0344	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-160А	шт	10,30	1269,18
110-0345	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСД-70Е	шт	5,80	947,19
110-0346	Изоляторы линейные подвесные полимерные ЛК 70/220-БIV	шт	3,90	2013,76
110-0355	Опора шинная ШО-110.П-УХЛ1	шт	38,50	30833,34
110-0356	Опора шинная ШО-220.П-1 УХЛ1	шт	179,00	73232,20
110-0357	Опора шинная ШО-220.П-2 УХЛ1	шт	179,00	49427,75
Группа: Изоляторы такелажные				
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт	0,20	34,12
110-0052	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2У1	100 шт	1,13	643,95
110-0053	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-3У1	100 шт	3,90	927,78
110-0054	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2Уу1	100 шт	21,30	2372,07
110-0055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-30У1	100 шт	56,30	5893,13
110-0056	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-40У1	100 шт	100,00	8937,42
110-0057	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-70У1	100 шт	162,50	15813,25
110-0058	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-100У1	100 шт	235,00	22506,49
110-0059	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-160У1	100 шт	455,00	98630,07
110-0060	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-200У1	100 шт	750,00	159483,99
Раздел 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог				
Подраздел: Материалы				
Группа: Бирки				
111-0111	Бирки винипластовые (кольца нумерационные)	1000 шт	3,60	247,37
111-0085	Бирки кабельные	100 шт	1,50	108,89
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт	0,38	188,82
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,17	139,77
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт	0,38	113,02
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	100 шт	-	187,99
111-0157	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У135	100 шт	-	142,33
111-0158	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У136	100 шт	-	137,44
111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт	0,20	100,15
111-0180	Колпачок маркировочный на 1 пару IDC	100 шт	-	2727,42
Группа: Болты				
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100 шт	40,00	2076,41
111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	1000,00	132581,21
111-0002	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной от 400 до 700 мм	т	1000,00	107707,51
Группа: Бруска траверсные				
111-8001	Бруска для крепления траверс сигнальных цепей	м3	600,00	8060,27
111-0104	Бруска траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм	м3	780,00	8036,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Верхушки оголовков				
111-0004	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-1	100 шт	13,22	54480,42
111-0005	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-2	100 шт	1120,00	33128,22
111-0006	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-3	100 шт	1131,00	31900,69
111-0007	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-37	100 шт	1221,00	34646,77
Группа: Зажим				
111-0008	Зажим плащечный	100 шт	28,00	7602,45
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69.95	100 шт	-	36881,53
111-0184	Зажим поддерживающий марки SO 140	100 шт	-	46081,60
111-0129	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	-	31187,34
111-0185	Зажим прокалывающий для изолированных алюминиевых и медных проводов марки SL 21.1	100 шт	-	30627,32
111-0131	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	100 шт	-	63881,97
111-0130	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30	100 шт	-	163971,34
111-0186	Зажим ответвительный для соединения неизолированных медных проводников с алюминиевыми или стальными проводниками (AL-CU) марки SM1.11	100 шт	-	26191,26
111-0155	Зажимы инъекционных трубок PC INJECTRA FIXING CLAMPS	100 шт	-	869,93
111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P630	100 шт	-	14639,95
111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	100 шт	-	36167,04
111-0133	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P2-95	100 шт	-	8837,06
111-0134	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P3-95	100 шт	-	14726,63
111-0135	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) EP95-13	100 шт	-	14881,34
111-0136	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) RDP25/CN	100 шт	-	19520,66
111-0137	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) CDR/CN-1S95UK	100 шт	-	26822,26
111-0138	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) N 640	100 шт	-	25677,32
111-0139	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P 645	100 шт	-	21433,93
111-0141	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) SL 9.21	100 шт	-	63661,19
111-0142	Зажим анкерный (СИП) PA 1500	100 шт	-	20164,10
111-0143	Зажим анкерный (СИП) PA 2000	100 шт	-	42531,17
111-0144	Зажим анкерный (СИП) PA 25x100	100 шт	-	6223,15
111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	100 шт	-	16143,38
111-0146	Зажим анкерный (СИП) SO 141	100 шт	-	95432,08
111-0147	Зажим анкерный (СИП) SO 65.1	100 шт	-	70337,63
111-0148	Зажим анкерный (СИП) SO 214	100 шт	-	48720,26
111-0149	Зажим анкерный (СИП) SO 250.01	100 шт	-	71109,86
111-0150	Зажим анкерный (СИП) SO 251.01	100 шт	-	72983,89
111-0151	Зажим анкерный (СИП) SO 252.01	100 шт	-	75580,12
111-0152	Зажим анкерный (СИП) SO 69.95	100 шт	-	41038,65
111-0153	Зажим анкерный (СИП) SO 157.1	100 шт	-	19190,45
111-0154	Зажим анкерный (СИП) SO 158.1	100 шт	-	20215,88
111-3202	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 50	100 шт	-	19673,78
111-3210	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 54 N	100 шт	-	15467,85
111-3246	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 16	100 шт	-	29239,84
111-3247	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 25	100 шт	-	28849,13
111-3248	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 35	100 шт	-	28591,38
111-3244	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 50	100 шт	-	28946,65
111-3245	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 54	100 шт	-	25839,40
111-3249	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 70	100 шт	-	29918,19
111-3250	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 95	100 шт	-	31673,95
111-3251	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 120	100 шт	-	57782,47
111-3252	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 150	100 шт	-	58280,53
111-3253	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 6-35	100 шт	-	7059,88
111-3254	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 16-150	100 шт	-	8243,72
Группа: Изоляторы				
111-0179	Изоляторы	шт	1,75	314,11
Группа: Консоли изолированные				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
111-0025	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1000,00	30197,71
111-0026	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1000,00	31517,65
111-0027	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1000,00	36242,44
111-0028	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1000,00	37798,71
111-0029	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1000,00	37645,95
111-0030	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1000,00	33589,01
111-0031	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1000,00	46033,92
111-0032	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1000,00	40293,59
111-0033	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 окрашенные	шт	19,00	516,67
111-0034	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 оцинкованные	шт	19,00	622,91
111-0035	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И окрашенные	шт	23,00	633,30
111-0036	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И оцинкованные	шт	23,00	757,36
111-0037	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 окрашенные	шт	15,00	474,68
111-0038	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 оцинкованные	шт	15,00	526,31
111-0039	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 окрашенные	шт	18,00	554,01
111-0040	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 оцинкованные	шт	18,00	663,18
Группа: Консоли неизолированные				
111-0011	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	1000,00	44072,76
111-0012	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1000,00	41644,58
111-0013	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1000,00	54041,05
111-0014	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1000,00	50575,29
111-0015	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	1000,00	28733,54
111-0016	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1000,00	27822,31
111-0017	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1000,00	34083,79
111-0018	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1000,00	32918,58
111-0019	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 1700 мм	шт	37,00	1383,74
111-0020	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 2600 мм	шт	42,00	1624,25
111-0021	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 3400 мм	шт	46,00	1862,69
111-0022	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 1700 мм	шт	38,00	1353,85
111-0023	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 2600 мм	шт	44,00	1672,76
111-0024	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 3400 мм	шт	48,00	1801,33
Группа: Конструкции				
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100 шт	254,00	10997,55
111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100 шт	213,00	8502,45
Группа: Кронштейны				
111-0041	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм окрашенные	т	1000,00	155350,65
111-0042	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм оцинкованные	т	1000,00	187076,32
111-0043	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм окрашенные	т	1000,00	177842,25
111-0044	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм оцинкованные	т	1000,00	201304,26
111-0045	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм окрашенные	т	1000,00	155933,23
111-0046	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм оцинкованные	т	1000,00	188342,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
111-0047	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм окрашенные	т	1000,00	153150,00
111-0048	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм оцинкованные	т	1000,00	179590,15
111-0049	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм окрашенные	т	1000,00	173620,98
111-0050	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм оцинкованные	т	1000,00	193541,16
111-0051	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм окрашенные	т	1000,00	183583,86
111-0052	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные	т	1000,00	83571,53
111-0156	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	шт	0,23	108,98
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	0,35	812,14
111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	компл.	1,22	1469,85
111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	0,65	651,37
Группа: Надставки				
111-0053	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71	шт	73,00	2163,65
111-0054	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71Б	шт	73,00	2324,31
111-0055	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-71	шт	81,00	2384,58
111-0056	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-71Б	шт	81,00	2483,39
Группа: Накладки				
111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 компл.	386,00	12374,72
Группа: Оголовок крепления				
111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	1000,00	44035,14
Группа: Ограничитель грузов				
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт	9,00	728,30
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт	9,00	796,85
Группа: Прочие материалы				
111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	3,90	3031,79
111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт	0,15	1,39
111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт	-	2116,99
Группа: Соединитель стыковой				
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм ²	100 шт	2,00	18647,25
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм ²	100 шт	2,00	20791,36
Группа: Схема расположения хомутов				
111-0062	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп окрашенные	компл.	17,00	1341,85
111-0061	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп оцинкованные	компл.	17,00	1634,24
111-0064	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С окрашенные	компл.	17,00	1531,66
111-0063	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С оцинкованные	компл.	17,00	1866,31
Группа: Траверсы				
111-0067	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1075,87
111-0068	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, окрашенные	шт	27,00	886,21
111-0069	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1372,65
111-0070	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, окрашенные	шт	27,00	1167,94
111-0071	Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1462,79
111-0072	Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, окрашенные	шт	27,00	1208,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
111-0073	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, оцинкованные	шт	27,00	1698,98
111-0074	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, окрашенные	шт	27,00	1425,99
111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100х80 мм высоковольтные	м3	1186,00	12457,90
111-0105	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100х80 мм сигнальные	м3	1113,00	5541,55
Группа: Узел крепления				
111-0075	Узел крепления искрового промежутка оцинкованный	шт	2,00	250,55
111-0076	Узел крепления искрового промежутка окрашенный	шт	2,00	315,80
111-0077	Узел крепления пяты консоли	шт	8,00	712,78
111-0078	Узел крепления тяги консоли	шт	8,00	708,76
111-0079	Узел крепления кронштейна окрашенный	шт	2,00	286,71
111-0080	Узел крепления кронштейна оцинкованный	шт	2,00	331,96
Группа: Фиксаторы				
111-0166	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1-3,0 А, УКС 01701-01А	шт	6,10	2332,71
111-0167	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1у-3,0 А, УКС 01701-01уА	шт	6,10	3030,14
111-0168	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3-3,0 А, УКС 01702-03А	шт	6,00	3992,27
111-0169	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3у-3,0 А, УКС 01702-03уА	шт	6,00	4697,30
111-0170	Фиксатор сочлененный обратный Г-образный для одного контактного провода (КС-160.4) ФОГ-3-3,0 А, УКС 01707-03А	шт	8,00	4188,48
111-0171	Фиксатор сочлененный ромбовидной подвески (КС-160.4) ФР-3-3,0, УКС 01708-03	шт	6,20	4995,25
111-0172	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-1-3,0 А, УКС 01695-01А	шт	25,00	1703,35
111-0173	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-3-3,0А, УКС 01695-03А	шт	34,00	2515,70
111-0174	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем нормальной длины, УКС 00496	шт	2,60	385,23
111-0175	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем удлиненным, УКС 00496-01	шт	2,70	385,57
111-0176	Фиксатор подвешенного изолятора несущего троса на внешней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01893	шт	2,10	859,43
111-0177	Фиксатор подвешенного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01892	шт	0,70	689,61
111-0178	Фиксатор подвешенного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для швеллерной консоли, УКС 01892-01	шт	0,80	745,01
111-0183	Фиксатор дистанционный SO70	100 шт	-	7416,28
Группа: Хомуты				
111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	100 шт	-	335,76
Группа: Штанга одинарная для грузов				
111-0082	Штанга одинарная для грузов тип I окрашенная	шт	10,32	691,29
111-0081	Штанга одинарная для грузов тип I оцинкованная	шт	9,00	1041,13
111-0084	Штанга одинарная для грузов тип II окрашенная	шт	7,00	464,83
111-0083	Штанга одинарная для грузов тип II оцинкованная	шт	7,00	772,74
Подраздел: Изделия				
Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным				
111-0088	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	155,00	29081,09
111-0089	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	126,00	29148,39
111-0090	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-65 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1520 мм	компл.	168,00	30641,04
111-0091	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	127,00	26779,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
111-0092	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	173,00	27052,34
111-0093	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	компл.	177,00	28997,53
111-0094	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	компл.	126,00	28198,56
111-0095	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на горочных стрелках Р-43, Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл.	167,00	15442,48
111-0096	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	компл.	80,00	17817,87
111-0097	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм	компл.	229,00	17410,47
111-0098	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на простой стрелке Р-43, Р-50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	компл.	169,00	15621,26
111-0099	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм	компл.	172,00	18721,70
111-0100	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на горочной стрелке Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1524 мм	компл.	170,00	17906,11
111-0102	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм	компл.	165,00	19795,67
111-0108	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/18 с подвижным сердечником	компл.	180,00	26825,34
111-0113	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником	компл.	184,00	28562,05
111-0115	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева	компл.	13,40	26927,66
Группа: Прочие изделия				
111-0117	Джемпер штепсельный типа I.19.00.00СБ	шт	0,23	258,18
111-0119	Джемпер штепсельный типа II.20.00.00СБ	шт	0,33	320,19
111-0121	Джемпер штепсельный типа III.21.00.00СБ	шт	1,10	483,11
111-0122	Джемпер штепсельный типа IV.22.00.00СБ	шт	2,00	524,39
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт	0,23	272,42
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт	0,45	459,70
111-0125	Замок Мелентьева	шт	4,10	1484,08
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт	2,00	1657,12
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3 мм	кг	1,00	680,72
Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ				
Группа: Алюмотол				
112-0001	Алюмотол	т	1020,00	59640,32
Группа: Аммонит				
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	1020,00	83086,84
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	1510,00	128056,50
112-0005	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм Т19	т	1510,00	78656,75
112-0006	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм АП-5 ЖВ	т	1510,00	75586,74
Группа: Аммонал				
112-0004	Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм	т	1510,00	77445,11
Группа: Граммонит				
112-0007	Граммонит 79/21	т	1020,00	59012,78
Группа: Гранулотол				
112-0008	Гранулотол	т	1020,00	89292,11
Группа: Детонит				
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	1510,00	76380,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Зажигатели огнепроводного шнура				
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000 шт	36,00	14663,25
Группа: Заряды				
112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000 шт	1510,00	403392,43
Группа: Капсюли-детонаторы				
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт	5,00	3996,39
Группа: Пиротехнические реле				
112-0023	Пиротехнические реле КЗДШ-69	1000 шт	54,00	18789,97
Группа: Провода				
112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм2	км	50,00	7593,04
112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм2	км	50,00	5643,79
112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм2	км	60,20	10387,85
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	12,00	1770,80
112-0017	Провод антенный МА сечением 2,5 мм2	км	65,00	24208,37
112-0018	Провод антенный МА сечением 4 мм2	км	65,00	33754,16
112-0016	Провод антенный МА сечением 6 мм2	км	65,00	60517,29
Группа: Шашки детонаторы				
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	1510,00	127975,16
Группа: Шнуры				
112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	36,00	6177,58
112-0020	Шнур детонирующий	км	46,00	10604,66
Группа: Электродетонаторы				
112-0024	Электродетонаторы мгновенного действия ЭД-8-Ж	1000 шт	40,00	13838,31
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт	40,00	15924,33
112-0026	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000 шт	40,00	26767,92
Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий				
Группа: Антисептик				
113-0430	Антисептик водный	т	1000,00	96106,21
113-0388	Антисептик маслянистый	т	1020,00	74079,93
113-0396	Антисептик маслянистый	кг	1,10	75,04
113-8054	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR	т	1110,00	403239,01
113-8055	Антисептик VALTTI RONJUSTE, TIKKURILA	л	1,02	480,36
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т	1110,00	55876,92
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	1,10	224,28
113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг	1,10	244,45
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	1,10	126,67
113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	1,10	219,21
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины	кг	1,10	207,56
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	1,10	266,88
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	1,10	96,69
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	1,11	91,06
113-8111	Антисептик "Мипор" для строительных конструкций и изделий из древесины, бетона, кирпича	кг	1,05	124,55
113-8113	Антисептик сухой однокомпонентный водорастворимый "Гамбит асептик (Н5)"	кг	1,04	4845,45
113-8077	Антисептик ХМ-11	т	1110,00	303281,38
113-8079	Антисептик ХМ-11	л	1,18	56,94
113-8093	Антисептик КФА	кг	1,11	112,86
113-8078	Антисептик КФА	т	1110,00	103858,99
113-8057	Состав АНТИЖУК	т	1110,00	42926,10
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т	1110,00	55279,02
113-0657	Состав алкидный декоративный для антисептирования дерева "Вудтекс"	л	1,10	573,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0679	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 1 (профилактическая обработка)	л	1,11	57,16
113-0680	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 2 (лечение древесины)	л	1,11	85,28
113-0681	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 3 (прекращение интенсивного гниения)	л	1,11	225,11
113-0682	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 4 "АНТИ-ЖУК" (против древесных насекомых)	л	1,11	335,39
113-0683	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 5 "УНИВЕРСАЛ" (концентрат)	л	1,11	2336,88
113-0684	Покрывание антисептическое, декоративно-текстурное, атмосферостойчивое "БИОКС УНИВЕРСАЛ" на водной основе для древесины (цвета: бесцветный, орегон, орех)	л	1,11	183,51
113-0685	Состав бесхлорный "СВЕТЛОН" на основе активного кислорода для осветления древесины	кг	1,26	375,92
113-8115	Раствор противогрибковый для санации биоповрежденных поверхностей ПГР-10	кг	1,00	621,81
113-0652	Средство дезинфицирующее "Preventol R80", для уничтожения грибов на каменных, бетонных и штукатурных поверхностях	л	1,00	4180,50
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	1,11	77,23
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	1,10	158,74
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	1,10	139,20
Группа: Ацетон				
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	1490,00	56817,91
113-0397	Ацетон технический, сорт высший	кг	1,49	53,70
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	1490,00	63033,20
113-0004	Ацетон технический, сорт II	т	1490,00	59483,16
113-0585	Ацетон, Ч	кг	1,49	102,05
Группа: Грунтовки				
113-0391	Грунтовка ГТ-752	т	1110,00	84020,67
113-0392	Грунтовка ГТ-760ИН	т	1260,00	132852,92
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	1260,00	89505,39
113-0022	Грунтовка ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	1260,00	94580,40
113-0023	Грунтовка ГФ-017 Р темно-коричневая	т	1260,00	110268,27
113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	1260,00	97947,19
113-0025	Грунтовка ГФ-0163 коричневая	т	1260,00	61036,57
113-0691	Грунтовка ГФ-032	кг	1,10	115,94
113-0026	Грунтовка ФЛ-03К коричневая	т	1260,00	111094,11
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	1260,00	96499,14
113-0341	Грунтовка ХВ-050 красно-коричневая	т	1260,00	130514,96
113-0030	Грунтовка ХС-059 красно-коричневая	т	1260,00	130633,00
113-0031	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	1260,00	126225,31
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	1260,00	147928,70
113-0034	Грунтовка ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	1260,00	119545,46
113-0035	Грунтовка АК-069	т	1260,00	151635,11
113-0033	Грунтовка АК-070	т	1260,00	147780,55
113-0282	Грунтовка ЭП-0199	т	1000,00	220923,60
113-0281	Грунтовка ЭП-0259	т	1000,00	153629,89
113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	1260,00	279383,02
113-0638	Грунтовка ЭП-0444 "Ветокор-103" двухкомпонентная	кг	1,26	401,38
113-3465	Грунтовка ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	1260,00	142557,50
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т	1260,00	92900,40
113-0340	Грунтовка ПФ-0142 красно-коричневая	т	1260,00	118559,33
113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	1000,00	120389,23
113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	1000,00	100884,97
113-0441	Грунтовка эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	1,26	425,30
113-0448	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	л	3,15	1035,34
113-0449	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	кг	1,26	452,89
113-0450	Грунтовка антикоррозийная цинконаполненная, марка ЦВЭС № 1	кг	1,26	202,58
113-0678	Грунтовка цинконаполненная "Цинар"	т	1260,00	356391,07
113-0495	Грунтовка уретановая "Пластурел"	кг	1,26	266,49
113-0496	Грунтовка уретановая цинкообогатенная "Пластурел-Zn"	кг	1,26	301,81
113-0497	Грунтовка "Пластурел-эпокс"	кг	1,26	251,63
113-0498	Грунтовка "Пластурел-эпокс Zn"	кг	1,26	242,39
113-0461	Грунтовка «Икозит ЕЖ-1»	т	1000,00	532216,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0716	Грунтовка полиуретановая антикоррозионная, марка "WG-Ferrogalvanic"	кг	1,26	598,20
113-0593	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02	кг	1,26	194,47
113-0028	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	1260,00	188625,24
113-0029	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	1260,00	189563,07
113-0543	Грунтовка HEMPADUR ZINC 17360	кг	1,26	587,75
113-0544	Грунтовка HEMPADUR FAST DRY 15560	кг	1,26	332,77
113-0545	Грунтовка HEMPEL'S PRIMER 13P01	кг	1,26	273,75
113-0546	Грунтовка HEMPAQUICK PRIMER 13624	кг	1,26	262,84
113-0629	Грунт HEMPEL'S CONTEX SEALER 26600	кг	1,26	322,79
113-0726	Грунт-краска эпоксидная модифицированная двух-компонентная ЭП-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	1,26	426,26
113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная ЦХСК-1467	т	1260,00	369549,24
113-0719	Грунт-эмаль, марка "WG-Universal"	кг	1,26	801,90
113-0686	Грунт-эмаль по ржавчине ХВ-0278	т	1260,00	123722,35
113-0737	Грунт-эмаль по бетону, марка "Армокот С101" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	1,06	262,84
113-0738	Грунт-эмаль по металлу, марка "Армокот F100" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	1,06	274,03
113-0739	Грунтовка по металлу, марка "Армокот 01" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	1,08	191,92
113-0727	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная ЭП-011 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	1,26	428,42
113-0728	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная цинконаполненная ЭП-057 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	1,26	465,91
113-0598	Грунтовка Матакрил Праймер СМ	кг	1,26	834,87
113-0599	Грунтовка Матакрил Праймер	кг	1,26	836,53
113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	1,26	724,82
113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	1,26	485,45
113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	1,26	4594,73
113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	1,26	899,90
113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	1,26	974,52
113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	1,26	17944,52
113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	1,26	41230,27
113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1,26	1883,79
113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	1,75	461,13
113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1,26	832,50
Группа: Жидкости				
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	1260,00	909094,82
113-0410	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	1,26	1007,91
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	1260,00	110570,22
113-0550	Жидкость гидрофобизирующая Типром У	л	1,33	260,96
113-0551	Жидкость гидрофобизирующая Типром К люкс	л	1,33	196,35
113-0552	Жидкость гидрофобизирующая Типром М	л	1,33	281,11
113-0553	Жидкость гидрофобизирующая Типром Д	л	1,33	367,09
113-0554	Жидкость гидрофобизирующая Типром К	л	1,33	308,92
113-0555	Жидкость гидрофобизирующая Типром С	кг	1,11	214,03
113-0667	Жидкость гидрофобизирующая Гидротэкс Ф	л	1,26	317,53
113-0362	Жидкость индикаторная	л	0,81	549,60
113-0454	Жидкость кремнийорганическая	кг	1,26	232,67
113-0560	Концентрат водный "Фосфатон"	кг	1,11	86,05
113-0660	Покрытие гидрофобизирующее алкилалкоксилановое на водной основе MASTERSEAL 303 В	л	1,20	386,94
113-0661	Покрытие гидрофобизирующее силансиласановое на водной основе MASTERSEAL 321 В	л	1,20	294,46
113-0698	Гидрофобизатор "Софэксил-40"	кг	1,02	325,88
113-0675	Грунтовка-гидрофобизатор защитная укрепляющая "БИРСС Гидрофоб"	т	1260,00	76140,03
113-0676	Грунтовка-антисептик (против грибков и плесеней) "БИРС Гидрофоб специализированный"	т	1260,00	119163,57
113-0646	Преобразователь ржавчины ИФХАН-58ПР	кг	1,11	283,59
113-0647	Преобразователь ржавчины NOTEX-K (концентрат)	кг	1,11	124,24
Группа: Калий				
113-0563	Калий двуххромовый	кг	1,05	145,68
113-0564	Калий двуххромовокислый, ХЧ (ГОСТ 4220-75)	кг	1,05	260,73
113-0294	Калий едкий технический	кг	1,25	70,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0566	Калий железисто-синеродистый	кг	1,05	142,56
113-0567	Калий йодистый, ХЧ (ГОСТ 4232-74)	кг	1,05	1292,69
113-0568	Калий марганцовокислый	кг	1,05	389,76
113-0588	Калий-натрий виннокислый (соль сегнетова)	кг	1,05	218,15
113-0569	Калий-натрий виннокислый, ХЧ (ТУ 6-09-2677-85)	кг	1,05	185,21
113-0570	Калий-натрий виннокислый, ЧДА (ГОСТ 5845-79)	кг	1,05	156,75
113-0699	Калий пересульфат	кг	1,10	126,25
113-0571	Калий пиррофосфорнокислый	кг	1,05	155,53
113-0572	Калий роданистый	кг	1,05	302,92
113-0573	Калий сернокислый, ХЧ (ГОСТ 4145-74)	кг	1,05	358,27
113-0574	Калий сурьмяновиннокислый (ТУ 6-09-08-1958-88)	кг	1,05	1079,89
113-0575	Калий фосфорнокислый 1-замещенный, ХЧ (ГОСТ 4198-75)	кг	1,05	251,95
113-0576	Калий фосфорнокислый 2-замещенный 3-водный, ЧДА (ГОСТ 2493-75)	кг	1,05	212,18
113-0577	Калий хлористый, ХЧ (ГОСТ 4234-77)	кг	1,05	120,03
113-0578	Калий хромовокислый	кг	1,05	240,64
113-0051	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I	т	1050,00	87050,91
113-0052	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт II	т	1050,00	73475,43
113-0053	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт III	т	1050,00	62978,49
113-0054	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт I	т	1050,00	80482,33
113-0055	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт II	т	1050,00	76275,64
113-0056	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт III	т	1050,00	58860,94
Группа: Каучук				
113-0057	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-10-1, СКН-10-1А	т	1260,00	248146,06
113-0058	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-18-1, СКН-18-1А	т	1260,00	234007,43
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	1260,00	210297,68
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	1260,00	1150298,34
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	1260,00	625050,40
113-0641	Каучук изоцианатный маслорастворимый ФП-65-2М	кг	1,26	205,79
Группа: Кислотоупорные изделия				
113-0047	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт I	т	1020,00	9729,79
113-0048	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт II	т	1020,00	7444,17
113-0049	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт I	т	1020,00	8191,78
113-0050	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт II	т	1020,00	6629,74
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	1170,00	40798,27
113-0411	Труба винипластовая	кг	1,00	91,71
113-0414	Труба винипластовая диаметром 16 мм	м	0,23	20,04
113-0415	Труба винипластовая диаметром 25 мм	м	0,40	23,28
113-0416	Труба винипластовая диаметром 32 мм	м	0,70	15,33
113-0417	Труба винипластовая диаметром 40 мм	м	1,04	21,45
113-0644	Труба винипластовая диаметром 50 мм	м	1,50	66,03
113-0418	Труба винипластовая диаметром 63 мм	м	1,73	99,63
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	1,00	209,26
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	1,00	82,09
113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	1030,00	81220,29
113-1013	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	1,00	11,73
113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	1030,00	94709,28
Группа: Кислотоупорный кирпич				
113-0062	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс А	т	1040,00	21389,10
113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т	1040,00	19541,82
113-0064	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс В	т	1040,00	22591,91
113-0065	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс А	т	1040,00	24986,00
113-0066	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс Б	т	1040,00	21506,18
113-0067	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс В	т	1040,00	18193,63
113-0068	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс А	т	1040,00	18500,62
113-0069	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс Б	т	1040,00	19481,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0070	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс В	т	1040,00	17083,79
Группа: Кислотоупорные насадки				
113-0113	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 25 мм	1000 шт	15,30	744,64
113-0114	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 50 мм	1000 шт	133,00	4640,19
113-0115	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 80 мм	1000 шт	365,00	15283,41
113-0116	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 100 мм	1000 шт	663,00	21692,42
113-0117	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 120 мм	1000 шт	1153,00	36462,52
113-0118	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 150 мм	1000 шт	2234,00	67750,87
113-0119	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 15 мм	1000 шт	4,00	328,27
113-0120	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 25 мм	1000 шт	15,00	983,39
113-0121	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 50 мм	1000 шт	133,00	4690,97
Группа: Кислотоупорные плитки				
113-0130	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	46,00	986,03
113-0131	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	69,00	1396,01
113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	81,00	1463,80
113-0133	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	108,00	2711,81
113-0134	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	46,00	1016,49
113-0135	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	69,00	1461,32
113-0136	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	81,00	1737,06
113-0137	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	108,00	2407,01
113-0138	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	46,00	998,72
113-0139	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	69,00	1394,69
113-0140	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	81,00	1640,67
113-0141	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	108,00	2311,49
113-0142	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	46,00	1050,21
113-0143	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	69,00	1451,88
113-0144	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	81,00	1690,37
113-0145	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	108,00	2422,46
113-0146	Плитки камнелитые прямоугольные 250х180х30 мм	т	1080,00	28553,31
113-0148	Плитки камнелитые прямоугольные 180х115х18 мм	м2	1,21	1337,62
113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм	м2	46,00	5298,77
Группа: Клей				
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС	т	1100,00	66432,45
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К	т	1100,00	75786,49
113-8036	Клеи жидкие гвозди ALEX+, DAP	кг	1,10	583,35
113-8037	Клеи жидкие гвозди LN-275 SUPER, MACCO	кг	1,10	1011,83
113-8038	Клеи жидкие гвозди универсальные TITEBOND	кг	1,10	340,95
113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	1,10	862,51
113-0625	Клей K-FLEX K 414 2,6 lt	шт	2,40	1312,11
113-0626	Клей Forbo 522, для укладки ПВХ-покрытий	кг	1,10	195,83
113-0627	Клей Forbo 523, для укладки токопроводящих текстильных и ПВХ-покрытий	кг	1,10	272,89
113-8040	Клей БМК-5к	кг	1,16	356,96
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	1,00	1169,96
113-0669	Клей-герметик (эластосил 11-01) марки А	кг	1,42	990,44
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т	1130,00	150909,60
113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	1,00	459,67
113-0304	Клей резиновый № 88-Н	кг	1,16	296,57
113-0333	Клей резиновый № 2572-1	кг	1,26	91,83
113-0334	Клей резиновый № 4508	кг	1,20	249,16
113-8090	Клей силикатный	кг	1,10	34,05
113-8043	Клей силикатный	т	1110,00	33656,61
113-8044	Клей строительный КС-Универсал	т	1110,00	30811,92
113-8099	Клей строительный "КС-3"	т	1110,00	44584,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-8045	Клей строительный ЛАКРА	т	1010,00	66845,75
113-8080	Клей для мембраны Resitrix "G-2000"	кг	1,16	625,45
113-8000	Клей универсальный, водостойкий "УМЕЛЕЦ"	л	1,01	366,71
113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	1,11	38,60
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	1,11	45,01
113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	1350,00	205233,74
113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	1350,00	220120,92
113-0075	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт высший	т	1350,00	240361,85
113-0076	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт I	т	1350,00	225944,20
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	1,00	176,82
113-0273	Клей эпоксидный	т	1190,00	378909,73
113-0426	Клей эпоксидный	кг	1,19	385,84
113-0628	Клей эпоксидный "Корунд"	кг	1,19	127,16
113-0429	Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE"	кг	1,19	870,06
113-0701	Клей-шпатлевка эпоксикаучуковый	кг	1,02	1006,94
113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	1,00	475,49
Группа: Компаунд				
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	1,40	1091,31
113-1944	Катализатор К-18	кг	1,19	1660,49
113-1941	Компаунд битумный МБ-70	кг	1,40	131,48
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	1,10	410,81
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	1,00	428,72
113-3223	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг	1,40	972,13
113-3224	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг	1,40	966,95
113-3219	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг	1,40	956,16
113-3220	Компаунд Десан-керамик, белый, Унитехформ	кг	1,40	499,74
113-3221	Компаунд Десан-супер М, серый, Унитехформ	кг	1,40	493,36
113-3222	Компаунд Десан-экспресс, черный, Унитехформ	кг	1,40	649,27
113-3226	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т	1400,00	187882,20
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	1,19	389,77
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	1,00	382,20
113-1939	Компаунд эпоксидный К-153	кг	1,40	268,52
113-1942	Компаунд КЛТ-30	кг	1,40	299,64
113-1943	Компаунд КЛТ-50	кг	1,40	301,77
Группа: Композиции				
113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	1,26	78,66
113-0561	Композиция "Алпол" (на основе термопластичных полимеров)	кг	1,26	375,41
113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	1,26	265,23
113-0377	Композиция клеевая	т	1000,00	80793,37
113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	1,26	359,54
113-0645	Покрывание тонкопленочное антикоррозийное цинковое "Zinga"	кг	1,01	1781,06
113-1672	Композиция «Стиропрен»	т	1010,00	141288,14
113-8003	Композиция полимерная	кг	1,26	205,09
113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	1,26	401,46
113-8084	Композиция цинконаполненная полиуретановая "Цинотан"	кг	1,26	526,83
113-8085	Композиция цинконаполненная "Цинол"	кг	1,26	531,44
113-8086	Композиция цинконаполненная "ЦВЭС"	кг	1,26	541,50
113-0170	Органо-силикатная композиция ОС-11-07	т	1260,00	245300,02
113-0350	Органо-силикатная композиция ОС-12-01	т	1260,00	124588,95
113-0295	Органо-силикатная композиция ОС-12-03	т	1000,00	94021,68
113-0351	Органо-силикатная композиция ОС-51-03	т	1260,00	196915,07
113-8013	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т	1260,00	239404,88
113-8014	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т	1260,00	264481,07
113-8015	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т	1260,00	269617,95
Группа: Краски				
113-0710	Краска антикоррозионная "ЦИКРОЛЬ"	кг	1,11	189,69
113-0442	Краска "Цинол"	кг	1,11	406,73
113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	1,11	30,91
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг	1,11	31,55
113-0467	Краска «Нортовская интерьерная»	кг	1,11	90,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-HS»	т	1110,00	482182,45
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т	1110,00	395969,95
113-0477	Краска однокомпонентная полиуретановая «Stelpant- PU-Combination 100», цвет черный	кг	1,11	504,91
113-0725	Краска полиуретановая двухкомпонентная ПУ-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	1,11	363,46
113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	1,11	25567,37
113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	1,11	20063,85
113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1,11	1109,95
113-0511	Краска HEMPADUR MASTIC 45880	кг	1,11	497,00
113-0512	Краска HEMPADUR 47200	кг	1,11	371,42
113-0605	Краска эпоксидная водоразбавляемая В-ЭП-012	т	1110,00	77730,34
113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	1,27	944,51
113-0013	Белила титановые МА-25	т	1110,00	76685,60
113-0406	Белила титановые МА-25	кг	1,11	74,97
Группа: Лаки				
113-0083	Лак ЭП-730	т	1260,00	187979,62
113-0084	Лак ЭП-5122	т	1260,00	390287,31
113-0085	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	1260,00	320807,30
113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	1260,00	161314,87
113-0087	Лак ХП-734, марка А, сорт II	т	1260,00	112415,98
113-0088	Лак ХП-734, марка Б	т	1260,00	154019,32
113-0089	Лак ХВ-784	т	1260,00	120494,45
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	1260,00	121531,31
113-0091	Лак ХС-724	т	1260,00	137392,59
113-0272	Лак ЭП-96	т	1300,00	154948,42
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный»	кг	1,26	178,84
113-0424	Лак «Нортовский фасадный»	кг	1,26	162,65
113-0499	Лак УР-1116 "Пластурел"	кг	1,26	298,55
113-0079	Лак БТ-577	т	1260,00	82964,13
113-0409	Лак БТ-577	кг	1,26	89,16
113-0080	Лак БТ-783	т	1260,00	135891,13
113-0081	Лак БТ-987	т	1260,00	120242,41
113-0082	Лак БТ-988	т	1260,00	122711,54
113-0616	Лак БТ-5100	т	1260,00	129536,95
113-0617	Лак БТ-99	т	1260,00	127220,26
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	1300,00	67142,68
113-3552	Лак битумный 66	кг	1,26	74,48
113-3553	Лак битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №25	л	0,84	142,24
113-0335	Лак этинолевый	т	1260,00	39657,23
113-0451	Лак "Виникор-63"	кг	1,26	225,54
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	1260,00	535523,18
113-0602	Лак финишный Матакрил STC	кг	1,26	1089,54
113-0659	Финишлак 105	кг	1,26	392,85
Группа: Материалы общего назначения				
113-0010	Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка А	т	1010,00	24914,61
113-0011	Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка Б, сорт I	т	1010,00	18872,17
113-0579	Алюминий окись (оксид алюминия) для жидкостной хроматографии	кг	1,01	3355,53
113-0580	Аммоний молибденовокислый 4-водный (ГОСТ 3765-78)	кг	1,01	3341,31
113-0581	Аммоний надсернокислый (ГОСТ 20478-75)	кг	1,01	57,15
113-0693	Аммоний роданистый	кг	1,05	190,44
113-0694	Аммоний сернистый	кг	1,01	167,83
113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	1010,00	63567,22
113-0433	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	кг	1,01	66,94
113-0432	Аммоний специальный	т	1000,00	52220,74
113-0590	Аммоний углекислый кислый (бикарбонат аммония)	кг	1,01	120,60
113-0582	Аммоний уксуснокислый, ЧДА (ГОСТ 3117-78)	кг	1,01	95,84
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка Б	т	1010,00	97740,33
113-0007	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка В	т	1010,00	135381,21
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	1010,00	124058,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0267	Антипирен «Роса»	т	1090,00	166470,95
113-0009	Анилин солянокислый технический	т	1260,00	171488,45
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	1130,00	335283,44
113-0500	Состав антикоррозийный однокомпонентный ЕМАСО NANOCRETE AP	кг	1,11	182,40
113-0427	Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ТЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	1,01	190,16
113-0445	Материал защитный химстойкий "ПРИМ ПЛАТИНА"	кг	1,26	353,02
113-0446	Материал защитный "ПРИМ ПРОМКОР"	кг	1,26	362,62
113-0447	Материал защитный антикоррозионный на водной основе "ПРИМ АНТИКОР W"	кг	1,26	345,07
113-0014	Бутилкаучук, марка А	т	1550,00	227910,68
113-0015	Бутилкаучук, марка Б	т	1550,00	187866,11
113-0016	Бутилкаучук, марка В	т	1550,00	187609,68
113-0695	Бутандиол-1,4	кг	1,00	479,05
113-0697	Вещества вспомогательные (смачиватели), марка ОП-7, ОП-10	кг	1,18	124,67
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	1260,00	296926,08
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	1260,00	44567,24
113-0019	Глет свинцовый Г-1	т	1280,00	243058,67
113-0020	Глет свинцовый Г-2	т	1280,00	229968,29
113-0312	Графит измельченный	т	1020,00	26244,75
113-0403	Графит измельченный	кг	1,02	32,19
113-0703	Графит кристаллический литейный	кг	1,00	97,61
113-0704	Графит кристаллический смазочный	кг	1,00	192,92
113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	1300,00	117235,86
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	1260,00	101792,73
113-0037	Дихлорэтан технический, сорт I	т	1300,00	34344,43
113-0038	Дихлорэтан технический, сорт II	т	1300,00	30230,54
113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	1090,00	152805,89
113-0040	Диэтилентриамин технический сорт высший	т	1090,00	394084,48
113-0041	Диэтилентриамин технический сорт I	т	1090,00	370868,74
113-0583	Железо сернокисл. (II) 7-водное, ХЧ (ГОСТ 4148-78)	кг	1,11	66,12
113-0584	Железо хлорное (III) 6-водное	т	1110,00	156671,80
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	1050,00	229823,96
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	1,17	207,49
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	1,17	472,97
113-0596	Кадмий сернокислый	кг	1,05	206,76
113-0171	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт I	т	1000,00	110165,75
113-0172	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт II	т	1000,00	98574,23
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	1000,00	33451,68
113-0314	Кокс молотый	т	1020,00	13596,22
113-0407	Кокс молотый	кг	1,02	8,53
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	1,00	128,18
113-0594	Ксилол	кг	1,01	74,46
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	1010,00	85748,61
113-0597	О-ксилол	кг	1,11	90,08
113-0650	Рофамин технический (октадециламин)	кг	1,26	386,87
113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	1,00	118,76
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	1160,00	139473,38
113-0306	Маршалит	т	1200,00	9476,39
113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	1260,00	318941,24
113-0687	Металлополимер "Аварийный"	кг	1,26	21409,84
113-0688	Металлополимер "Укрепляющий"	кг	1,26	7250,58
113-0473	Метиленхлорид	кг	1,00	78,89
113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	1190,00	26706,14
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	1110,00	80166,13
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	1030,00	8281,93
113-0102	Мука андезитовая кислотоупорная, марка Б	т	1030,00	7449,62
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	1,11	441,37
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт I	кг	1,00	319,69
113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	0,96	639,81
113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	1,26	1719,62
113-0658	Средство жидкое концентрированное на водной основе "Деталан" для очистки и обезжиривания поверхностей	кг	1,26	222,84
113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	1,00	524,61
113-0540	Очиститель-Обезжириватель "ПромКлюч" (быстроиспаряемый)	л	1,26	1231,94
113-0556	Очиститель фасадов Типром ОФ	л	1,11	94,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0557	Очиститель фасадов Типром Плюс	л	1,11	110,46
113-0558	Очиститель фасадов Типром ОЦ	кг	1,26	175,26
113-0668	Очиститель Гидротэкс О	л	1,26	157,46
113-0715	Очиститель Sika-Trocac Cleanex 2000 (5 кг)	шт	5,00	7059,75
113-0692	Очиститель ржавчины "Омега" (пастообразная композиция)	кг	1,15	157,69
113-0123	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт высший	т	1260,00	285097,84
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	1260,00	141133,40
113-0125	Паратолуолсульфохлорид технический	т	1300,00	90861,97
113-0278	Пенопласт плиточный ПХВ-1-85, сорт I	т	1420,00	140429,73
113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт	1,12	258,89
113-0559	Пенополиуретан "THORMAFOAM POLIURETAN"	м	0,18	909,83
113-0127	Пентапласт марки А-4	т	1420,00	589882,77
113-0301	Песок металлический	т	1120,00	48005,25
113-0128	Пластикат листовой	т	1010,00	116173,17
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	1010,00	96045,57
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ИО, ориентированная	т	1010,00	725951,94
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	1170,00	100870,13
113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	1080,00	49738,11
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м3	6,67	42676,60
113-0705	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-1", размер 300x200x35 мм	шт	0,43	193,76
113-0706	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-3", размер 300x200x12 мм	шт	0,22	183,54
113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	1,00	143,94
113-0150	Полипропилен марки 21003, 21007	т	1160,00	51420,40
113-0151	Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	1160,00	51125,04
113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	1,26	1013,78
113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	1160,00	496083,19
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	1000,00	377182,73
113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	1,26	175,55
113-0470	Раствор Эмако	кг	1,26	83,24
113-0173	Сажа белая марки У-333	т	1040,00	67905,78
113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	1190,00	101351,63
113-0623	Связующее эпоксидное марки "Ремохлор-МБ"	т	1190,00	499134,16
113-0266	Селикагель гранулированный	т	1090,00	62589,25
113-0268	Соль кровяная желтая	кг	1,60	468,94
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	1,40	624,31
113-0428	Силикагель-индикатор	кг	1,09	368,52
113-0174	Сольвент каменноугольный технический, марки А	т	1320,00	78087,27
113-0175	Сольвент каменноугольный технический, марки Б	т	1320,00	109980,61
113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки В	т	1320,00	71820,72
113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	1190,00	314427,12
113-0178	Сополимер БМК-5, марок В	т	1190,00	519862,52
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	1120,00	62625,81
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг	1,12	43,97
113-0181	Тиокол марки ДА РВДМ	т	1260,00	577466,00
113-0182	Тиокол марки П	т	1260,00	815382,06
113-0184	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт высший	т	1000,00	308936,69
113-0185	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт I	т	1000,00	309295,25
113-0455	Трихлорэтилен	т	1000,00	90702,33
113-0186	Фаолит лист сырой, марки А	т	1060,00	178852,64
113-0187	Фенол синтетический технический, сорт I	т	1260,00	85606,10
113-0457	Формалин	т	1000,00	66169,43
113-0458	Формалин	кг	1,11	66,38
113-0192	Фурфурол технический сорт высший	т	1260,00	168622,54
113-0193	Фурфурол технический сорт первый	т	1260,00	161643,37
113-0592	Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)	кг	1,26	136,77
113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	1260,00	80989,98
113-0271	Этилцеллюлоза	т	1260,00	99003,99
113-0696	Эфир бутиловый уксусной кислоты (бутилэтаноат) чистый	кг	1,02	160,97
113-0700	Эфир метиловый уксусной кислоты (метилацетат)	кг	1,18	58,22
113-0264	Эфир этиловый технический	т	1260,00	204985,93
113-0408	Эфир этиловый технический	кг	1,26	202,71

Группа: Огнезащита

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-1779	Краска огнезащитная	т	1100,00	281562,53
113-0714	Краска огнезащитная "Аквест-01В"	кг	1,11	171,32
113-0521	Краска огнезащитная «КЛ-1»	кг	1,00	497,42
113-0522	Краска огнезащитная «КЛ-2»	кг	1,00	748,36
113-0523	Краска огнезащитная «УНИКУМ»	кг	1,00	399,58
113-0520	Краска огнезащитная «Эврика»	кг	1,00	554,39
113-0536	Краска огнезащитная "ВУП-2"	кг	1,11	240,38
113-8050	Краска огнезащитная «ПИРЕКС»	т	1110,00	253975,03
113-8101	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", цвет белый	т	1110,00	279851,34
113-8102	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон светлый	т	1110,00	345437,17
113-8103	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон средний	т	1110,00	352891,95
113-8116	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-221 Defender M (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,11	262,25
113-8117	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-222 Defender W (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,11	259,22
113-8118	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-223 Defender C (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,11	261,01
113-8119	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-224 Defender A (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	1,11	261,04
113-8120	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-121 Defender M solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	1,11	293,79
113-8121	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-123 Defender C solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	1,11	293,01
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	1,00	372,90
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	1,00	1450,42
113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛЮД-01»	кг	1,00	230,46
113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛЮД-02»	кг	1,00	241,44
113-0618	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-075	т	1260,00	95650,50
113-0092	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-08	т	1000,00	268573,98
113-0093	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	т	1260,00	172537,30
113-0398	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	кг	1,26	137,23
113-0094	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-815	т	1260,00	234440,12
113-0389	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916	кг	1,00	284,71
113-0619	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916К	т	1260,00	238020,79
113-0690	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-921	кг	1,26	605,94
113-0095	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-170	т	1260,00	129826,52
113-0096	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-171	т	1260,00	151964,88
113-0097	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	т	1260,00	180477,85
113-0419	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	кг	1,26	180,28
113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	1,00	1090,48
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	1,26	937,26
113-0538	Лак огнезащитный, марка "НЛЮ-007"	кг	1,26	445,92
113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг	1,11	350,38
113-0517	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	1,11	378,53
113-0518	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	1,11	435,59
113-0519	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-М»	кг	1,11	597,17
113-0707	Материал рулонный огнезащитный "Муликор"	м2	1,90	292,43
113-1761	Паста огнезащитная ВПМ-2, вспучивающаяся водоземлемая	т	1260,00	115672,52
113-0126	Паста огнезащитная ОПК	т	1260,00	62611,89
113-0541	Пленка огнезащитная	м2	0,30	2331,63
113-8051	Покрывание огнезащитное «Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	1110,00	323292,35
113-8052	Покрывание огнезащитное «ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	1,11	85,42
113-8109	Покрывание огнебиозащитное, декоративно-текстурное атмосферостойчивое "ЛОВИНЕКС" на водной основе для древесины, бесцветное	л	1,11	219,77
113-0501	Состав огнезащитный «Файрекс-200»	кг	1,00	78,11
113-0502	Состав огнезащитный «Файрекс-300»	кг	1,00	74,04
113-0503	Состав огнезащитный «Файрекс-400»	кг	1,00	69,45
113-0504	Состав огнезащитный «Файрекс-500»	кг	1,00	184,14
113-0505	Состав огнезащитный «Файрекс-600», уплотнительный	кг	1,00	194,20
113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ «КРАТ»	кг	1,00	154,17
113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	1,00	146,51
113-0510	Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный	кг	1,00	131,28
113-0514	Состав огнезащитный «ФайэфлексТМ Крилак»	кг	1,00	595,10
113-0515	Состав огнезащитный «Монолит»	кг	1,00	156,70
113-0526	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Х»	кг	1,26	167,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0527	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-С»	кг	1,26	178,10
113-0528	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Ш»	кг	1,26	164,30
113-0529	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-КП»	кг	1,26	175,19
113-0530	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-К»	кг	1,26	455,66
113-0635	Состав огнезащитный HENSOTHERM 30KS	кг	1,11	2590,61
113-0636	Состав огнезащитный FIRETEX M90	кг	1,11	4836,37
113-0637	Состав огнезащитный FIRETEX FX 4002	кг	1,11	2089,65
113-0711	Состав огнезащитный атмосферостойкий "СГК-1" (ТУ 7719-162-00000335-95)	кг	1,11	213,61
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	1110,00	58443,96
113-8081	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (порошок)	кг	1,01	68,01
113-8082	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость)	кг	1,11	60,78
113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	1,11	115,85
113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	1,11	75,02
113-8106	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 3, невысаливающийся (готовый раствор)	л	1,11	73,60
113-8107	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" (сухой концентрат)	кг	1,02	486,21
113-8108	Концентрат сухой огнебиозащитного состава для древесины "ПИРОЛ"	кг	1,02	797,57
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	1260,00	209862,72
113-2234	Биопирен "МИГ-09"	кг	1,01	163,30
Группа: Отвердители				
113-0361	Отвердитель	кг	1,26	250,09
113-0122	Отвердитель № 1	т	1260,00	232635,94
113-0399	Отвердитель № 1	кг	1,26	230,77
113-0632	Отвердитель № 1 А	т	1260,00	136618,51
113-0366	Отвердитель № 3	т	1260,00	188079,55
113-0401	Отвердитель amino-фенольный АФ-2	т	1000,00	206844,71
113-0591	Отвердитель полиэфирных смол ПМЭК	кг	1,26	316,49
113-0702	Отвердитель полиэфирных смол Бутанокс М-50	кг	1,10	480,16
113-0444	Отвердитель эпоксидных смол марки Л-19	кг	1,26	336,23
113-0620	Отвердитель эпоксидных материалов ДА-1	кг	1,26	276,32
113-0621	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	кг	1,26	283,47
113-0622	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	т	1260,00	271345,18
113-0724	Ускоритель отверждения смол УП-606/2 (ТУ 6-00209817.035-96)	кг	1,26	400,06
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tugregip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	1,26	1196,01
Группа: Паста				
113-1777	Паста антисептическая	т	1260,00	69475,78
113-0385	Паста битумная марки 200	т	1260,00	24565,38
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	1260,00	10881,66
113-2831	Паста углеродистая	т	1260,00	15958,08
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	1260,00	75624,02
113-0648	Паста металлополимерная типа "Сталь" двухкомпонентная, универсальная	кг	1,26	5655,80
113-0649	Паста (смазка) консистентная для тяжело нагруженных соединений, марка ВНИИ НП-232	кг	1,26	2147,38
Группа: Полиэтилен				
113-8006	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000 м2	140,00	10555,77
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,14	10,15
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	1010,00	135945,49
113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	0,32	25,26
113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	м2	0,32	11,02
113-1953	Пленка полиэтиленовая толщиной 1,6 мм, с анкерными ребрами	м2	1,35	51,88
113-0375	Полиэтилен листовый	м2	6,00	509,03
113-0376	Полиэтилен шипованный	м2	9,00	1358,00
113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный	т	1260,00	138416,85
113-0586	Отвердитель ПЭПА (полиэтиленполиамин)	кг	1,26	394,92
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	1260,00	280651,39
113-0624	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	кг	1,26	254,23
Группа: Порошки				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1010,00	7565,49
113-0722	Купрошлак (ТУ 3989-003-82101794-2008)	т	1030,00	2583,26
113-0723	Никельшлак (ТУ 3989-002-82101794-2008)	т	1030,00	2481,00
113-0308	Порошок кварцевый	т	1020,00	8456,36
113-0383	Порошок моющий	кг	1,00	92,41
113-0589	Порошок чистящий "Пемолукс"	кг	1,01	125,02
113-0275	Порошок никелевый	т	1070,00	1400443,18
113-8008	Порошок полирующий	кг	1,10	602,07
113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	1,10	2286,89
113-8112	Порошок для полировки мрамора	кг	1,00	787,19
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	1,09	25,28
113-8114	Порошок шлифовальный карбид кремния	кг	1,07	311,75
113-8091	Порошок шлифовальный М5 (тонкий микропорошок)	кг	1,01	577,35
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	1070,00	163511,99
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	1070,00	162220,75
113-0188	Фторопласт-4(порошок) марки С, П	т	1000,00	500564,72
113-0189	Фторопласт-4(порошок) марки О	т	1000,00	463118,37
113-0190	Фторопласт-4(порошок) марки Т	т	1000,00	502169,33
113-0191	Фторопласт-4(порошок) марки ПН	т	1000,00	689273,06
Группа: Праймер				
113-3467	Праймер эпоксидный	кг	1,26	355,11
113-3468	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для подготовки бетонных поверхностей MASTERSEAL 105 DE	кг	1,26	988,49
113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBRACE Primer, компонент А	кг	1,26	1189,63
113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBRACE Primer, компонент В	кг	1,26	1175,23
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	1030,00	200168,35
113-2220	Праймер каучуково-смоляной "Гермокрон" (ТУ 2213-032-20504464-2001)	кг	1,26	206,00
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	1260,00	76305,71
113-2226	Праймер битумный КТ премиум	кг	1,09	73,89
113-2227	Праймер битумный КТ	кг	1,09	73,57
113-2228	Праймер битумный КТ концентрат	кг	1,08	63,59
113-2235	Праймер "InnoPrimer"	кг	1,11	108,83
113-2222	Праймер SIPLAST	кг	1,26	194,94
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	1,26	482,94
113-2225	Праймер "Мастбест"	кг	1,26	47,62
113-2233	Праймер "Полибит"	кг	1,26	129,89
113-2229	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 концентрат	л	1,20	95,52
113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	1,13	77,29
113-2231	Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03	л	1,06	112,52
113-2232	Праймер битумный эмульсионный ТЕХНОНИКОЛЬ №04	л	1,13	90,94
Группа: Смеси				
113-0318	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60-340	т	1160,00	177277,49
113-0320	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566-10	т	1160,00	231877,21
113-0321	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-4	кг	1,29	202,40
113-0319	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-6, 60-341	т	1160,00	141954,40
Группа: Смолы				
113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	1190,00	70022,32
113-0162	Смола эпоксидная марки ЭД-16	т	1190,00	314783,44
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	1190,00	336180,77
113-0400	Смола эпоксидная марки ЭД-20	кг	1,19	337,06
113-0164	Смола эпоксидная марки К-115 модифицированная	т	1190,00	333318,05
113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1,19	1486,03
113-0471	Смола эпоксидная марки SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	1,19	340,33
113-0475	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	400,55
113-0476	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	331,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0165	Смола полиэфирная ПН-1	т	1190,00	181636,00
113-0402	Смола полиэфирная ПН-1	кг	1,19	179,89
113-0689	Смола полиэфирная ПН-1КТ	кг	1,03	187,85
113-0166	Смола полиэфирная ПН-3	т	1190,00	136338,61
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	1190,00	801026,19
113-0595	Смола полиамидная Л-18	кг	1,19	911,11
113-0168	Смола карбамидная ВК-1	т	1190,00	19629,93
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	1190,00	31017,68
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	1190,00	275437,63
113-0600	Смола Матакрил WL	кг	1,19	1020,31
113-0601	Смола Матакрил HiMec	кг	1,19	1001,63
Группа: Составы				
113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	1010,00	144228,40
113-0378	Состав полимерцементный	м3	1800,00	5862,69
113-0662	Состав пропиточный однокомпонентный на минеральной основе Saniseal 100	кг	1,26	437,27
113-0663	Состав пропиточный однокомпонентный на кремнийорганической основе Protectosil Cit	л	1,15	1831,62
113-0664	Средство для защиты свежесушеного бетона MASTERTOP C782	л	1,15	264,26
113-0665	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C713 (MASTERKURE 113)	л	1,15	478,05
113-0666	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C714 (MASTERKURE 114)	л	1,15	493,91
Группа: Шпатлевка				
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	1,26	121,14
113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	1000,00	115731,27
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	1260,00	107166,01
113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	1260,00	144535,91
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	1260,00	74437,11
113-0587	Шпатлевка ХВ-0018 фасадная	кг	1,20	87,72
113-0633	Шпатлевка HEMPADUR FILLER 35250	кг	1,51	397,70
113-0634	Шпатлевка HEMPEL'S FILLER 36610	кг	1,51	377,59
Группа: Щебень				
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м3	1700,00	1037,01
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки № 1 от 10 до 15 мм	м3	1700,00	2627,14
113-0199	Щебень андезитовый фракционный марки № 2 от 15 до 30 мм	м3	1700,00	4164,07
113-0200	Щебень андезитовый фракционный марки № 3 от 30 до 50 мм	м3	1700,00	3958,34
113-0201	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 5-10 мм	т	1000,00	6908,45
113-0202	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 10-20 мм	т	1000,00	4492,11
113-0203	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 20-40 мм	т	1000,00	2955,40
113-0204	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 5-10 мм	т	1000,00	42772,45
113-0205	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 10-20 мм	т	1000,00	27488,90
113-0206	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 20-40 мм	т	1000,00	18522,06
113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	1000,00	25048,10
Группа: Эбонитосодержащие материалы				
113-0332	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	1160,00	108459,05
113-0331	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	1160,00	89410,77
113-0330	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	1160,00	97918,38
113-0329	Полуэбонит 51-1629	кг	1,29	71,34
113-0328	Полуэбонит 1751-7	кг	1,29	57,37
113-0327	Полуэбонит 6631-1	т	1160,00	79504,12
113-0326	Полуэбонит 60-344	кг	1,29	73,78
113-0325	Полуэбонит 60-343	кг	1,29	75,33
113-0323	Эбонит 51-1626	т	1160,00	85169,04
113-0322	Эбонит 51-1627	т	1160,00	84458,14
Группа: Эмаль				
113-8016	Нитроэмаль	кг	1,26	213,69
113-8017	Нитроэмаль НЦ-132П	кг	1,26	91,08
113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	1,26	853,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-8087	Эмаль акриловая защитно-декоративная "Политон-АК"	кг	1,26	163,05
113-8098	Эмаль полиуретановая защитно-декоративная "Политон-УР"	кг	1,26	443,96
113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	1,26	141,46
113-8100	Эмаль акриловая "Индустриальная" (ТУ 2313-094-20504464-2005)	кг	1,26	102,86
113-8018	Эмаль АК-194	т	1260,00	251754,03
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т	1260,00	245163,68
113-0487	Эмаль ОРЕОЛ белая	т	1260,00	178605,27
113-0488	Эмаль ОРЕОЛ голубая	т	1260,00	175240,82
113-0489	Эмаль ОРЕОЛ желто-коричневая	т	1260,00	150823,36
113-0490	Эмаль ОРЕОЛ зеленая	т	1260,00	172251,09
113-0491	Эмаль ОРЕОЛ серая	т	1260,00	187672,94
113-0270	Эмаль эпоксидная ВЭП-2100	т	1300,00	258581,82
113-0287	Эмаль эпоксидная БЭП-5297 «Эповин»	т	1000,00	255435,33
113-0286	Эмаль эпоксидная БЭП-610 «Эпобен»	т	1000,00	207700,42
113-0212	Эмаль эпоксидная ЭП-1155 белая	т	1260,00	206341,58
113-0284	Эмаль эпоксидная ЭП-1236	т	1000,00	168578,13
113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	1000,00	122499,19
113-0211	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная	т	1260,00	179527,35
113-0214	Эмаль эпоксидная ЭП-255	т	1260,00	201758,06
113-0346	Эмаль эпоксидная ЭП-46	т	1260,00	125282,26
113-0208	Эмаль эпоксидная ЭП-51 светло-серая	т	1260,00	167999,40
113-0207	Эмаль эпоксидная ЭП-51 серая	т	1260,00	150029,74
113-0612	Эмаль эпоксидная ЭП-56 цветная	т	1260,00	174787,52
113-0213	Эмаль эпоксидная ЭП-5116 черная	т	1260,00	223190,40
113-0215	Эмаль эпоксидная ЭП-574 белая	т	1260,00	211403,69
113-0210	Эмаль эпоксидная ЭП-733 зеленая	т	1260,00	133413,15
113-0209	Эмаль эпоксидная ЭП-755 красно-коричневая	т	1260,00	158112,96
113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	1,26	217,59
113-0639	Эмаль эпоксидная ЭП-1527 "Ветокор-102" двухкомпонентная	кг	1,26	770,82
113-0640	Эмаль эпоксидная ЭП-1532 "Ветокор-202" двухкомпонентная	кг	1,26	606,21
113-0452	Эмаль "Виникор-62"	кг	1,26	243,74
113-0562	Эмаль "Виниколор" противокоррозионная	т	1260,00	126682,50
113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	1000,00	141740,08
113-0249	Эмаль ХП-799	т	1260,00	139422,03
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	1260,00	129233,35
113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	1260,00	148333,38
113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	1260,00	153474,48
113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	1260,00	143171,58
113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	1000,00	145249,17
113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	1260,00	124549,88
113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	1260,00	110176,04
113-0242	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	1260,00	122062,41
113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	1260,00	129930,69
113-0603	Эмаль ХС-500	т	1260,00	153946,72
113-0604	Эмаль ХС-510	т	1260,00	122763,86
113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	1000,00	153900,91
113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	1000,00	112136,00
113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	1260,00	126516,36
113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	1260,00	126421,19
113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	1260,00	111304,10
113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	1260,00	119988,66
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	1260,00	116077,23
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	1260,00	115457,95
113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	1260,00	118583,00
113-0720	Эмаль ХВ-124 серая	т	1260,00	123600,38
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	1260,00	112740,53
113-0221	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	т	1260,00	131938,85
113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	т	1260,00	111676,40
113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	1260,00	113227,01
113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновую кость	т	1260,00	112651,90
113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	1260,00	146313,84
113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	т	1260,00	126024,71
113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	1260,00	122255,76
113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	1260,00	125505,39
113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	1260,00	136662,48
113-0293	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	1000,00	126122,59
113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	1260,00	111893,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	1260,00	113986,87
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	1260,00	107742,35
113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	1260,00	99957,89
113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	1260,00	108586,27
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	1260,00	93013,30
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	1260,00	169712,65
113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	1000,00	196225,27
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	1260,00	146077,03
113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	1,26	190,12
113-8033	Эмаль ПЯ	кг	1,26	124,60
113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слоновая кость	т	1260,00	100755,75
113-0247	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	1260,00	134593,23
113-0248	Эмаль ПФ-167	т	1260,00	106633,94
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	1260,00	86635,02
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	1,26	97,88
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	1,26	83,57
113-0651	Эмаль ПФ-115 БИО различных цветов	т	1260,00	148184,06
113-8097	Эмаль ПФ-115 черная	т	1260,00	88773,60
113-8030	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	1260,00	117242,65
113-8088	Эмаль ПФ-218 ХС, ГС	т	1260,00	175381,03
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т	1260,00	76485,04
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т	1260,00	90559,83
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	1260,00	118722,36
113-0611	Эмаль ПФ-1145 цветная	т	1260,00	107356,69
113-0434	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слоновая кость	т	1260,00	88921,07
113-0435	Эмаль ПФ-1217 белая	т	1260,00	88290,24
113-0436	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	1260,00	86655,29
113-0437	Эмаль ПФ-1217 желтая	т	1260,00	83223,09
113-0438	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т	1260,00	84261,75
113-0439	Эмаль ПФ-266 для пола	т	1260,00	91910,76
113-0440	Эмаль ПФ-268 для пола	т	1260,00	127459,25
113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	1260,00	230718,40
113-0712	Эмаль кремнийорганическая КО-168 разных цветов	т	1260,00	112650,31
113-0713	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	1260,00	123724,33
113-8024	Эмаль кремнийорганическая КО-174М защитно-декоративная	т	1260,00	125212,73
113-0253	Эмаль кремнийорганическая КО-811 черная	т	1260,00	194111,57
113-0251	Эмаль кремнийорганическая КО-811 зеленая	т	1260,00	220504,77
113-0609	Эмаль кремнийорганическая КО-811 красная	т	1260,00	263623,93
113-0254	Эмаль кремнийорганическая КО-811К белая	т	1260,00	254028,12
113-0255	Эмаль кремнийорганическая КО-811К голубая	т	1260,00	253315,38
113-0256	Эмаль кремнийорганическая КО-811К желтая	т	1260,00	244064,35
113-0258	Эмаль кремнийорганическая КО-811К красная	т	1260,00	254297,47
113-0257	Эмаль кремнийорганическая КО-811К коричневая	т	1260,00	249859,33
113-0259	Эмаль кремнийорганическая КО-811К оливковая	т	1260,00	251203,23
113-0262	Эмаль кремнийорганическая КО-811К стальная	т	1260,00	253305,06
113-0261	Эмаль кремнийорганическая КО-811К синяя	т	1260,00	255515,56
113-0260	Эмаль кремнийорганическая КО-811К светло-коричневая	т	1260,00	254575,55
113-0250	Эмаль кремнийорганическая КО-88 серебристая термостойкая	т	1260,00	229965,92
113-0610	Эмаль кремнийорганическая КО-814 термостойкая	т	1260,00	175158,05
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	1260,00	211335,84
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	1260,00	114061,68
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	1260,00	152480,22
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	1260,00	165781,59
113-0606	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, белая	т	1260,00	222410,94
113-0607	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, серая	т	1260,00	203140,64
113-0608	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, черная	т	1260,00	202537,18
113-8026	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-22	т	1260,00	66124,62
113-8027	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	т	1260,00	111910,76
113-8047	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	кг	1,26	111,74
113-8092	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	кг	1,26	132,92
113-8094	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	т	1260,00	133116,97
113-8095	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, цветная	т	1260,00	129412,45
113-8110	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132 черная, для разметки автомобильных дорог	кг	1,02	144,29
113-8096	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-221	т	1260,00	155702,15
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т	1260,00	718377,30
113-0534	Эмаль «Темалак ФД 80»	т	1260,00	384301,50
113-0492	Эмаль МЛ-12, белая	т	1260,00	181766,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
113-0613	Эмаль МЛ-12, цветная	т	1260,00	144537,58
113-0614	Эмаль МЛ-165, защитная	т	1260,00	155053,76
113-0493	Эмаль СС-71 серебристая	т	1260,00	148109,84
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	1,26	126,48
113-0615	Эмаль МС-17 алкидно-стирольная, светло-серая	т	1260,00	111953,95
113-0537	Эмаль МС-2263, масляно-стирольная, цветная	т	1260,00	165214,45
113-0547	Эмаль HEMPATANE TOPCOAT 55210 серая, белая	кг	1,26	578,99
113-0548	Эмаль HEMPATANE HS 55610 серая, белая	кг	1,26	576,47
113-0549	Эмаль HEMPAQUICK ENAMEL 53840 серая, белая	кг	1,26	346,80
113-0630	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 белая	кг	1,26	443,51
113-0631	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 серая	кг	1,26	454,07
113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	1,20	960,47
113-0721	Эпималь-9111 (красно-коричневая)	т	1260,00	299582,13
113-0670	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", цвет белый	т	1110,00	183892,07
113-0671	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон светлый	т	1110,00	201557,07
113-0672	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон средний	т	1110,00	196408,46
113-0673	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон яркий	т	1110,00	209154,28
113-0674	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон насыщенный	т	1110,00	225272,97
113-0717	Покрытие промежуточное полиуретановое толстослойное, марка "WG-Weleflex"	кг	1,26	1529,42
113-0718	Покрытие отделочное уретановое, марка "WG-Sulacover"/"WG-Welesilver", цвет серый	кг	1,26	2144,15

Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений

Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений

114-0001	Азотоска марки 1:1:1 насыпью	т	1010,00	38439,49
114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	1110,00	565992,48
114-0032	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	1110,00	303499,29
114-0023	БИ-58	т	1110,00	279849,54
114-0024	Бурефен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	542426,57
114-0025	Гексахлоран, дуст	т	1010,00	27076,36
114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	604047,51
114-0027	Гранозан	т	1010,00	194918,12
114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	227447,25
114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	1010,00	31363,29
114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат коровой) в мешках	т	1010,00	86704,83
114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	1010,00	390761,89
114-0006	Каинит природный насыпью	т	1010,00	3353,96
114-0007	Калий сернокислый из нефелинового сырья насыпью	т	1010,00	60537,63
114-0008	Калий сернокислый удобрительный насыпью, сорт I	т	1010,00	56551,51
114-0009	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	1010,00	37303,34
114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	1010,00	26266,63
114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	188268,79
114-0034	Консервант Силобен	т	1010,00	28039,04
114-0035	Ленацил технический	т	1010,00	1028256,69
114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	1010,00	179384,43
114-0039	Метилацетофос 5%-ный дуст	т	1010,00	99941,21
114-0059	Мука известняковая (доломитовая)	т	1030,00	13022,88
114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	1010,00	14543,35
114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	1010,00	41685,37
114-0043	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	353902,14
114-0044	Полидим	т	1010,00	69286,34
114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	121114,64
114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	1010,00	29523,40
114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхолинхлорида)	т	1110,00	95469,80
114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующийся концентрат	т	1110,00	249531,92
114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	260297,25
114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010,00	357092,28
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	1010,00	275934,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
114-0029	Смачивающийся порошок ДДТ 75%-ный	т	1010,00	217370,21
114-0030	Смачивающийся порошок Дихлоральмочевина 80%-ный	т	1010,00	169331,48
114-0012	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	1010,00	9670,43
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	1010,00	7371,29
114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	1010,00	63308,90
114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1010,00	25599,63
114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	1010,00	55130,42
114-0073	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Табачная пыль"	кг	1,01	32,36
114-0074	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Вар садовый"	кг	1,03	141,08
114-0075	Средство защиты растений от болезней и вредителей "РанНет" садовая паста-замазка	кг	1,26	321,79
114-0076	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" (сухая)	кг	1,12	38,41
114-0077	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" акриловая (жидкая)	кг	1,11	27,70
114-0078	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Фитоспорин-М" (порошок)	кг	1,12	1163,28
114-0080	Инсектицид Актара, ВДГ	кг	1,26	7007,41
114-0081	Гербицид Ураган Форте, ВР	л	1,26	374,61
114-0079	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	1,17	1214,05
114-0017	Углеаммиакаты жидкие	т	1110,00	7173,91
114-0065	Удобрения минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б"	т	1110,00	14990,16
114-0066	Удобрения минеральное комплексное "Диаммофоска"	кг	1,11	29,09
114-0067	Удобрения минеральное комплексное "Нитрофоска"	кг	1,11	52,95
114-0068	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	кг	1,11	52,82
114-0069	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	м3	800,00	16976,13
114-0070	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	кг	1,11	200,24
114-0071	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	м3	800,00	29156,58
114-0072	Удобрения органо-минеральное для профилактики заболеваний растений "Заслон"	л	1,00	148,22
114-0063	Удобрения органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м3	500,00	8381,93
114-0064	Удобрения органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м3	500,00	10452,85
114-0018	Удобрения аммонийные жидкие	т	1110,00	14129,90
114-0019	Удобрения бормагниевого марки А в мешках	т	1010,00	43834,13
114-0020	Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34	т	1110,00	100158,18
114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1010,00	47716,62
114-0052	Фамидофос гранулированный	т	1010,00	104468,89
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	1110,00	334729,10
114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	1010,00	495353,34
114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	1010,00	137124,44
114-0036	Эмульсия майазин 15%-ная масляная	т	1110,00	299056,68
114-0037	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат	т	1110,00	349462,66
114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	1110,00	48661,09

Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия

Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые)

Группа: Изделия общего назначения

115-0001	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДБК	т	1000,00	20729,38
115-0002	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМС	т	1000,00	23704,69
115-0003	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМ	т	1000,00	21863,55
115-0004	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДН	т	1000,00	17623,38
115-0005	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	27950,85
115-0006	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	20248,04
115-0007	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	24589,51
115-0008	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	21268,16
115-0009	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	19080,48
115-0010	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020,00	14409,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0011	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК	т	1020,00	23676,67
115-0012	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т	1000,00	27222,32
115-0013	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т	1000,00	24343,59
115-0014	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т	1000,00	20303,38
115-0015	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	25004,83
115-0016	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	21397,61
115-0017	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	25491,90
115-0018	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	21870,72
115-0019	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	19230,04
115-0020	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	14229,02
115-0021	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т	1000,00	25582,35
115-0022	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т	1000,00	28713,24
115-0023	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т	1000,00	26505,86
115-0024	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т	1000,00	22230,66
115-0025	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	26748,94
115-0026	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	25124,74
115-0027	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	25320,96
115-0028	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	22104,85
115-0029	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	17906,73
115-0030	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	14520,84
115-0031	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	1000,00	29996,02
115-0032	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	1000,00	33752,05
115-0033	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	1000,00	31930,86
115-0034	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	1000,00	26766,72
115-0035	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	31085,30
115-0036	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	29222,96
115-0037	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	34524,84
115-0038	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	30248,64
115-0039	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	27026,92
115-0040	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	19380,33
115-0041	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	1000,00	36511,58
115-0042	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	1000,00	42275,57
115-0043	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	1000,00	39196,32
115-0044	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	1000,00	32487,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0045	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	38052,94
115-0046	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	32946,82
115-0047	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	38691,65
115-0048	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	33480,79
115-0049	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	30367,59
115-0050	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	22008,24
115-0051	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	1000,00	41919,82
115-0052	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	1000,00	48641,83
115-0053	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	1000,00	48516,02
115-0054	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	1000,00	31680,73
115-0055	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	43546,79
115-0056	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	37142,28
115-0057	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	44231,00
115-0058	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	37668,49
115-0059	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	33913,03
115-0060	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	25319,17
115-0061	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДБК	т	1000,00	40076,55
115-0062	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМС	т	1000,00	46066,47
115-0063	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМ	т	1000,00	41675,52
115-0064	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДН	т	1000,00	35149,98
115-0065	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	40834,74
115-0066	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	35092,34
115-0067	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	40956,01
115-0068	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	35235,23
115-0069	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	37140,10
115-0070	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	22243,70
115-0071	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	1000,00	48559,70
115-0072	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	1000,00	56274,15
115-0073	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	1000,00	50440,65
115-0074	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДН	т	1000,00	42115,04
115-0075	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	48742,10
115-0076	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	41598,01
115-0077	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	49631,08
115-0078	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	42482,10
115-0079	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	37781,81
115-0080	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	28612,55
115-0081	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДБК	т	1000,00	58009,50
115-0082	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДМС	т	1000,00	67776,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0083	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки ДМ	т	1000,00	61198,54
115-0084	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки ДН	т	1000,00	50122,09
115-0085	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т	1000,00	58199,29
115-0086	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т	1000,00	49008,23
115-0087	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т	1000,00	59451,92
115-0088	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т	1000,00	49836,77
115-0089	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т	1000,00	44235,56
115-0090	Изделия огнеупорные ди́насовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т	1000,00	33067,59
Группа: Изделия легковесные общего назначения				
115-0160	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 5, 8 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1000,00	40744,87
115-0161	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	1000,00	42127,90
115-0162	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1000,00	44802,60
115-0163	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1000,00	49163,07
115-0164	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	1000,00	56688,00
Группа: Изделия бетонные (блоки, панели)				
115-0319	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБК	т	1000,00	48210,89
115-0320	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБ	т	1000,00	46279,52
115-0321	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБК	т	1000,00	42348,79
115-0322	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБ	т	1000,00	40767,10
115-0323	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК	т	1000,00	39082,64
115-0324	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ	т	1000,00	37415,56
115-0325	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБК	т	1000,00	36488,84
115-0326	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБ	т	1000,00	35421,41
115-0327	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБК	т	1000,00	35398,98
115-0328	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБ	т	1000,00	34370,33
115-0329	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБК	т	1000,00	55949,35
115-0330	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБ	т	1000,00	53566,84
Подраздел: Алюмосиликатные изделия				
Группа: Изделия полукислые общего назначения				
115-0331	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	32081,63
115-0332	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	23111,30
115-0333	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1000,00	20277,85
115-0334	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	20887,81
115-0335	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1000,00	19528,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0336	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	24718,33
115-0337	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	23876,23
115-0338	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	21040,59
115-0339	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	21542,93
115-0340	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	20314,79
115-0341	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	1000,00	26594,24
115-0342	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	1000,00	25591,23
115-0343	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	1000,00	22515,91
115-0344	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	1000,00	22944,04
115-0345	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	1000,00	21730,68
115-0346	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	29128,99
115-0347	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	28152,29
115-0348	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	24762,79
115-0349	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	25260,39
115-0350	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	23715,75
115-0351	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	32702,80
115-0352	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	31616,61
115-0353	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	28096,26
115-0354	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	28819,56
115-0355	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	26979,24
115-0356	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	37047,51
115-0357	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	36242,84
115-0358	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	32137,63
115-0359	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	32786,06
115-0360	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	31394,75
115-0361	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	42177,53
115-0362	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	41203,80
115-0363	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	36401,91
115-0364	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	37317,63
115-0365	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	35152,16
115-0366	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	39218,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0367	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	38130,35
115-0368	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	33913,92
115-0369	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	34566,84
115-0370	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	32916,53
115-0371	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	46486,72
115-0372	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	45078,30
115-0373	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	39730,15
115-0374	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	40620,38
115-0375	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	38554,07
115-0376	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	52430,59
115-0377	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1000,00	51121,06
115-0378	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	46828,61
115-0379	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	48329,92
115-0380	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1000,00	45329,93
Группа: Изделия шамотные общего назначения				
115-0381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	22193,30
115-0382	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	23851,27
115-0383	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1000,00	17869,58
115-0384	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	18723,49
115-0385	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	18223,96
115-0386	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1000,00	17193,29
115-0387	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1000,00	15970,66
115-0388	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1000,00	15705,74
115-0389	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	22436,20
115-0390	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
115-0391	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т	1000,00	18682,48
115-0392	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	17924,59
115-0393	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	19445,31
115-0394	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	1000,00	17507,71
115-0395	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	1000,00	17840,14
115-0396	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	1000,00	17587,25
115-0397	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	19970,15
115-0398	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	1000,00	21294,89
115-0399	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	1000,00	24453,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0400	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	1000,00	19515,55
115-0401	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	1000,00	22040,39
115-0402	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	1000,00	19836,64
115-0403	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	1000,00	14538,88
115-0404	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	1000,00	17320,23
115-0405	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	1000,00	22968,27
115-0406	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т	1000,00	20106,85
115-0407	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША1	т	1000,00	22302,18
115-0408	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ1	т	1000,00	17746,47
115-0409	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	19882,89
115-0410	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1000,00	17805,64
115-0411	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1000,00	16296,09
115-0412	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1000,00	16140,67
115-0413	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	1020,00	19556,39
115-0414	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020,00	17372,54
115-0415	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША1-С	т	1000,00	19203,25
115-0416	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	15397,09
115-0417	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1000,00	17953,89
115-0418	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1000,00	16315,04
115-0419	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1000,00	14718,50
115-0420	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1000,00	14554,53
115-0421	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	1000,00	23414,59
115-0422	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	1000,00	21380,74
115-0423	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	1000,00	23084,35
115-0424	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	18438,16
115-0425	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	21162,73
115-0426	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1000,00	18829,57
115-0427	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1000,00	17068,68
115-0428	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1000,00	16722,82
115-0429	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	1000,00	26390,40
115-0430	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	1000,00	23701,81
115-0431	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	1000,00	26017,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0432	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	21264,01
115-0433	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	23804,66
115-0434	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1000,00	21800,59
115-0435	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1000,00	19561,06
115-0436	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1000,00	19356,55
115-0437	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	31672,86
115-0438	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ	т	1000,00	30908,42
115-0439	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т	1000,00	31751,88
115-0440	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	25820,54
115-0441	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	1000,00	29006,40
115-0442	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1000,00	26666,56
115-0443	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1000,00	24433,20
115-0444	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1000,00	23972,56
115-0445	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	1000,00	38675,03
115-0446	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	1000,00	34810,14
115-0447	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	1000,00	38013,31
115-0448	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	30343,06
115-0449	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	34418,07
115-0450	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1000,00	31247,05
115-0451	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1000,00	28166,50
115-0452	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1000,00	27875,73
115-0453	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	1000,00	46535,94
115-0454	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	1000,00	41473,46
115-0455	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШАІ	т	1000,00	45628,33
115-0456	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБІ	т	1000,00	35880,41
115-0457	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	1000,00	39199,51
115-0458	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	1000,00	36915,49
115-0459	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	1000,00	33270,67
115-0460	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	1000,00	32726,65
Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей				
115-0476	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ І	т	1000,00	23943,99
115-0477	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ ІІ	т	1000,00	22099,94
115-0478	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ І	т	1000,00	33707,21
115-0483	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ І	т	1000,00	21261,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок				
115-0530	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ	т	1000,00	21543,90
Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота				
115-0551	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 5, 8	т	1000,00	16835,72
115-0552	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т	1000,00	17704,55
115-0553	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	1000,00	19213,67
115-0554	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54	т	1000,00	20571,11
115-0555	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т	1000,00	23286,61
115-0556	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96	т	1000,00	26785,44
115-0557	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 87, 91, 92	т	1000,00	30751,28
115-0558	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т	1000,00	37236,30
115-0559	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 86, 99-102	т	1000,00	44998,72
115-0560	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 76-80	т	1000,00	54597,45
Группа: Изделия шамотные для доменных печей				
115-0568	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	1000,00	36012,95
115-0574	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-39	т	1000,00	36571,94
Группа: Изделия для вращающихся печей				
115-0657	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т	1000,00	22439,33
115-0661	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ	т	1000,00	22792,43
Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке				
115-0669	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520х420х125 мм, 420х420х125 мм I сорта	т	1000,00	21347,81
115-0670	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520х420х125 мм, 420х420х125 мм II сорта	т	1000,00	21185,36
115-0671	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420х420х125 мм I сорта	т	1000,00	24931,93
115-0672	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420х420х125 мм II сорта	т	1000,00	24620,42
115-0673	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520х420х125 мм I сорта	т	1000,00	30123,72
115-0674	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520х420х125 мм II сорта	т	1000,00	29803,90
Группа: Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров				
115-0675	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШАР	т	1000,00	22367,74
115-0676	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШБР	т	1000,00	20162,14
115-0677	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	1000,00	30250,94
115-0678	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	1000,00	26982,86
115-0679	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т	1000,00	36492,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0680	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т	1000,00	31999,05
115-0681	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШАР	т	1000,00	43811,95
115-0682	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШБР	т	1000,00	38469,87
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные				
115-0723	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	1000,00	31944,52
115-0724	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	1000,00	41411,66
115-0725	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	1000,00	45776,07
115-0726	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	1000,00	30913,52
115-0727	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	1000,00	33724,66
115-0728	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	1000,00	37478,64
115-0729	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	1000,00	161487,25
115-0730	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	1000,00	143819,88
115-0731	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т	1000,00	32159,85
115-0732	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т	1000,00	25879,60
115-0733	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т	1000,00	31883,83
115-0734	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	1000,00	31160,25
115-0735	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	1000,00	34015,84
115-0736	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	1000,00	38096,16
115-0737	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	1000,00	135567,54
115-0738	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	1000,00	179173,46
115-0739	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т	1000,00	34672,83
115-0740	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т	1000,00	27371,87
115-0741	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0	т	1000,00	34048,75
115-0742	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 3	т	1000,00	33427,30
115-0743	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 0	т	1000,00	36623,13
115-0744	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШТЛ-0, 6	т	1000,00	147561,65
115-0745	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	1000,00	37626,93
115-0746	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	1000,00	195574,41
115-0747	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛА-1, 3	т	1000,00	37689,10
115-0748	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 3	т	1000,00	29742,52
115-0749	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 0	т	1000,00	37129,17
115-0750	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	1000,00	74605,96
115-0751	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	1000,00	55671,70
115-0752	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	1000,00	73649,55
Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)				
115-0759	Воронки № 2, 5 марки ШС-32	т	1000,00	30871,16
115-0761	Воронки № 1 марки ШС-32	т	1000,00	33550,07
115-0764	Трубки центровые № 7-10, с двумя пазами № 11-14 марки ШС-28	т	1000,00	27818,11
115-0782	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм № 69-71 и С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-28	т	1000,00	26945,06
115-0800	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т	1000,00	30400,30
Группа: Изделия шамотные мелкоштучные				
115-0807	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ША	т	1000,00	87995,80
115-0808	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ШБ	т	1000,00	80359,93
115-0809	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ША	т	1000,00	111991,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-0810	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ШБ	т	1000,00	101284,79
115-0811	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ША	т	1000,00	140763,29
115-0812	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ШБ	т	1000,00	128531,89
115-0813	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ША	т	1000,00	187451,48
115-0814	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ШБ	т	1000,00	170141,76
115-0815	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ША	т	1000,00	259293,32
115-0816	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ШБ	т	1000,00	232935,95
115-0817	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ША	т	1000,00	307501,59
115-0818	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ШБ	т	1000,00	276531,16
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша				
115-0819	Трубки стопорные № 1 марки ШСП-32	шт	4,00	102,23
115-0822	Трубки стопорные № 2 марки ШСП-32	шт	6,30	160,91
115-0825	Трубки стопорные № 3 марки ШСП-32	шт	7,95	251,58
115-0840	Пробки № 10 марки ШСП-32	шт	2,65	166,46
115-0843	Пробки № 11 марки ШСП-32	шт	4,00	250,06
115-0858	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт	3,16	169,50
115-0864	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт	9,20	469,13
115-0876	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт	3,10	188,57
115-0878	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт	2,75	168,47
115-0880	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт	6,10	375,91
115-0902	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт	7,10	363,95
Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые				
Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения				
115-1052	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-62	т	1000,00	61805,22
115-1065	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-70	т	1000,00	86423,98
Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые				
115-1096	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-45	т	1000,00	66984,96
115-1135	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛУ-62	т	1000,00	73869,05
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей				
115-1236	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	1000,00	57260,13
Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей				
115-1251	Изделия огнеупорные № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72	т	1000,00	74970,64
115-1253	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т	1000,00	74747,63
115-1258	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	т	1000,00	74835,11
115-1256	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1000,00	74823,88
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные				
115-1294	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т	1000,00	60316,68
115-1295	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	1000,00	84853,89
115-1296	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	1000,00	115244,66
115-1297	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т	1000,00	164686,92
115-1298	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	1000,00	51249,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-1299	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 8	т	1000,00	90068,77
115-1300	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	1000,00	105832,34
115-1301	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	1000,00	113480,08
115-1302	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-1, 0	т	1000,00	66029,63
115-1303	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 8	т	1000,00	91873,69
115-1304	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 7	т	1000,00	126501,66
115-1305	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 5	т	1000,00	181996,99
115-1306	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МЛЛ-1, 3	т	1000,00	54053,40
115-1307	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 8	т	1000,00	96421,53
115-1308	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 3	т	1000,00	114663,39
115-1309	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 1	т	1000,00	122479,59
115-1310	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-1, 0	т	1000,00	71648,78
115-1311	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 8	т	1000,00	99934,43
115-1312	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 7	т	1000,00	145772,53
115-1313	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 5	т	1000,00	199476,03
115-1314	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МЛЛ-1, 3	т	1000,00	59487,55
115-1315	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 8	т	1000,00	59315,01
115-1316	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 3	т	1000,00	128621,55
115-1317	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 1	т	1000,00	136747,63
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения				
115-1318	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	т	1000,00	86745,67
115-1319	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т	1000,00	112546,01
115-1320	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т	1000,00	167086,72
115-1321	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛРЛ-0, 5	т	1000,00	241168,87
115-1322	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т	1000,00	72147,35
115-1323	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 8	т	1000,00	135043,96
115-1324	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 3	т	1000,00	160716,52
115-1325	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 1	т	1000,00	170944,80
115-1326	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	т	1000,00	100485,77
115-1327	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	т	1000,00	129654,73
115-1328	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	т	1000,00	173403,84
115-1329	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	т	1000,00	236025,16
115-1330	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	т	1000,00	73791,96
115-1331	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	т	1000,00	138151,10
115-1332	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	т	1000,00	163665,92
115-1333	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	т	1000,00	174990,65
115-1334	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	1000,00	96138,83
115-1335	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	1000,00	187005,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-1336	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 5	т	1000,00	255637,64
115-1337	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	1000,00	79822,22
115-1338	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т	1000,00	84541,97
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей				
115-1730	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1000,00	70209,69
Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные				
Группа: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии				
115-2014	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ I группы	т	1000,00	52989,09
115-2017	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	1000,00	51566,38
Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей				
115-2041	Кирпич прямой № 3 марки ПХТО	т	1000,00	52688,97
Подраздел: Изделия углеродистые				
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ				
115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт	35,70	11727,02
Подраздел: Изделия карбидкремниевые				
Группа: Изделия карбидкремниевые				
115-2239	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	49446,17
115-2240	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	48791,82
115-2241	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КН	т	1000,00	112290,75
115-2242	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	47640,76
115-2243	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	45652,13
115-2244	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	46843,74
115-2245	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	47065,24
115-2246	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КН	т	1000,00	111200,23
115-2247	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	47250,24
115-2248	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	46372,94
115-2249	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	48660,04
115-2250	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	48325,84
115-2251	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КН	т	1000,00	113360,89
115-2252	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	47758,94
115-2253	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	46447,43
115-2254	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	48953,81
115-2255	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	49034,50
115-2256	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КН	т	1000,00	114632,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2257	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	48750,39
115-2258	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	47731,54
115-2259	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	50571,94
115-2260	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	50500,12
115-2261	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КН	т	1000,00	117911,57
115-2262	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	50092,80
115-2263	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	48496,47
115-2264	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	52244,90
115-2265	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	52165,82
115-2266	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КН	т	1000,00	123371,14
115-2267	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	51850,03
115-2268	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	50450,82
115-2269	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	54271,85
115-2270	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	53962,45
115-2271	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КН	т	1000,00	128762,61
115-2272	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	53900,48
115-2273	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	52404,68
115-2274	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	57980,27
115-2275	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	57709,16
115-2276	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КН	т	1000,00	138408,88
115-2277	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	57547,77
115-2278	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	56073,76
115-2279	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	61738,17
115-2280	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	61626,29
115-2281	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КН	т	1000,00	103389,56
115-2282	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	61165,71
115-2283	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	59516,62
115-2284	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	67086,75
115-2285	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	66436,15
115-2286	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КН	т	1000,00	163803,38
115-2287	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	66519,18
115-2288	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	64184,23
115-2289	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КKK-1, 2	т	1000,00	72854,61
115-2290	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	72180,37
115-2291	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КН	т	1000,00	176688,58
115-2292	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	71820,85
115-2293	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	70828,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2294	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1000,00	79170,30
115-2295	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	79325,55
115-2296	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КН	т	1000,00	191833,93
115-2297	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	78991,42
115-2298	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	76099,10
115-2299	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1000,00	87473,51
115-2300	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	86939,91
115-2301	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КН	т	1000,00	207807,63
115-2302	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	86514,63
115-2303	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	83601,38
115-2304	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1000,00	96678,64
115-2305	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	96420,24
115-2306	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КН	т	1000,00	231129,32
115-2307	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	96316,25
115-2308	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	93070,49
115-2309	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1000,00	111610,03
115-2310	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1000,00	111139,45
115-2311	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КН	т	1000,00	262931,54
115-2312	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККА-3	т	1000,00	110952,30
115-2313	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КА-3	т	1000,00	107473,93
Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации				
115-2314	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 1	т	1000,00	62492,31
Подраздел: Прочие изделия				
115-2378	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки КСП	т	1000,00	95320,62
115-2379	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки ЦСПК	т	1000,00	313583,64
115-2380	Кирпич ребровый односторонний марки КСП	т	1000,00	34464,56
115-2381	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки КСП	т	1000,00	113146,60
115-2382	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки ЦСПК	т	1000,00	361937,75
115-2384	Фасонные изделия марки КСП № 500	т	1000,00	125408,56
115-2385	Фасонные изделия марки КСП № 501-502	т	1000,00	145182,20
115-2386	Фасонные изделия марки КСП № 503	т	1000,00	174393,44
115-2387	Фасонные изделия марки КСП № 504-505	т	1000,00	213621,80
115-2388	Кирпич прямой размером 230х114х30 мм марки КСП	т	1000,00	174377,59
115-2389	Кирпич прямой размером 230х114х30 мм марки ЦСПК	т	1000,00	537103,37
115-2390	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	1000,00	568866,19
115-2391	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки ЦВПК	т	1000,00	899282,34
115-2392	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	1000,00	280538,80
115-2393	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	1000,00	508976,31
115-2394	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	1000,00	1065604,22
115-2395	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	1000,00	1951351,14
115-2396	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1000,00	1406733,64
115-2397	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т	1000,00	2593378,63
115-2398	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1000,00	1696063,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2399	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	1000,00	12502523,16
115-2400	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	1000,00	5030142,29
115-2401	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	1000,00	1882892,99
115-2402	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	1000,00	2832531,85
115-2403	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	1000,00	760187,31
115-2404	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	1000,00	1137924,66
115-2405	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	1000,00	1575388,05
115-2406	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 600 до 800 мм	т	1000,00	2423021,55
115-2407	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	1000,00	2882438,61
115-2408	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	1000,00	558839,04
115-2409	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	1000,00	839641,12
115-2410	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	1000,00	1109433,56
115-2411	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	1000,00	2001302,96
115-2412	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	1000,00	2307097,06
115-2413	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	1000,00	670960,68
115-2414	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	1000,00	1001572,34
115-2816	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг	1,16	866,40
115-2415	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КВП, КВПТ	т	1000,00	839049,50
115-2416	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КСП	т	1000,00	467044,34
115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	1000,00	969672,60
115-2418	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	1000,00	1324133,83
115-2419	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки КВП, КВПТ	т	1000,00	2161678,89
115-2420	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки ЦВПК	т	1000,00	2632803,51
Группа: Изделия хромокислые уплотненные				
115-2421	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 1	т	1000,00	720301,46
115-2422	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 2, 4, 6	т	1000,00	873604,04
115-2423	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 3, 5, 7	т	1000,00	1016450,18
115-2424	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 8, 9	т	1000,00	1173491,89
115-2425	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 10	т	1000,00	2174576,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Изделия хромокислые обычные				
115-2426	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 1	т	1000,00	645720,11
115-2427	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 2	т	1000,00	556624,46
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые				
115-2436	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600х400х30 мм	шт	2,70	429,04
115-2437	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600х400х40 мм	шт	3,70	568,24
115-2438	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600х400х50 мм	шт	4,60	831,91
115-2439	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600х400х60 мм	шт	5,50	887,58
115-2440	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700х500х30 мм	шт	4,00	648,74
115-2441	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700х500х40 мм	шт	5,30	905,98
115-2442	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700х500х50 мм	шт	6,70	1130,82
115-2443	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700х500х60 мм	шт	8,00	1438,26
115-2444	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600х400х30 мм	шт	3,20	195,46
115-2445	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600х400х40 мм	шт	4,30	264,06
115-2446	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600х400х50 мм	шт	5,40	328,11
115-2447	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600х400х60 мм	шт	6,50	394,86
115-2448	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700х500х30 мм	шт	4,70	287,74
115-2449	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700х500х40 мм	шт	6,30	379,85
115-2450	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700х500х50 мм	шт	7,80	476,59
115-2451	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700х500х60 мм	шт	9,40	570,87
115-2452	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600х400х40 мм	шт	5,40	804,94
115-2453	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600х400х50 мм	шт	6,70	1042,80
115-2454	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600х400х60 мм	шт	8,10	1276,23
115-2455	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700х500х40 мм	шт	7,80	1268,50
115-2456	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700х500х50 мм	шт	9,80	1748,61
115-2457	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700х500х60 мм	шт	11,80	2219,75
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м3	330,00	29099,12
115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м3	380,00	24544,65
115-2458	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	т	1000,00	132060,11
115-2809	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	м3	134,00	9938,93
115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	1000,00	96031,84
115-2460	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	т	1000,00	135639,25
115-2814	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	м3	206,00	12056,17
115-2461	Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	1000,00	81944,76
115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	1000,00	105701,68
115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолокнистый марки МКРФ-100	т	1000,00	138892,27
Группа: Прочие изделия				
115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	1020,00	28654,36
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м3	2530,00	31508,10
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	1020,00	14399,89
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	1020,00	6280,17
115-2825	Лом кирпича шамотного	т	1020,00	6658,12
115-2812	Секции подовые угольные	т	1020,00	35129,44
Подраздел: Огнеупоры неформованные				
Группа: Порошки диатомитовые				
115-2826	Порошок диатомитовый	т	1010,00	10821,71
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2823	Порошок магнезитовый марки ППК-87	кг	1,01	480,86
Группа: Порошки периклазовые спеченные				
115-2480	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-92	т	1000,00	27223,87
115-2481	Порошки периклазовые спеченные марки ППИУ-91	т	1000,00	27278,30
115-2482	Порошки периклазовые спеченные марки ППИТ-92	т	1000,00	27087,52
115-2483	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-91	т	1000,00	26661,20
115-2484	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-90	т	1000,00	26594,43
115-2485	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-89	т	1000,00	25679,83
115-2486	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-88	т	1000,00	25495,81
115-2487	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-1	т	1000,00	27834,23
115-2488	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-6	т	1000,00	25655,28
Группа: Порошки магнезитовые каустические				
115-2489	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-90	т	1000,00	10168,42
115-2490	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т	1010,00	11441,92
115-2491	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-83	т	1000,00	6454,50
115-2492	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-75	т	1000,00	4138,79
115-2493	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМ-80	т	1000,00	6116,39
115-2494	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМК-75	т	1000,00	4464,69
Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке				
115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	1000,00	29529,27
Группа: Материалы периклазовые непорошковые				
115-2498	Периклаз плавный марки ППК-95	т	1000,00	5834,18
115-2499	Периклаз плавный марки ППК-93	т	1000,00	7488,25
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	1000,00	2626,17
Группа: Порошки периклазовые электротехнические				
115-2501	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-ВМ	т	1000,00	388018,10
115-2502	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-1М	т	1000,00	260691,68
115-2503	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-2М	т	1000,00	84635,84
115-2504	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-3МД	т	1000,00	49356,12
Группа: Порошки плавные периклазовые				
115-2518	Порошки плавные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	26899,45
115-2519	Порошки плавные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	24168,14
115-2520	Порошки плавные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	22627,03
115-2521	Порошки плавные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	27199,82
115-2522	Порошки плавные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	24494,90
115-2523	Порошки плавные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	22593,02
115-2524	Порошки плавные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-96	т	1000,00	28834,73
115-2525	Порошки плавные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-95	т	1000,00	26012,52
115-2526	Порошки плавные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-93	т	1000,00	23801,75
Группа: Доломит				
115-2528	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-1	т	1000,00	4821,12
115-2529	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-2	т	1000,00	4642,76
115-2530	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-3	т	1000,00	4416,71
115-2531	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-4	т	1000,00	4141,55
Группа: Дунит				
115-2532	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	1000,00	2464,79
115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	1000,00	3000,73
Группа: Смеси и прочие				
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	1000,00	34139,88
115-2728	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	1000,00	5304,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие				
115-2724	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СШВЦ-40	т	1000,00	33275,33
115-2725	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-45	т	1000,00	30384,27
115-2726	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-50	т	1000,00	33163,35
115-2727	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-58	т	1000,00	36159,02
Группа: Смеси хромитовые				
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	1030,00	4250,94
115-2730	Смеси хромитовые марки СХ	т	1000,00	6956,58
115-2731	Смеси хромитовые марки СХ-3	т	1000,00	8340,38
115-2732	Смеси хромитовые марки СХГ-6	т	1000,00	7529,56
115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	1000,00	10940,65
Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов				
115-2733	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-93	т	1000,00	554446,86
115-2734	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90	т	1000,00	516260,54
115-2735	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90-1	т	1000,00	517696,24
115-2736	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦБ-80	т	1000,00	511913,34
Группа: Масса				
115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	1000,00	31434,90
115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	1000,00	61552,61
115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	1000,00	58526,86
115-2745	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВС	т	1000,00	18736,48
115-2827	Масса углеродистая	т	1030,00	29522,10
115-2824	Масса подовая угольная	т	1030,00	28909,90
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные				
115-2750	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-0,95	т	1000,00	8350,73
115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0,95	т	1000,00	8095,35
115-2752	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-1,10	т	1000,00	8072,68
115-2753	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-1,10	т	1000,00	8088,11
115-2822	Порошок шамотный марки ПШК крупного помола	т	1010,00	3623,53
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	1000,00	4258,41
Группа: Порошки из плавленного муллита марки				
115-2754	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-5; ПМЛП-3; ПМЛП-2,5; ПМЛП-3Р	т	1000,00	32756,71
115-2755	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т	1000,00	33132,01
115-2756	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-0,2; ПМЛП-0,063	т	1000,00	34936,06
Группа: Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс				
115-2757	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-99	т	1000,00	40855,42
115-2758	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-98	т	1000,00	39724,70
115-2759	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-97	т	1000,00	38958,05
115-2760	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-99	т	1000,00	37902,48
115-2761	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-98	т	1000,00	37513,86
115-2762	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-97	т	1000,00	36876,80
Группа: Порошки прочие				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2833	Порошок графитовый	кг	1,07	21,21
Группа: Порошки цирконистые				
115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	1000,00	462440,30
115-2770	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-100, ПЦП-90	т	1000,00	1125813,67
115-2771	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-71, ПЦП-68	т	1000,00	1577320,96
115-2772	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-40	т	1000,00	924769,59
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные				
Группа: Мертели				
115-2534	Мертели огнеупорные дианасовые пластифицированные марки МД-94	т	1000,00	4567,31
115-2535	Мертели огнеупорные дианасовые пластифицированные марки МД-92	т	1000,00	6672,70
115-2536	Мертели огнеупорные дианасовые пластифицированные марки МД-90	т	1000,00	5659,47
Группа: Мертели алюмосиликатные				
115-2538	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-18	т	1000,00	5833,05
115-2539	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-16	т	1000,00	5612,37
115-2540	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-42	т	1000,00	8723,22
115-2541	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-39	т	1000,00	21595,87
115-2542	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-36	т	1000,00	16087,16
115-2543	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-31	т	1000,00	17862,17
115-2544	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-28	т	1000,00	17129,58
115-2545	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММКР-60	т	1000,00	38668,19
115-2546	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММЛ-62	т	1000,00	51735,18
115-2547	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-85	т	1000,00	88222,39
115-2548	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-77	т	1000,00	77500,97
115-2549	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-72	т	1000,00	40642,57
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали				
115-2551	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МХПВ	т	1000,00	35042,54
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ	т	1000,00	68637,36
Группа: Мертели прочие				
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	1000,00	73526,70
115-2817	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ-1	т	1030,00	31460,87
115-2554	Мертель цирконовый марки ЦМ	т	1000,00	56715,28
Группа: Мертели цирконистые				
115-2555	Мертели цирконистые марки МЦ93	т	1000,00	872188,98
115-2556	Мертели цирконистые марки МЦ90	т	1000,00	861231,24
115-2557	Мертели цирконистые марки МЦ80	т	1000,00	787264,50
Подраздел: Заполнители				
Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2558	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 1-3	т	1000,00	2611,01
115-2559	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 4	т	1000,00	3076,67
115-2560	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 5-6	т	1000,00	3198,71
115-2561	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 7-8	т	1000,00	3559,29
115-2562	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 1-3	т	1000,00	2529,19
115-2563	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 4	т	1000,00	2925,54
115-2564	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 5-6	т	1000,00	3135,13
115-2565	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 7-8	т	1000,00	3359,91
115-2566	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 1-3	т	1000,00	2433,34
115-2567	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 4	т	1000,00	2794,02
115-2568	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 5-6	т	1000,00	2996,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2569	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 7-8	т	1000,00	3139,42
115-2570	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 1-3	т	1000,00	2185,23
115-2571	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 4	т	1000,00	2544,80
115-2572	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 5-6	т	1000,00	2742,55
115-2573	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 7-8	т	1000,00	2864,57
Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2574	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 1-3	т	1000,00	6961,66
115-2575	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 4	т	1000,00	7702,02
115-2576	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 5-6	т	1000,00	8617,50
115-2577	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 7-8	т	1000,00	9903,04
115-2578	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1-3	т	1000,00	6099,81
115-2579	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 4	т	1000,00	6785,04
115-2580	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 5-6	т	1000,00	7617,80
115-2581	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 7-8	т	1000,00	8733,50
115-2582	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 1-3	т	1000,00	5526,71
115-2583	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 4	т	1000,00	6091,66
115-2584	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 5-6	т	1000,00	6943,72
115-2585	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 7-8	т	1000,00	8044,31
115-2586	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПО, класса 1-3	т	1000,00	9992,02
115-2587	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПО, класса 4	т	1000,00	10656,14
115-2588	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПО, класса 5-6	т	1000,00	11548,35
115-2589	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПО, класса 7-8	т	1000,00	12893,03
115-2590	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 1-3	т	1000,00	9213,87
115-2591	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 4	т	1000,00	8217,98
115-2592	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 5-6	т	1000,00	9570,89
115-2593	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 7-8	т	1000,00	11362,16
115-2594	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 1-3	т	1000,00	20704,58
115-2595	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 4	т	1000,00	15562,46
115-2596	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 5-6	т	1000,00	15705,04
115-2597	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 7-8	т	1000,00	22107,61
115-2598	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 1-3	т	1000,00	5703,48
115-2599	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 4	т	1000,00	6179,30
115-2600	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 5-6	т	1000,00	6928,50
115-2601	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 7-8	т	1000,00	7924,26
115-2682	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 1-3	т	1000,00	8459,80
115-2683	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 4	т	1000,00	8980,62
115-2684	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 5-6	т	1000,00	9741,57
115-2685	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 7-8	т	1000,00	10951,91
115-2686	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 1-3	т	1000,00	8191,99
115-2687	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 4	т	1000,00	8698,56
115-2688	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 5-6	т	1000,00	9523,07
115-2689	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 7-8	т	1000,00	10634,40
115-2690	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т	1000,00	41666,90
115-2691	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 4	т	1000,00	38609,89
115-2692	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 5-6	т	1000,00	41204,34
115-2693	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т	1000,00	50077,67
115-2694	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	1000,00	73999,47
115-2695	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 4	т	1000,00	77003,21
115-2696	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	1000,00	83044,47
115-2697	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	1000,00	91958,58
115-2698	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	1000,00	20668,98
115-2699	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 4	т	1000,00	21870,63
115-2700	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	1000,00	23427,79
115-2701	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	1000,00	25325,96
115-2702	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	1000,00	24790,90
115-2703	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	1000,00	26014,74
115-2704	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	1000,00	27626,92
115-2705	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	1000,00	30152,13
115-2706	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	1000,00	28283,43
115-2707	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 4	т	1000,00	29382,63
115-2708	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	1000,00	31796,60
115-2709	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	1000,00	34760,33
115-2710	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 1-3	т	1000,00	34227,04
115-2711	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 4	т	1000,00	70253,77
115-2712	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 5-6	т	1000,00	77404,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2713	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 7-8	т	1000,00	54633,46
Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2602	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 1-3	т	1000,00	43871,32
115-2603	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 4	т	1000,00	44129,23
115-2604	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 5-6	т	1000,00	45003,35
115-2605	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 7-8	т	1000,00	46129,92
115-2606	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 1-3	т	1000,00	37152,10
115-2607	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 4	т	1000,00	37025,42
115-2608	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 5-6	т	1000,00	37896,47
115-2609	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 7-8	т	1000,00	38825,20
115-2610	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 1-3	т	1000,00	36057,32
115-2611	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 4	т	1000,00	36272,38
115-2612	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 5-6	т	1000,00	36968,41
115-2613	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 7-8	т	1000,00	37594,89
Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2614	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 1-3	т	1000,00	87503,23
115-2615	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 4	т	1000,00	87707,58
115-2616	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 5-6	т	1000,00	89255,66
115-2617	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 7-8	т	1000,00	95963,49
115-2618	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 1-3	т	1000,00	75279,97
115-2619	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 4	т	1000,00	76022,00
115-2620	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 5-6	т	1000,00	76862,72
115-2621	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 7-8	т	1000,00	82242,99
115-2622	Заполнители магнезиальные марки ЗПСЛ-90, класса 1-3	т	1000,00	11739,06
115-2623	Заполнители магнезиальные марки ЗПСЛ-90, класса 4	т	1000,00	11867,65
115-2624	Заполнители магнезиальные марки ЗПСЛ-90, класса 5-6	т	1000,00	11946,40
115-2625	Заполнители магнезиальные марки ЗПСЛ-90, класса 7-8	т	1000,00	12898,36
115-2626	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 1-3	т	1000,00	21804,45
115-2627	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 4	т	1000,00	21894,73
115-2628	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 5-6	т	1000,00	21980,17
115-2629	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 7-8	т	1000,00	23337,15
Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2630	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 1-3	т	1000,00	4332,82
115-2631	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 4	т	1000,00	4366,24
115-2632	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 5-6	т	1000,00	4383,85
115-2633	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 7-8	т	1000,00	4721,86
115-2634	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 1-3	т	1000,00	4849,13
115-2635	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 4	т	1000,00	4152,82
115-2636	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 5-6	т	1000,00	4230,34
115-2637	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 7-8	т	1000,00	4503,71
115-2638	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 1-3	т	1000,00	4647,04
115-2639	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 4	т	1000,00	4699,76
115-2640	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 5-6	т	1000,00	4751,93
115-2641	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 7-8	т	1000,00	5143,33
115-2642	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 1-3	т	1000,00	5078,79
115-2643	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 4	т	1000,00	5173,10
115-2644	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 5-6	т	1000,00	5205,71
115-2645	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 7-8	т	1000,00	5597,60
Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2646	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 1-3	т	1000,00	4705,26
115-2647	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 4	т	1000,00	13104,24
115-2648	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 5-6	т	1000,00	13375,76
115-2649	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 7-8	т	1000,00	5182,14
115-2650	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 1-3	т	1000,00	4445,44
115-2651	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 4	т	1000,00	4469,77
115-2652	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 5-6	т	1000,00	4503,32
115-2653	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 7-8	т	1000,00	4868,82
115-2654	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 1-3	т	1000,00	4686,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
115-2655	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 4	т	1000,00	4740,70
115-2656	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 5-6	т	1000,00	4851,63
115-2657	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 7-8	т	1000,00	5334,75
115-2658	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 1-3	т	1000,00	4178,95
115-2659	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 4	т	1000,00	4182,55
115-2660	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 5-6	т	1000,00	4255,62
115-2661	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 7-8	т	1000,00	4682,59
115-2662	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 1-3	т	1000,00	3767,79
115-2663	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 4	т	1000,00	3818,94
115-2664	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 5-6	т	1000,00	3843,64
115-2665	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 7-8	т	1000,00	4154,01
Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2666	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 1-3	т	1000,00	2252,00
115-2667	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 4	т	1000,00	2262,06
115-2668	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 5-6	т	1000,00	2285,51
115-2669	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 7-8	т	1000,00	2450,22
115-2670	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 1-3	т	1000,00	2631,08
115-2671	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 4	т	1000,00	2655,43
115-2672	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 5-6	т	1000,00	2673,90
115-2673	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 7-8	т	1000,00	2894,09
Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2674	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 1-3	т	1000,00	526455,50
115-2675	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 4	т	1000,00	532713,80
115-2676	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 5-6	т	1000,00	540383,18
115-2677	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 7-8	т	1000,00	583050,16
115-2678	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 1-3	т	1000,00	511534,51
115-2679	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 4	т	1000,00	511517,07
115-2680	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 5-6	т	1000,00	525540,63
115-2681	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 7-8	т	1000,00	564948,80
Группа: Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов				
115-2714	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКМ-97	т	1000,00	2874,88
115-2715	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКТ-97	т	1000,00	3226,83
115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т	1000,00	3052,43
Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов				
115-2717	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХС	т	1000,00	11754,24
115-2718	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХК	т	1000,00	10730,48
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов				
115-2719	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШС	т	1000,00	14458,22
115-2720	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШК	т	1000,00	13375,55
115-2818	Каолин	кг	1,01	26,01
Группа: Корундовые				
115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т	1000,00	51667,54
115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т	1000,00	31048,61
Подраздел: Огнеупорное сырье				
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения				
115-2806	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧЗ	т	1000,00	3407,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы				
Подраздел: Малые архитектурные формы				
Группа: Беседки				
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт	80,00	51094,93
116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонта, стол со скамейками)	шт	368,00	62853,68
116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонта, скамейки)	шт	20,00	46480,38
116-0431	Беседка "Альпийская Сказка", размеры 4000х4500х4800 мм	шт	250,00	474546,23
116-0432	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000х4500х4800 мм	шт	250,00	479020,74
116-0433	Беседка "Сказка 2", размеры 3800х3800х3500 мм	шт	250,00	359310,46
116-0434	Беседка "Солнышко", размеры 2900х2900х2600 мм	шт	120,00	116762,69
116-0435	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900х2900х2900 мм	шт	200,00	147812,12
116-0436	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 1, размеры 3800х3800х3500 мм	шт	200,00	334449,80
116-0437	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 2, размеры 3800х3800х3500 мм	шт	220,00	343294,83
116-0438	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 «SaraGol», мягкая кровля «Katerpal»)	шт	250,00	356768,70
116-0439	Беседка деревянная овальная, без пола (Б-2), размер 5,0х3,4 м, высота столбов 230 см (крыша слегка вогнута, секции с клееными полукруглыми арками, покрытие - белая акриловая краска "Seidenglanz-Lack" производства «SaraGol». мягкая кровля «Pikiroika»)	шт	150,00	403440,07
116-0440	Беседка садовая овальная с полом (Б-3), Размер беседки 5,0х3,5 м, высота столбов 230 см (секции с клееными полукруглыми арками, декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля «Katerpal»)	шт	220,00	392304,49
116-0441	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 «Pikiroika» серо-чёрная)	шт	250,00	289523,13
116-0442	Беседка прямоугольная с полом (Б-5), размер 3,2х4,9 м, высота секций 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", цвет "светлый дуб", мягкая кровля «Katerpal»)	шт	260,00	407719,10
116-0443	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.	280,00	404903,68
116-0444	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	280,00	367020,67
116-0445	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	140,00	279937,27
116-0446	Беседка парковая "Барокко" (художественное литье), высота 3500 мм	шт	382,00	413700,15
116-0561	Беседка парковая шестигранная с балясиной для остановок (художественное литье)	шт	790,00	94971,80
116-0562	Беседка парковая шестигранная с решеткой "Санкт-Петербург" (художественное литье)	шт	760,00	307501,29
116-0447	Беседка парковая восьмигранная (художественное литье), высота 2865 мм, радиус 1800 мм	шт	658,00	306984,53
116-0498	Беседка с тентом четырехгранная (художественная ковка), размеры 3500х3500 мм	компл.	250,00	42356,18
116-0499	Беседка с тентом шестигранная (художественная ковка), размеры 3500х3500 мм	компл.	400,00	75566,93
116-0500	Беседка с тентом восьмигранная (художественная ковка), размеры 3500х3500 мм	компл.	500,00	89538,63
116-0448	Беседка-веранда, размеры 5000х8000х3200 мм	шт	180,00	733027,21
116-0449	Беседка-качели на 6 человек (деревянная, кровля деревянная), размеры 3,15х2,4х2,45 м	шт	250,00	165220,37
Группа: Ворота				
116-0010	Ворота для мини-футбола	шт	94,00	19401,75
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт	90,00	13264,50
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт	80,00	4153,73
116-0162	Ворота металлические, размеры 1600х1800 мм	шт	198,00	22261,69
116-0163	Ворота металлические, размеры 2400х2200 мм	шт	284,00	35673,34
Группа: Горки				
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт	204,00	40033,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт	70,00	49709,32
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт	345,00	100155,99
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт	345,00	101079,00
116-0171	Горка с большой площадкой, размеры 1500х2250х1600 мм	шт	65,00	175235,52
116-0172	Горка с лестницей высотой 900 мм	шт	25,00	65421,54
116-0173	Горка с лестницей высотой 1600 мм	шт	30,00	84791,90
116-0174	Горка с лестницей высотой 1900 мм	шт	35,00	96693,97
116-0175	Горка с лестницей высотой 2200 мм	шт	41,00	106442,75
116-0176	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт	32,00	77796,83
116-0177	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт	37,00	101271,97
116-0178	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт	42,00	111020,68
116-0179	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт	48,00	121955,65
116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт	345,00	126407,48
116-0167	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт	25,00	36462,96
116-0168	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт	30,00	46634,59
116-0169	Горка (спуск) высотой 1900 мм	шт	35,00	53030,89
116-0170	Горка (спуск) высотой 2200 мм	шт	41,00	59211,74
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт	60,00	98394,45
116-0180	Горка-1, размеры 3700х2600х2300 мм	шт	120,00	80725,66
116-0181	Горка-2, размеры 2300х3700х2300 мм	шт	110,00	79314,60
116-0182	Горка-3, размеры 2900х2600х2300 мм	шт	90,00	80964,79
116-0183	Горка-4, размеры 2300х2600х2300 мм	шт	80,00	72607,59
116-0184	Горка-5, размеры 2600х3100х2300 мм	шт	100,00	87430,85
116-0185	Горка-6, размеры 2300х3100х2300 мм	шт	95,00	80808,55
116-0186	Горка-7, размеры 2600х4800х2300 мм	шт	200,00	97951,87
116-0187	Горка-8, размеры 2300х4800х2300 мм	шт	180,00	91209,84
Группа: Домики				
116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт	50,00	36834,54
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт	315,00	48334,12
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт	350,00	43600,20
116-0188	Домик детский "Богатырь"	шт	400,00	1001597,70
116-0189	Домик детский "Буян"	шт	600,00	723072,60
116-0190	Домик детский "Жар-птица"	шт	500,00	469944,33
116-0191	Домик детский "Мельница"	шт	400,00	955408,84
116-0192	Домик детский "Мельница" с площадкой и горкой	шт	450,00	1154256,71
116-0193	Домик детский "Теремок на курьих ножках"	шт	400,00	624341,60
116-0194	Домик детский "Теремок"	шт	380,00	567130,12
116-0195	Домик детский на дереве	шт	300,00	460009,55
116-0196	Домик детский на опорах	шт	400,00	456115,86
Группа: Игровые комплексы				
116-0258	Игровой Мини-комплекс-1, размеры 3685х2430х2830 мм (металл, дерево)	шт	200,00	28088,27
116-0259	Игровой Мини-комплекс-2, размеры 2800х3330х2840 мм (металл, дерево)	шт	200,00	49240,25
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, без крыши, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт	350,00	92416,26
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 1,2 м (металл, дерево)	шт	420,00	196084,51
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт	365,00	98007,85
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг = 1,5 м (металл, дерево)	шт	80,00	164566,95
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг = 1,5 м (металл, дерево, пластик)	шт	50,00	450069,66
116-0066	Игровой комплекс "Горки для Егорки", размеры 7500х6500 мм (деревянный)	шт	150,00	355046,31
116-0110	Игровой комплекс "Горки для Егорки 01", размеры 6000х6000х2200 мм (деревянный)	шт	100,00	513799,17
116-0111	Игровой комплекс "Горки для Егорки 02", размеры 12000х9000х2200/5570 мм (деревянный)	шт	180,00	987544,18
116-0112	Игровой комплекс "Горки для Егорки 03", размеры 16500х13000х2770/4800 мм (деревянный)	шт	250,00	1639680,11
116-0113	Игровой комплекс "Мостики по росту", размеры 5000х2500х2200/2700 мм (деревянный)	шт	150,00	233816,05
116-0114	Игровой комплекс "Мостики по росту 01", размеры 8500х5500х3100/3800 мм (деревянный)	шт	150,00	415888,66
116-0115	Игровой комплекс "Мостики по росту 02", размеры 12000х11000х2200/3100 мм (деревянный)	шт	225,00	907944,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0116	Игровой комплекс "Мостики по росту 03", размеры 16000x15000x2200/5500 мм (деревянный)	шт	270,00	1451147,71
116-0117	Игровой комплекс "Сказка", размеры 7500x6000 мм (деревянный)	шт	200,00	738657,93
116-0118	Игровой комплекс "Сказка 01", размеры 9700x9500x2770/4800 мм (деревянный)	шт	200,00	1308485,12
116-0119	Игровой комплекс "Сказка 02", размеры 15000x15000 мм (деревянный)	шт	200,00	1956735,30
116-0120	Игровой комплекс "Сказка 03", размеры 27000x21000 мм (деревянный)	шт	200,00	2985029,18
116-0121	Игровой комплекс "Луна", размеры 2200x5100x2300 мм (металл, пластик)	шт	200,00	86809,69
116-0122	Игровой комплекс "Метеор", размеры 4200x4200x2300 мм (металл, пластик)	шт	250,00	108609,42
116-0123	Игровой комплекс "Млечный путь", размеры 1800x7300x3200 мм (металл, пластик)	шт	250,00	102024,23
116-0124	Игровой комплекс "Магеллановы облака", размеры 5200x7500x2300 мм (металл, пластик)	шт	250,00	156207,80
116-0125	Игровой комплекс "Кольцо", размеры 5900x5900x2300 мм (металл, пластик)	шт	200,00	170350,78
116-0126	Игровой комплекс "Пульсар", размеры 9600x9600x3200 мм (металл, пластик)	шт	200,00	228193,29
116-0127	Игровой комплекс "Беседка с башней", размеры 5900x6850x3315 мм (металл, дерево)	шт	80,00	129432,55
116-0128	Игровой комплекс "Паровозик с горкой", размеры 14180x14900x3315 мм (металл, дерево)	шт	500,00	102264,29
116-0129	Игровой комплекс "Метеор", размеры 6250x6400x3315 мм (металл, дерево)	шт	300,00	138730,00
116-0130	Игровой комплекс "Башня с горкой", размеры 4300x5400x2960 мм (металл, дерево)	шт	100,00	189552,45
116-0131	Игровой комплекс "Эльф", размеры 9400x10000x3315 мм (металл, дерево)	шт	200,00	130142,38
116-0132	Игровой комплекс "Ромашка", размеры 6400x9150x3315 мм (металл, дерево)	шт	200,00	203923,30
116-0133	Игровой комплекс "Спираль", размеры 680x5800x3700 мм (дерево, пластик)	шт	200,00	558148,33
116-0134	Игровой комплекс "Арка-1", размеры 7100x7500x3800 мм (дерево, пластик)	шт	80,00	334538,40
116-0135	Игровой комплекс "Арка-2", размеры 4800x5500x3800 мм (дерево, пластик)	шт	60,00	257995,97
116-0136	Игровой комплекс "Арка-3", размеры 2600x4800x3700 мм (дерево, пластик)	шт	40,00	136875,15
116-0137	Игровой комплекс "Крепость", размеры 2600x4500x3100 мм (дерево, пластик)	шт	200,00	131993,87
116-0138	Игровой комплекс "Собака", размеры 2700x4300x3200 мм (дерево, пластик)	шт	200,00	159877,80
116-0139	Игровой комплекс "Башня-1", размеры 3300x5500x3300 мм (дерево, пластик)	шт	80,00	201891,78
116-0140	Игровой комплекс "Башня-2", размеры 2600x4500x3300 мм (дерево, пластик)	шт	80,00	158380,19
116-0141	Игровой комплекс "Альпы" (деревянный)	шт	180,00	196867,73
116-0142	Игровой комплекс "Альпы 01" (деревянный)	шт	200,00	344236,85
116-0143	Игровой комплекс "Альпы 02" (деревянный)	шт	200,00	568505,53
116-0144	Игровой комплекс "Альпы 03" (деревянный)	шт	200,00	1140199,06
116-0033	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка-скат; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша)	шт	407,00	182636,08
116-0034	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скат; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт	100,00	178683,91
116-0035	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (отдельностоящие самостоятельные малые формы: две лианы, качели двух видов, горка-скат двух видов, в середине - игровое устройство для лазания с площадкой и навесом)	шт	857,00	633356,29
116-0036	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; стенка; рукоход; лиана; горка-скат с лестницей, высотой 1,5 м, крыша)	шт	565,00	299215,29
Группа: Карусели				
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт	112,00	26371,72
116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт	200,00	48683,67
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт	205,00	16903,88
116-0040	Карусель, тип 2	шт	134,00	54068,64
116-0041	Карусель, тип 3	шт	105,00	28906,94
116-0197	Карусель "Круг", размеры 2600x2600x1300 мм	шт	200,00	76825,38
116-0198	Карусель "Лошадки", размеры 1540x1540x820 мм	шт	200,00	52040,92
116-0199	Карусель "Ромашка", размеры 900x900x1030 мм	шт	200,00	21215,28
116-0200	Карусель "Сидения", размеры 2100x2100x1100 мм	шт	200,00	31356,44
116-0201	Карусель "Стандарт", размеры 1900x1900x750 мм	шт	200,00	49199,20
116-0202	Карусель "Шапито", размеры 1800x1800x800 мм	шт	200,00	25626,40
116-0203	Карусель "Малыш", размеры 2650x2650x930 мм	шт	200,00	79629,29
Группа: Качалки				
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт	20,00	17881,26
116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт	15,00	16454,41
116-0044	Качалка-балансир двойная, размеры 1220x2300x400 мм	шт	30,00	29689,94
116-0045	Качалка-балансир одинарная, размеры 660x2300x400 мм	шт	15,00	17967,82
116-0490	Качалка-балансир "Дельфин", размер 1800x750x880 мм	шт	60,00	22874,37
116-0491	Качалка-балансир "Заяц", размеры 2600x350x600 мм	шт	60,00	24679,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0492	Качалка-балансир "Кот", размеры 3200х900х2200 мм	шт	60,00	54261,36
116-0493	Качалка-балансир "Кот-моряк", размеры 3200х900х2200 мм	шт	60,00	56521,04
116-0047	Качалка-балансир "Петушок", размеры 1800х750х800 мм	шт	52,00	36546,72
116-0494	Качалка-балансир "Самолет", размеры 2100х2500х950 мм	шт	60,00	23062,49
116-0495	Качалка-балансир "Стандарт" (двойная), размеры 3100х2000х660 мм	шт	60,00	36794,75
116-0496	Качалка-балансир "Стандарт" (одиночная), размеры 3100х1000х900 мм	шт	60,00	23592,21
116-0497	Качалка-балансир "Цыпленок", размеры 2000х400х800 мм	шт	60,00	22512,96
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт	56,00	25389,12
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт	52,00	29738,20
116-0543	Качалка на пружине "Такси", размеры 890х1470х690 мм	шт	60,00	35841,20
116-0204	Качалки пружинные "Дабл-1", размеры 1900х1200х800 мм	шт	60,00	25734,26
116-0205	Качалки пружинные "Дабл-2", размеры 1900х1200х600 мм	шт	60,00	25809,39
116-0206	Качалки пружинные "Зебра", размеры 400х661х750 мм	шт	60,00	22459,87
116-0207	Качалки пружинные "Кашалот", размеры 465х830х770 мм	шт	60,00	15017,08
116-0208	Качалки пружинные "Квадро-1", размеры 1900х1900х800 мм	шт	60,00	26379,54
116-0209	Качалки пружинные "Квадро-2", размеры 1700х1700х780 мм	шт	60,00	26007,09
116-0210	Качалки пружинные "Кит", размеры 480х800х905 мм	шт	60,00	15641,84
116-0211	Качалки пружинные "Китенок", размеры 400х868х852 мм	шт	45,00	16375,35
116-0212	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 430х1410х780 мм	шт	45,00	20862,82
116-0213	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 400х903х635 мм	шт	45,00	16715,72
116-0214	Качалки пружинные "Лошадка", размеры 490х465х790 мм	шт	45,00	24650,21
116-0215	Качалки пружинные "Лягушка", размеры 400х810х900 мм	шт	45,00	15900,62
116-0216	Качалки пружинные "Машина", размеры 410х860х490 мм	шт	45,00	15843,82
116-0217	Качалки пружинные "Рыбка", размеры 1350х1550х900 мм	шт	60,00	29031,02
116-0218	Качалки пружинные "Слон", размеры 470х650х670 мм	шт	45,00	15971,73
116-0219	Качалки пружинные "Слоник", размеры 400х723х750 мм	шт	45,00	23895,66
116-0220	Качалки пружинные "Солнышко", размеры 1870х1870х782 мм	шт	60,00	16352,28
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт	14,00	24193,94
116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт	63,00	28825,38
116-0051	Качалка	шт	15,00	22130,24
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт	15,00	28327,29
Группа: Качели				
116-0462	Качели балансирные большие, размеры 2700х410 мм	шт	150,00	30784,81
116-0463	Качели балансирные малые, размеры 2000х410 мм	шт	150,00	29130,49
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт	30,00	29322,16
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт	35,00	36252,24
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт	30,00	30986,94
116-0056	Качели однопролётные	шт	55,00	24703,82
116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт	65,00	23352,13
116-0058	Качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт	120,00	55525,52
116-0059	Качели двухпролётные	шт	104,00	41764,20
116-0450	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000х1300х2700 мм	шт	150,00	77549,75
116-0451	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000х1300х2640 мм	шт	150,00	77557,70
116-0563	Качели "Альпы" исполнение 2, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	150,00	34805,34
116-0564	Качели "Альпы" исполнение 3, размеры 2500х1800 мм	шт	150,00	27085,87
116-0565	Качели "Альпы" исполнение 4 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 3100х1300х2500 мм	шт	150,00	26884,01
116-0566	Качели "Альпы" исполнение 5 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 2500х1800 мм	шт	150,00	19434,79
116-0567	Качели "Альпы" с шведскими стенками, размеры 4700х1300х2500 мм	шт	150,00	72154,55
116-0452	Качели "Дракон" исполнение 1, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	150,00	40138,66
116-0453	Качели "Дракон" исполнение 2, размеры 2400х1300х2500 мм	шт	150,00	32484,62
116-0454	Качели "Дракон" исполнение 3, размеры 3100х1300х2500 мм	шт	150,00	32081,25
116-0455	Качели "Дракон" исполнение 4, размеры 1800х1300х2500 мм	шт	150,00	25022,44
116-0456	Качели "Жирафы", размеры 2600х1000х1470 мм	шт	150,00	38914,92
116-0457	Качели "Кольца-1", размеры 400х1600х2000 мм	шт	150,00	35789,29
116-0458	Качели "Кольца-2", размеры 1850х1700х1731 мм	шт	150,00	36702,52
116-0459	Качели "Стандарт-1" (одиночные, жесткая подвеска), размеры 1600х1200х2000 мм	шт	150,00	12224,49
116-0460	Качели "Стандарт-2" (одиночные, цепная подвеска), размеры 1700х1200х1300 мм	шт	150,00	16545,33
116-0461	Качели "Стандарт-3" (двойные), размеры 3300х1500х2400 мм	шт	150,00	50582,82
Группа: Короба				
116-0506	Короб световой односторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	1,50	7813,79
116-0507	Короб световой односторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	3,50	7963,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0508	Короб световой односторонний площадью до 0,6 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	5,00	7915,25
116-0509	Короб световой односторонний площадью до 0,8 м2 (толщина короба 180 мм)	шт	8,00	7979,43
116-0510	Короб световой односторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 180 мм)	м2	10,00	11030,67
116-0511	Короб световой двусторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 220 мм)	шт	1,50	10784,80
116-0512	Короб световой двусторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 220 мм)	шт	3,50	13866,39
116-0513	Короб световой двусторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 220 мм)	м2	10,00	19643,81
Группа: Крепости				
116-0226	Крепость "Дневной дозор", размеры 10500х7500х4000 мм	шт	700,00	1209410,14
116-0227	Крепость "Рыцарский замок", размеры 15300х15300х5570 мм	шт	700,00	3260613,98
116-0228	Крепость "Стражи Земли", размеры 12100х11100х3800 мм	шт	700,00	1727549,63
Группа: Лазы				
116-0240	Лаз "Бабочка", размеры 3000х1000х2300 мм	шт	200,00	36857,31
116-0241	Лаз "Вертолет", размеры 2000х1800х1500 мм	шт	200,00	36460,55
116-0061	Лаз "Водоросль", размеры 1650х1650х2450 мм	шт	80,00	26569,13
116-0242	Лаз "Гриб", размеры 2000х2000х2400 мм	шт	200,00	49784,25
116-0243	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400х100х1450 мм	шт	200,00	18275,21
116-0244	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400х1230х1450 мм	шт	200,00	25990,19
116-0245	Лаз "Пчелка", размеры 1900х2200х1200 мм	шт	200,00	17762,02
116-0062	Лаз "Рыбка", размеры 3200х1850х1800 мм	шт	68,00	37614,23
Группа: Лестницы				
116-0246	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1600 мм	шт	7,60	4853,83
116-0247	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1900 мм	шт	9,00	5697,79
116-0248	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2200 мм	шт	10,40	6678,70
116-0249	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2800 мм	шт	13,20	8422,95
116-0250	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1600 мм	шт	10,60	7538,34
116-0251	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1900 мм	шт	12,60	9025,13
116-0252	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2200 мм	шт	14,60	10137,37
116-0253	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2800 мм	шт	18,50	12725,56
116-0254	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1600 мм	шт	16,00	10458,69
116-0255	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1900 мм	шт	19,00	12477,93
116-0256	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2200 мм	шт	22,00	14000,38
116-0257	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2800 мм	шт	28,00	17574,27
Группа: Мостики				
116-0234	Мостик "Гуливеры" (деревянный), размеры 1200х3000 мм	шт	150,00	101379,29
116-0235	Мостик Славянский арочный (деревянный), размеры 11300х2400х4400 мм	шт	200,00	644553,18
116-0236	Мостик Восточный арочный (деревянный), размеры 1500х1000х960 мм	шт	80,00	56688,85
116-0237	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 800 мм	шт	40,00	17515,05
116-0238	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 1500 мм	шт	80,00	33991,49
116-0239	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 2250 мм	шт	120,00	49984,10
Группа: Песочница				
116-0065	Песочница	шт	35,00	10882,22
116-0067	Песочница из бруса	шт	50,00	16687,65
116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт	60,00	21004,68
116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт	285,00	28391,15
116-0287	Песочница "Бабочка на опушке", размеры 1950х1950х1500 мм	шт	30,00	26143,15
116-0288	Песочница "Бабочка", размеры 1600х1600х1700 мм	шт	30,00	23024,68
116-0289	Песочница "Божья коровка", размеры 1740х1740х1500 мм	шт	30,00	26039,63
116-0290	Песочница "Газель", размеры 2650х1000х1150 мм	шт	30,00	65571,60
116-0291	Песочница "Домик сказка", размеры 1600х1600х1200 мм	шт	30,00	31622,12
116-0292	Песочница "Катерок-1", размеры 3500х2000х2900 мм	шт	30,00	114269,06
116-0293	Песочница "Катерок-2", размеры 2000х2000 мм	шт	30,00	47317,22
116-0294	Песочница "Квадратик", размеры 1850х1850 мм	шт	20,00	20014,20
116-0295	Песочница "Квадратик" с крышей, размеры 1850х1850х2500 мм	шт	30,00	113383,10
116-0296	Песочница "Квадро", размеры 2500х2500х300 мм	шт	20,00	22494,89
116-0297	Песочница "Квадро-2", размеры 2500х2500х2400 мм	шт	30,00	50412,19
116-0298	Песочница "Кольцо", диаметр 3300х300 мм	шт	20,00	28413,28
116-0299	Песочница "Кольцо-2", диаметр 3300х2400 мм	шт	20,00	55497,39
116-0300	Песочница "Кораблик-2", размеры 2000х2000 мм	шт	20,00	52386,78
116-0301	Песочница "Кораблики", размеры 2900х1600х1500 мм	шт	30,00	58595,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0302	Песочница "Машина", размеры 2900х1600х1700 мм	шт	20,00	106930,54
116-0303	Песочница "Опушка", размеры 2000х2000х300 мм	шт	20,00	15150,47
116-0304	Песочница "Опушка с ромашкой", размеры 2000х2000х300 мм	шт	20,00	19925,49
116-0305	Песочница "Остров", размеры 2700х2700х380 мм	шт	20,00	22569,56
116-0306	Песочница "Пентагон", размеры 2500х2100х300 мм	шт	20,00	17076,72
116-0307	Песочница "Печка", размеры 1600х1600х1500 мм	шт	30,00	47464,91
116-0308	Песочница "Пожарная машина", размеры 1500х3000х1400 мм	шт	20,00	94101,50
116-0309	Песочница "Полянка-1", размеры 1800х1500х760 мм	шт	20,00	23453,65
116-0310	Песочница "Полянка-2" (с 2-мя домиками), размеры 2450х2450х1900 мм	шт	30,00	96324,44
116-0311	Песочница "Ромбик", размеры 2800х1600 мм	шт	20,00	20357,05
116-0312	Песочница "Форт", размеры 1300х1300х300 мм	шт	20,00	10425,26
116-0313	Песочница трансформируемая, диаметр срезов бревна от 20 до 25 см, высота от 12 до 20 см, длина связки 4 м	шт	20,00	26288,33
116-0070	Песочный дворик	шт	80,00	142575,21
116-0071	Песочный дворик с горкой	шт	430,00	260714,64
Группа: Прочие архитектурные формы				
116-0023	Балясина для остановок, размеры 930х235 мм	шт	16,10	263,68
116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт	80,00	45640,58
116-0157	Барабан "Павлин", размеры 1200х700х1400 мм	шт	80,00	78378,06
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт	156,00	20836,23
116-0158	Бревно качающееся	шт	220,00	30207,46
116-0006	Брусья параллельные	шт	29,00	30023,89
116-0430	Брусья, размеры 2500х600х1450 мм	шт	53,00	21773,51
116-0504	Брусья, размеры 2250х800х1600 мм	шт	55,50	29219,29
116-0159	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000х3000х500 мм	шт	195,00	17160,78
116-0160	Бум-бревно-1, размеры 120х4000х600 мм	шт	151,00	25077,46
116-0161	Бум-бревно-2, размеры 140х5940х650 мм	шт	230,00	46521,15
116-0505	Бум, размеры 4320х220х1030 мм	шт	597,00	32484,36
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт	120,00	19242,31
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт	111,00	13726,47
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт	115,00	52690,70
116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт	114,00	21127,82
116-0075	Диван на металлических ножках	шт	94,00	28137,76
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт	150,00	4977,84
116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт	40,00	4589,17
116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт	35,00	2991,56
116-0164	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 800 мм	шт	12,00	15749,23
116-0165	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 1500 мм	шт	22,50	33116,64
116-0166	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 2250 мм	шт	33,75	48665,52
116-0019	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками)	шт	50,00	72510,82
116-0529	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	1,03	410585,82
116-0530	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	1000,00	494714,79
116-0531	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	1200,00	638967,87
116-0221	Корабль (деревянный) "Драккар", размеры 5780х5150х3700 мм	шт	500,00	2082759,21
116-0222	Корабль (деревянный) "Начало пути", размеры 11000х11000х3900 мм	шт	500,00	2660376,53
116-0223	Корабль (деревянный) "Санта Мария", размеры 7400х4700х7000 мм	шт	500,00	2192438,73
116-0224	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с пристанью, размеры 15600х12000х7000 мм	шт	500,00	2518190,27
116-0225	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с большой пристанью, размеры 9000х9500х7000 мм	шт	500,00	2846179,86
116-0060	Лабиринт	шт	19,90	13307,11
116-0229	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600х1200х800 мм	шт	200,00	26297,01
116-0230	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700х4000х1000 мм	шт	200,00	23044,33
116-0063	Локомотив с горкой	шт	360,00	122213,70
116-0231	Мишень "Павлин", размеры 1220х2000 мм	шт	30,00	13054,51
116-0232	Мишень "Стандарт", размеры 1220х2000 мм	шт	30,00	5545,61
116-0233	Мишень "Центр", размеры 1220х2000 мм	шт	30,00	10269,24
116-0260	Навес с мягкой кровлей, размеры 2700х2700х2500 мм	шт	300,00	118915,31
116-0261	Навес со скамейками, размеры 2700х2700х2500 мм	шт	400,00	132301,27
116-0568	Настил-дорожка прямая (из древесины), размеры 800х1000 мм	шт	24,00	5844,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0569	Настил-дорожка поворот 45% (из древесины), размеры 800х1250 мм	шт	36,00	9045,94
116-0570	Настил-дорожка поворот 90% (из древесины), размеры 800х2500 мм	шт	72,00	17642,59
116-0571	Настил-дорожка разветвление (из древесины), размеры 1600х800х2250 мм	шт	110,00	22821,32
116-0514	Остановка автобусная ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	165,00	67951,63
116-0515	Остановка автобусная ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	172,00	77478,39
116-0516	Остановка автобусная ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	530,00	104455,16
116-0517	Остановка автобусная ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	335,00	91658,36
116-0518	Остановка автобусная ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	180,00	94048,53
116-0519	Остановка автобусная ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	170,00	99804,05
116-0520	Остановка автобусная с рекламным табло и скамейкой ОМ-6 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	185,00	122025,57
116-0521	Остановка автобусная ОМ-7 Антивандальная (металлические стойки, стальной лист), размеры 3500х1600х2400 мм	шт	530,00	105829,51
116-0522	Остановка автобусная ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500х1600х2400 мм	компл.	490,00	163093,19
116-0523	Остановочный комплекс АФ-РИ-001, размеры 8,1х2,27х2,9 м (торговый киоск 4,0х2,27х2,9 м)	компл.	700,00	390736,80
116-0524	Остановочный павильон городской АП-РИ-002, размеры 3,8х1,22х2,42 м	шт	210,00	26472,77
116-0525	Остановочный павильон городской АП-РИ-005, размеры 4,0х1,61х2,6 м.	шт	250,00	32290,11
116-0526	Остановочный павильон загородный АП-РИ-001, размеры 4,0х2,0х2,9 м	шт	370,00	33411,64
116-0527	Остановочный павильон загородный АП-РИ-007, размеры 4,7х1,89х2,5 м	шт	350,00	35014,63
116-0528	Остановочный павильон с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5х2,8х1,9 м	шт	310,00	79108,45
116-0064	Парусник	шт	58,00	12901,42
116-0284	Пергола деревянная, размеры 3000х2000х2800 мм	шт	32,00	40432,69
116-0285	Пергола деревянная, размеры 3500х1000х2800 мм	шт	32,00	29549,12
116-0286	Пергола-арка деревянная, размеры 2250х1950х750 мм	шт	22,50	18328,61
116-0314	Плита напольная, размеры 250х250х30 мм	шт	5,27	124,04
116-0315	Плита напольная, размеры 550х550х60 мм	шт	50,10	850,07
116-0316	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600х1600х2700 мм	шт	80,00	51069,58
116-0317	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200х1400х1250 мм	шт	150,00	125689,21
116-0318	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 1700 мм	шт	60,00	16224,16
116-0319	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2000 мм	шт	70,60	17489,23
116-0320	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2400 мм	шт	84,70	20491,22
116-0321	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2700 мм	шт	95,30	22594,50
116-0322	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 3000 мм	шт	105,90	24968,61
116-0501	Пристань (деревянная), размеры 7000х3500 мм	шт	4500,00	311799,37
116-0502	Пристань большая (деревянная), размеры 11700х10500 мм	шт	22500,00	684268,54
116-0072	Рукоход "Волна", размеры 3000х1100х2500 мм	шт	89,00	39063,61
116-0473	Рукоход "Круг", размеры 2400х2400х2300 мм	шт	200,00	20789,90
116-0474	Рукоход "Следы", размеры 2400х1200х2400 мм	шт	100,00	19994,61
116-0475	Рукоход "Цветок", размеры 2300х2300х2600 мм	шт	200,00	33200,36
116-0477	Рукоход с одним брусом, размеры 2250х400 мм	шт	50,00	5060,32
116-0073	Самосвал с горкой	шт	355,00	148718,41
116-0532	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560х1450 мм	шт	73,00	38623,19
116-0533	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт	128,00	4954,23
116-0538	Секция ограждения ОВ-РИ-001, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	64,80	10050,61
116-0539	Секция ограждения ОВ-РИ-005, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	59,60	8805,37
116-0540	Секция ограждения ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	62,63	13869,97
116-0541	Секция ограждения ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	72,35	17156,07
116-0542	Секция ограждения ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал: трубы профильные 40х20 мм)	шт	44,90	6817,66
116-0333	Скалолаз "Арка", размеры 1500х3000х2700 мм	шт	50,00	55466,17
116-0334	Скалолаз "Волна", размеры 3000х4300х1800 мм	шт	75,00	55730,27
116-0335	Скалолаз "Кольцо", размеры 3000х3000х1800 мм	шт	100,00	55347,69
116-0336	Скалолаз "Стенка", размеры 2900х3000х1800 мм	шт	50,00	37808,63
116-0368	Стол, размеры 1500х650х750 мм	шт	11,50	29597,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0369	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт	17,00	28544,54
116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт	113,00	21067,90
116-0156	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м2 (без деталей крепления)	м2	0,44	846,64
116-0370	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт	56,00	28724,61
116-0371	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт	105,00	50249,98
116-0372	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 22500 мм, высота 1500 мм	шт	1575,00	67489,52
116-0373	Торгово-остановочный комплекс "2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000x2000x2500 мм	компл.	5400,00	661054,73
116-0374	Торгово-остановочный комплекс "ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000x2000x2500 мм	компл.	3200,00	590246,77
116-0375	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	компл.	2800,00	435524,35
116-0376	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000x2500x2650 мм	компл.	2500,00	444587,62
116-0377	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000x3000x2800 мм	компл.	3900,00	429061,66
116-0378	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150x2500x2950 мм (размер киоска 2500x2400x2450 мм)	компл.	2100,00	399766,76
116-0379	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000x3000x2800 мм	компл.	3700,00	333336,64
116-0380	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	компл.	2800,00	421775,60
116-0534	Торшер уличный однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт	220,00	72688,76
116-0535	Торшер уличный двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	600,00	130141,75
116-0536	Торшер уличный трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	1066,00	181724,89
116-0537	Торшер уличный пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	1030,00	206120,14
116-0544	Опора стальная трубная KG 600 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 150 мм	шт	2,28	1215,42
116-0545	Опора стальная трубная KG 1000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 190 мм	шт	3,41	1469,98
116-0546	Опора стальная трубная KG 1500 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт	4,84	1769,61
116-0547	Опора стальная трубная KG 2000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт	6,26	2366,51
116-0388	Тумба региональная с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м на бетонном основании	шт	350,00	152959,81
116-0389	Тумба стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт	250,00	152863,58
116-0390	Тумба стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт	345,00	157770,29
116-0391	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2x1,8 м	шт	190,00	175464,67
116-0392	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4x2,9 м	шт	260,00	184465,67
116-0393	Указатель улиц высотой 2500 мм (на 2 стрелки из серого чугуна)	шт	110,00	9652,81
116-0423	Шагоход, размеры 800x2200x1900 мм	шт	1500,00	52347,47
Группа: Решетки				
116-0464	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 898x460 мм	шт	21,00	873,46
116-0465	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 900x480 мм	шт	22,00	1010,52
116-0470	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт	14,00	645,27
116-0471	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200x735 мм (чугунное литье)	шт	12,00	561,82
116-0472	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт	13,00	601,65
116-0466	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640x372 мм	шт	66,00	3066,08
116-0467	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050x520 мм	шт	22,00	832,76
116-0468	Решетка ограждения "Кронштадт", размеры 1230x880 мм	шт	74,00	5851,75
116-0469	Решетка ограждения "Надзея", размеры 610x620 мм	шт	27,00	1250,79
116-0573	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	13,85	1442,67
116-0574	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	13,85	1675,22
116-0575	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	22,75	1825,76
116-0576	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	33,43	1957,71
116-0577	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	36,99	2055,86
116-0578	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	13,85	1846,65
116-0579	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	13,85	2087,27
116-0580	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	22,75	2207,54
116-0581	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	33,43	2315,83
116-0582	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	36,99	2400,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0583	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	13,85	2384,79
116-0584	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 0,5 м	п.м	13,85	2619,32
116-0585	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,0 м	п.м	22,75	2753,27
116-0586	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,6 м	п.м	33,43	2972,73
116-0587	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	36,99	3163,15
116-0588	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой до 0,5 м	п.м	13,85	2792,46
116-0589	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 0,5 м	п.м	13,85	3056,57
116-0590	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 1,0 м	п.м	22,75	3329,26
116-0591	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой 1,6 м	п.м	33,43	3424,43
116-0592	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-02.3 высотой более 1,6 м	п.м	36,99	3506,73
116-0593	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой до 0,5 м	п.м	13,85	2446,67
116-0594	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 0,5 м	п.м	13,85	2688,08
116-0595	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 1,0 м	п.м	22,75	2831,19
116-0596	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой 1,6 м	п.м	33,43	3065,85
116-0597	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА-Т15-51.3 высотой более 1,6 м	п.м	36,99	3242,90
Группа: Сетки				
116-0323	Сетка, размеры 1500x800x1600 мм	шт	9,30	45227,95
116-0324	Сетка поворотная, размеры 2250x1500x2200 мм	шт	40,00	49992,00
116-0325	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800x6000x2450 мм	шт	40,00	60212,47
116-0326	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1200 мм	шт	7,00	13557,21
116-0327	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1600 мм	шт	9,30	17819,22
116-0328	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1900 мм	шт	11,10	21798,06
116-0329	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2000 мм	шт	11,67	15892,21
116-0330	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2400 мм	шт	14,00	20207,04
116-0331	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2700 мм	шт	15,75	24237,78
116-0332	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 3000 мм	шт	17,50	27927,93
Группа: Скамьи				
116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт	160,00	8628,74
116-0077	Скамья на металлических ножках	шт	50,00	6853,37
116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	80,00	12254,57
116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	90,00	11885,35
116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	85,00	11334,08
116-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт	88,00	14119,88
116-0337	Скамья "Вокк", размеры 1600x600x1000 мм	шт	40,00	24881,62
116-0338	Скамья "Вокк 3", размеры 2200x600x1000 мм	шт	40,00	31052,79
116-0339	Скамья "Твонн", размеры 1600x600x900 мм	шт	40,00	24524,93
116-0340	Скамья "Твонн 3", размеры 2200x600x900 мм	шт	40,00	29143,85
116-0341	Скамья деревянная, размеры 1500x440x490 мм	шт	40,00	15705,60
116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500x600x840 мм	шт	40,00	23856,08
116-0343	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800x2200x600 мм	компл.	1,38	85507,94
116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт	24,00	8829,54
116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт	65,00	5257,10
116-0503	Скамья парковая, размеры 2000x1030x800 мм	шт	50,00	10762,15
116-0344	Скамья парковая с поручнями, размеры 1600x700x950 мм	шт	50,60	19561,96
116-0478	Скамья парковая СК-3, размеры 2000x330x440 мм	шт	50,00	6867,92
116-0479	Скамья парковая СК-6, размеры 1500x425x450 мм	шт	50,00	7741,46
116-0480	Скамья парковая СК-7, размеры 1600x550x900 мм	шт	50,00	8725,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0481	Скамья парковая СК-9, размеры 2000х1370х790 мм	шт	50,00	9554,59
116-0482	Скамья парковая СК-9,1, размеры 2000х1370х2140 мм	шт	50,00	13578,94
116-0483	Скамья парковая СК-21, размеры 1750х450х1270 мм	шт	50,00	11760,30
116-0484	Скамья парковая СК-22, размеры 1900х480х910 мм	шт	50,00	10562,77
116-0485	Скамья парковая СК-23, размеры 1900х450х940 мм	шт	50,00	9723,94
116-0486	Скамья парковая СК-24, размеры 1850х480х850 мм	шт	50,00	9006,01
116-0487	Скамья парковая СК-25, размеры 1800х480х1030 мм	шт	50,00	11589,02
116-0488	Скамья парковая СП-2, размеры 2000х485х485 мм	шт	50,00	13272,47
116-0489	Скамья парковая СП-7, размеры 2030х400х470 мм	шт	50,00	7446,99
116-0345	Скамья парковая на чугунных опорах "Голландия", размеры 2000х910х780 мм	шт	126,00	22856,55
116-0346	Скамья парковая на чугунных опорах "Дракон", размеры 1850х924х620 мм	шт	66,00	15435,46
116-0347	Скамья парковая на чугунных опорах "Кроватка", размеры 2000х590х540 мм	шт	146,00	20144,24
116-0348	Скамья парковая на чугунных опорах "Мишель", размеры 2000х590х540 мм	шт	144,00	9995,57
116-0349	Скамья парковая на чугунных опорах "Ретро", размеры 2700х1020х715 мм	шт	148,30	54923,91
116-0350	Скамья парковая на чугунных опорах "Спатканне" тип 1, размеры 1340х830х610 мм	шт	50,60	11284,19
116-0352	Скамья парковая на чугунных опорах (тяжелая), размеры 2400х350х640 мм	шт	144,00	19898,74
116-0353	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 800х770х585 мм	шт	43,50	9317,32
116-0354	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 2000х710х675 мм	шт	49,00	12624,73
116-0572	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 3000х710х675 мм	шт	64,50	14187,23
116-0355	Скамья парковая на чугунных опорах без поручней, размеры 1600х770х585 мм	шт	48,60	9903,31
116-0356	Скамья парковая на чугунных опорах с поручнями, размеры 1600х770х585 мм	шт	50,60	10624,45
116-0357	Скамья парковая полукруглая на шести чугунных опорах, диаметр 3620 мм	шт	432,00	118951,09
116-0358	Скамья полукруглая 2,2 м, размеры 2800х1300х600 мм	шт	50,00	41687,69
116-0359	Скамья с навесом, размеры 2000х650х1500 мм	шт	50,00	54000,90
Группа: Спортивные комплексы				
116-0360	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, размеры 2900х1900х2500 мм	компл.	78,00	55966,41
116-0361	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900х2500х3200 мм	компл.	118,00	76743,06
116-0362	Спортивный комплекс "Юннат", размеры 5800х800х2700 мм	компл.	60,00	71692,41
116-0363	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800х1350х2700 мм	компл.	50,00	25577,25
116-0364	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500х215х1800 мм	компл.	30,00	10966,02
116-0365	Спортивный комплекс шестигранный с 2 шведскими стенками, альпийской стенкой, сеткой с рукоходом с 6 парами колец; размеры 4800х2700х2700 мм	компл.	170,00	133508,68
116-0476	Спортснаряд (артикул МГ СО-3.4.18.00), размеры 2800х1500х2840 мм	шт	92,00	26020,92
116-0084	Стенка-турник	шт	100,00	10756,27
116-0366	Стенка-турник-1, размеры 1600х1400х1600 мм	шт	65,00	10698,45
116-0367	Стенка-турник-2, размеры 4000х1600х2500 мм	шт	100,00	19680,47
116-0145	Стенка альпийская высотой 2000 мм	шт	14,70	12338,03
116-0146	Стенка альпийская высотой 2400 мм	шт	17,50	14785,94
116-0147	Стенка альпийская высотой 2700 мм	шт	20,00	17144,66
116-0148	Стенка альпийская высотой 3000 мм	шт	22,00	18881,60
116-0149	Стенка шведская высотой 600 мм	шт	4,50	3424,81
116-0150	Стенка шведская высотой 900 мм	шт	6,70	4674,85
116-0351	Стенка шведская высотой 1200 мм	шт	9,00	6172,76
116-0151	Стенка шведская высотой 1600 мм	шт	12,00	7232,86
116-0152	Стенка шведская высотой 1900 мм	шт	14,00	8539,92
116-0153	Стенка шведская высотой 2200 мм	шт	16,00	9699,30
116-0154	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500х1300х2200 мм	шт	32,00	32154,83
116-0155	Стенка шведская, размеры 1580х3000х2500 мм	шт	126,00	29904,94
116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт	60,00	31939,85
116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт	85,00	17139,22
116-0087	Стойка волейбольная	шт	35,00	9104,45
116-0384	Тренажер для пресса, размеры 2100х800х400 мм	шт	5,00	14768,74
116-0385	Тренажер для рук (в положении лежа), размеры 1700х1000х1000 мм	шт	5,00	31310,37
116-0386	Тренажер для рук (в положении стоя), размеры 1700х700х1000 мм	шт	5,00	26536,21
116-0387	Тренажер для талии, размеры 800х800х1950 мм	шт	5,00	29448,40
116-0089	Тренажер, тип 1	шт	70,00	36851,10
116-0090	Тренажер, тип 2	шт	70,00	34746,73
116-0381	Тренажер "Волна", размеры 3550х926х2250 мм	шт	5,00	33559,79
116-0382	Тренажер "Штанга-1", размеры 1450х200х2200 мм	шт	5,00	34237,83
116-0383	Тренажер "Штанга-2", размеры 950х650х1100 мм	шт	5,00	18159,86
Группа: Урны				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт	110,00	4751,25
116-0092	Урна круглая металлическая	шт	7,60	6767,29
116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	15,00	2138,05
116-0394	Урна чугунная литая, размеры 630х380 мм	шт	92,00	12442,08
116-0395	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640х480х570 мм	шт	228,00	10743,15
Группа: Фонтаны				
116-0396	Фонтан "4 Чаши" (белый мрамор), размеры 280х240х240 см	шт	1900,00	499007,94
116-0397	Фонтан "BlowFish" средний (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре и 3 мраморные рыбки на бортике), размеры 260х240х240 см	шт	2000,00	656117,48
116-0398	Фонтан "Альбертино" (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 240х280х280 см	шт	1800,00	1369842,74
116-0399	Фонтан "Амурчики" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 180х180х180 см	шт	1200,00	689740,34
116-0400	Фонтан "Глобус" (гранит, стекло), размеры 150х210х210 см	шт	1600,00	482466,85
116-0401	Фонтан "Диана" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280х240х240 см	шт	2100,00	447410,62
116-0402	Фонтан "Нептун" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 190х190х190 см	шт	1900,00	290544,91
116-0403	Фонтан "Пелопонес" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 350х350х350 см	шт	2700,00	570448,64
116-0404	Фонтан "Подводное царство" (гранит), размеры 320х320х320 см	шт	2400,00	987760,00
116-0405	Фонтан "Розетта Малая" (красный гранит, трехъярусный, круглый), размеры 180х120х120 см	шт	1300,00	620949,68
116-0406	Фонтан "Три Сирены" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280х250х250 см	шт	2200,00	1413177,89
116-0407	Фонтан "Три Сирены" средний (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 320х150х150 см	шт	1600,00	1095763,39
116-0408	Фонтан "Шар" (гранит, стекло), размеры 80х200х200 см	шт	1200,00	303146,46
116-0409	Фонтан "Дуомо GREEN" (зеленый мрамор, круглый), размеры 180х210х210 см	шт	1700,00	318909,20
116-0410	Фонтан "Дуомо Deep Red" (розовый мрамор, круглый), размеры 150х210х210 см	шт	1500,00	276882,83
116-0411	Фонтан "Дуомо Classic" (светлый гранит, круглый), размеры 150х210х210 см	шт	1500,00	350547,25
116-0412	Фонтан пристенный "Ампир" (белый мрамор), размеры 320х260х320 см	шт	2550,00	2132346,87
116-0413	Фонтан пристенный "Афродита" (розовый мрамор), размеры 160х60х66 см	шт	940,00	317284,66
116-0414	Фонтан пристенный "Лев" (розовый мрамор, розетка), размеры 50х50х85 см	шт	470,00	122927,75
116-0415	Фонтан пристенный "Нептун" (розовый мрамор), размеры 180х90х90 см	шт	1100,00	346099,64
Группа: Цветники				
116-0416	Цветники на кронштейнах "Ёлочка"	шт	60,00	67838,92
116-0417	Цветники на кронштейнах "Ромашка"	шт	60,00	117248,79
116-0418	Цветники на кронштейнах "Свеча"	шт	80,00	169511,10
116-0419	Цветники на кронштейнах "Фиалка"	шт	70,00	120432,52
116-0420	Чаша для цветов, диаметр 480 мм	шт	6,50	2042,41
116-0421	Чаша для цветов, диаметр 600 мм	шт	11,50	3748,05
116-0422	Чаша (получаша) для цветов, диаметр 840 мм	шт	12,00	4087,11
Группа: Щиты				
116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт	20,00	11956,18
116-0095	Щит информационный	шт	4,50	9430,67
116-0262	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800х1800 мм	шт	110,00	22691,81
116-0263	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000х1800 мм	шт	150,00	32332,88
116-0264	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200х1800 мм	шт	75,00	14844,72
116-0265	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800х3000 мм	шт	155,00	31718,65
116-0266	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0х6,0 м	шт	235,00	49015,07
116-0267	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний "Ласточкин хвост", размер рекламного поля 5,0х12,0 м, высота стойки 10,0 м, смещение 3,0/9,0 м	шт	7300,00	2056590,71
116-0268	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний "Чебурашка", размер рекламного поля 3,0х6,0 м, угол смещения 120°, высота стойки 6,5 м	шт	850,00	472804,94
116-0269	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 1,5х3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт	190,00	40460,12
116-0270	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,0х3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт	290,00	62515,39
116-0271	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,6х3,6 м, высота стойки 2 м	шт	400,00	84927,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
116-0272	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2х(5,0х12,0) м, высота стойки 8 м	шт	9500,00	2018381,94
116-0273	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х18,0 м, высота стойки 6,5 м	шт	8000,00	1665836,84
116-0274	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х24,0 м, высота стойки 8 м	шт	10000,00	2349233,84
116-0275	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м «полный флажок», высота стойки 2,7 м	шт	670,00	140724,44
116-0276	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м «полный флажок», высота стойки 3,0-4,5 м	шт	700,00	147263,99
116-0277	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 2,7 м	шт	500,00	126184,89
116-0278	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 3,0-4,5 м	шт	680,00	133887,39
116-0279	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 6 м	шт	1650,00	372583,26
116-0280	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0х12,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт	5200,00	1509755,13
116-0281	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0х15,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт	6500,00	1673430,78
116-0282	Щит рекламный отдельно стоящий трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0х12,0 м, высота стойки 15 м	шт	8900,00	2660240,23
116-0283	Щит рекламный отдельно стоящий трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0х15,0 м, высота стойки 15 м	шт	10300,00	2988195,89
Подраздел: Элементы ограждений				
116-0096	Надолб бетонный окрашенный, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	745,00	1849,40
116-0097	Надолб фактурный, имитирующий гранит, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	745,00	3511,29
116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	137,84	790,99
116-0099	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	137,80	1340,07
116-0100	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	309,64	1876,37
116-0101	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	309,64	2526,04
116-0102	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	309,64	2302,27
116-0103	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	309,64	2975,54
116-0104	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт	564,58	2294,60
116-0105	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт	564,30	3564,69
116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	148,00	2112,58
116-0107	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	148,00	3363,34
116-0108	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	250,00	2282,43
116-0109	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	250,00	3634,99
116-0424	Элемент ограждения (самостоящий) СД -3, размеры 2000х800х2050 мм	шт	1900,00	11662,73
116-0425	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -1, размеры 2000х800х2050 мм	шт	2040,00	12247,32
116-0426	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -2, размеры 2000х800х2650 мм	шт	2100,00	12031,31
116-0427	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -3, размеры 2000х800х3000 мм	шт	2280,00	13752,47
116-0428	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -4, размеры 1700х620х1700 мм	шт	1680,00	9951,41
116-0429	Элемент ограждения (самостоящий) ОКП, размеры 2000х640х1500 мм	шт	1560,00	10464,92
Раздел 1.17. Материалы для ремонтно-реставрационных работ				
Группа: Глина				
117-0001	Глина пресс-порошок	кг	1,04	17,26
117-0002	Глина скульптурная	кг	1,04	124,20
Группа: Добавки				
117-0003	Блескообразователь Д-6	кг	1,11	2424,33
117-0137	Добавка-блескообразователь меднения Б-7211	кг	1,01	108,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
117-0004	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА А-1Дм	кг	1,01	210,42
117-0005	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА АС-35	кг	1,01	386,32
117-0006	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RADO-57	кг	1,01	631,56
117-0007	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RV	кг	1,01	561,17
117-0138	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА С-1	кг	1,02	97,54
117-0008	Добавка гальваническая Экомет-М5	кг	1,01	332,81
117-0009	Добавка гальваническая Экомет-Н6	кг	1,01	1694,57
Группа: Клеи, дисперсии				
117-0010	Клей А-45-К	кг	1,10	2447,25
117-0011	Клей желатиновый	кг	1,11	221,35
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	кг	1,10	18718,02
117-0013	Клей мездровый	кг	1,10	614,73
117-0151	Клей эпоксидный для крепления арматурных стержней в строительных конструкциях "Хемфикс"	кг	1,01	2987,53
117-0152	Клей эпоксидный, двухкомпонентный "Эпикол U"	кг	1,01	765,30
117-0014	Дисперсия ВА-2ЭГА	кг	1,26	780,46
117-0087	Дисперсия СВЭД	кг	1,26	158,08
Группа: Краски				
117-0015	Акварель в тубах (набор «Ленинград» из 24 шт.)	набор	0,35	946,20
117-0016	Бейц	м3	1100,00	350702,71
117-0017	Грунтовка Remmers "Siliconfarbe SF" (Funcosil LA Siliconfarbe)	л	1,26	427,79
117-0136	Грунтовка концентрированная на основе жидкого калиевого стекла	л	1,45	217,08
117-0018	Краска Remmers "Historic Lasur"	л	1,32	932,58
117-0106	Краска фасадная "Бутанит"	т	1040,00	197063,67
117-0107	Краска акриловая водно-дисперсионная фасадная "Симфония"	кг	1,05	210,99
117-0104	Краски "Темпера", казеино-масляные	кг	1,09	1384,25
117-0105	Краски "Темпера", синтетические	кг	1,09	1321,83
117-0019	Краски густотертые свинцовые желтые	кг	1,11	103,58
117-0020	Краски густотертые свинцовые оранжевые	кг	1,11	68,47
Группа: Красители, пигменты				
117-0021	Пигмент художественный сухой кобальт синий	кг	1,01	5092,06
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	1,01	210,51
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	кг	1,01	832,26
117-0108	Пигмент сухой для красок сурик свинцовый	т	1090,00	184302,76
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	т	1000,00	60615,51
117-0064	Кобальт серноокислый (II) 7-водный, ЧДА (ГОСТ 4462-78)	кг	1,11	1181,82
Группа: Лаки				
117-0024	Лак "Цапон"	кг	1,26	112,60
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	1,26	128,46
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	1,26	332,24
117-0027	Лак мастичный	кг	1,26	7109,65
117-0028	Политура ОТБ 15%	кг	1,11	2803,33
117-0110	Политура спиртовая	кг	1,35	143,15
117-0111	Политура щелочная	кг	1,35	184,89
117-0029	Шеллак сухой	кг	1,25	2711,05
Группа: Масла				
117-0030	Масло вазелиновое	кг	1,11	656,17
Группа: Продукты				
117-0031	Булка	кг	1,01	37,56
117-0118	Декстрин	кг	1,00	144,72
117-0032	Желатин пищевой	кг	1,01	279,62
117-0033	Желчь медицинская	кг	1,11	770,74
117-0080	Кислота аскорбиновая, порошок	кг	1,07	1665,01
117-0034	Кислота лимонная, ХЧ	кг	1,55	108,54
117-0081	Кислота салициловая	кг	1,07	467,20
117-0076	Крахмал растворимый, ЧДА (ГОСТ 10163-76)	кг	1,01	161,36
117-0132	Масло подсолнечное	кг	1,15	111,43
117-0035	Масло сливочное	кг	1,01	219,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
117-0036	Мед натуральный	кг	1,13	307,24
117-0099	Молоко коровье	кг	-	107,85
117-0037	Мука картофельная	кг	1,01	49,94
117-0038	Мука пшеничная	кг	1,01	23,51
117-0039	Сало свиное (нутряное)	кг	1,11	170,98
117-0040	Сахарин	кг	1,11	974,56
117-0041	Сода питьевая	кг	1,01	66,28
117-0084	Соль поваренная	кг	1,01	13,67
117-0079	Соль поваренная пищевая, помол № 3	т	1010,00	4050,34
117-0042	Уксус столовый	кг	1,26	33,56
117-0043	Эссенция уксусная	кг	1,55	101,00
117-0044	Яйцо куриное	10 шт	0,65	56,70
Группа: Растворы, жидкости				
117-0113	Смывка №158 на основе метилхлорида для удаления фасадных красок	л	1,38	230,20
117-0045	Диметилформамид	кг	1,05	1105,22
117-0088	Диоксан	кг	-	149,66
117-0046	Композиция КААС-112	кг	1,11	9445,89
117-0047	Композиция КААС-141	кг	1,11	86599,10
117-0048	Композиция КААС-211	кг	1,11	2060,27
117-0049	Композиция КААС-241	кг	1,11	7821,17
117-0148	Метилцеллозольв чистый	кг	1,05	190,62
117-0069	Пинен (растворитель)	кг	1,26	479,14
117-0072	Разбавитель №2	кг	1,26	465,08
117-0083	Раствор "Alkutex Combi"	кг	1,26	211,89
117-0140	Раствор слабокислотный "Combi WR"	кг	1,04	319,53
117-0050	Раствор "BFA-Entferner"	л	1,26	594,08
117-0051	Раствор пропиточный "Эско-Флюат"	кг	1,26	266,48
117-0135	Раствор силикатный упрочняющий Remmers "Silicatfestiger"	кг	1,05	354,98
117-0141	Состав камнеукрепляющий Remmers "KSE 100"	кг	1,01	673,65
117-0052	Состав Remmers "KSE 300", "KSE 500" (Funcosil 300, 500)	л	-	1253,72
117-0053	Состав готовый Remmers "Funcosil SNL"	л	1,10	394,75
117-0125	Спирт денатурированный (денатурат)	кг	1,35	102,91
117-0091	Спирт нашатырный	кг	1,35	52,20
117-0127	Стирол, жидкость для промывки емкостей	кг	1,01	450,80
Группа: Смеси сухие				
117-0054	Масса докомпановочная Remmers "Restauriermortel"	кг	1,15	164,33
117-0055	Раствор шовный Remmers "Fugenmortel"	кг	1,15	105,62
117-0056	Раствор штукатурный Remmers "Grobzugmortel"	кг	1,15	106,87
117-0143	Смесь сухая сульфатостойкая Remmers "Klinkerreiniger AC"	кг	1,05	428,76
117-0145	Смесь сухая фактурная для декоративного штукатурного слоя "Инфотерм-Д"	т	1000,00	51903,25
117-0147	Состав гидроизоляционный цементно-песчаный проникающего действия "Эволит-гидро"	кг	1,02	116,89
117-0146	Шпатлевка минеральная Remmers "Feinspachtel"	кг	1,05	209,32
117-0144	Штукатурка saniрующая однослойная волокнодержащая Remmers "Sanierputz spezial"	кг	1,05	243,79
Группа: Стекло, мозаика				
117-0153	Пеностекло кусковое "Печора"	кг	1,00	108,77
Группа: Ткани				
117-0131	Штоф портьерный (ткань декоративная)	м2	0,20	557,99
Группа: Художественные материалы				
117-0057	Бумага микалентная	кг	1,13	724,51
117-0058	Бумага рисовальная	кг	1,13	83,88
117-0094	Бумага рисовальная	м2	0,16	13,72
117-0133	Бумага папиросная	кг	1,00	148,08
117-0149	Калька под карандаш	10 м2	0,05	33,89
117-0150	Калька под тушь	10 м2	0,05	36,60
117-0059	Карандаш для живописи	10 шт	-	633,23
117-0060	Ластик	10 шт	-	414,85
117-0061	Сангина рисовальная	упак.	-	103,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
117-0062	Уголь рисовальный	10 упак.	-	620,55
117-0063	Холст художественный	м2	0,50	363,97
Группа: Цветные металлы и сплавы				
117-0114	Золото сусальное книжное, масса 1,25 г	100 шт	-	1012953,35
117-0115	Золото сусальное книжное, масса 2,5 г	100 шт	-	1659144,03
117-0116	Золото сусальное книжное, масса 4 г	100 шт	-	2498260,03
117-0077	Серебро азотнокислое, ХЧ	кг	1,01	18305,56
117-0078	Серебро азотнокислое, ЧДА	кг	1,01	42240,47
Группа: Прочие материалы				
117-0120	Квасцы алюмокалиевые	кг	1,09	66,92
117-0102	Кирпич реставрационный большемерный, размер 300x145x80 мм	шт	7,10	26,70
117-0101	Кирпич реставрационный старого образца, размер 270x130x65 мм	шт	4,50	18,53
117-0103	Крошка кирпичная	кг	1,00	0,98
117-0065	Бензотриазол 3%	кг	1,13	366,24
117-0097	Гипс для лепных работ	кг	1,01	9,71
117-0098	Гипс формовочный	кг	1,01	8,07
117-0092	Желатин технический	кг	1,01	110,13
117-0119	Дифенилсиландиол чистый	кг	1,02	1794,15
117-0086	Компаунд заливочный "Формасил" марки М	кг	1,11	727,26
117-0066	Ликоподий	кг	1,01	3133,15
117-0067	Метатин	кг	-	314,45
117-0139	Мочало	кг	1,00	321,72
117-0121	Нафталиндисульфокислота	кг	1,10	101,62
117-0095	Нитки швейные хлопчатобумажные (катушка)	10 шт	-	149,54
117-0130	Нитки шелковые (катушка)	10 шт	0,01	349,41
117-0068	Паста Remmers "Fassadenreiniger-paste"	кг	1,26	291,47
117-0134	Паста моющая синтетическая универсальная для всех видов ткани	кг	1,20	82,30
117-0090	Пемза	кг	1,01	1738,51
117-0082	Перекись водорода 30%	кг	1,26	38,85
117-0122	Полибутилметакрилат	кг	1,00	9,22
117-0070	Пластин	кг	1,01	113,85
117-0117	Порошок бронзовый	кг	1,01	789,78
117-0071	Пудра мраморная	кг	1,09	14,68
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	1,07	393,39
117-0096	Ремни хлопчатобумажные	м	0,30	22,63
117-0093	Синтанол АЛМ-10	кг	1,26	393,40
117-0154	Слюда, толщина 0,1 мм	кг	1,00	115,41
117-0155	Слюда, толщина 0,2 мм	кг	1,00	157,84
117-0156	Слюда, толщина 0,3 мм	кг	1,00	299,98
117-0157	Слюда, толщина 0,4 мм	кг	1,00	392,02
117-0158	Слюда, толщина 0,5 мм	кг	1,00	455,07
117-0100	Смола сандарак	кг	1,19	3449,81
117-0123	Соль Сеньетова	кг	1,05	149,38
117-0124	Спермацет	кг	1,05	2026,89
117-0126	Стеарокс-6	кг	1,00	96,21
117-0089	Тетроэтоксилан	кг	1,01	1963,01
117-0073	Трава морская	кг	1,01	321,98
117-0085	Уротропин	кг	1,26	85,13
117-0128	Флюат (соль кремнефтористоводородистой кислоты)	кг	1,00	54,14
117-0142	Формопласт	кг	1,04	1135,04
117-0074	Хвощ сухой	кг	1,01	522,44
117-0129	Этиленгликоль	кг	1,18	139,42
117-0075	Этилсиликат	кг	1,35	324,29

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ЧАСТЬ.....	3
РАЗДЕЛ 1.01. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	4
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ АСБЕСТОСОДЕРЖАЩИЕ	4
Группа: Асбест.....	4
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные.....	4
Группа: Примеси и смеси.....	5
Группа: Стойки асбестоцементные.....	5
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для напорных трубопроводов	5
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов	6
ПОДРАЗДЕЛ: ГСМ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ, ГАЗЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ И РЕАКТИВЫ	7
Группа: Бакелит.....	7
Группа: Бензин и керосин.....	7
Группа: Газы	7
Группа: Глицерин	7
Группа: Графит	7
Группа: Кальций	7
Группа: Канифоль.....	8
Группа: Карбид	8
Группа: Карборунд	8
Группа: Кислоты.....	8
Группа: Концентраты	8
Группа: Креолин	8
Группа: Купорос	8
Группа: Магний	9
Группа: Мазут	9
Группа: Масла.....	9
Группа: Натрий	10
Группа: Нашатырь	10
Группа: Петролатум окисленный	10
Группа: Сера	10
Группа: Скипидар.....	11
Группа: Смазка	11
Группа: Спирты	11
Группа: Толуол	11
Группа: Топливо дизельное	11
Группа: Уайт-спирит	12
Группа: Фотоматериалы.....	12
Группа: Химреагенты и реактивы	12
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	12
Группа: Аноды	12
Группа: Бумага, калька.....	12
Группа: Вата.....	13
Группа: Веревка	13
Группа: Ветошь	13
Группа: Войлок	13
Группа: Воск	13
Группа: Дисперсии	13
Группа: Доски электротехнические	13
Группа: Замазки	13
Группа: Звено соединительное.....	14
Группа: Зеркала	14
Группа: Каболка.....	14
Группа: Камень	14
Группа: Канаты	14
Группа: Картон	14
Группа: Кубовый остаток.....	14
Группа: Мадаполам	14
Группа: Марля.....	14
Группа: Мешки и мешковина	14
Группа: Миткаль.....	15
Группа: Мыло	15
Группа: Мультиметаллы	15
Группа: Нитки.....	15
Группа: Опилки.....	15
Группа: Очес льняной	15
Группа: Пакля	15
Группа: Парусина	15
Группа: Патроны.....	15
Группа: Пек	15
Группа: Пена монтажная.....	15

Группа: Плиты подоконные	16
Группа: Полистирол	16
Группа: Порошок	16
Группа: Поручень	16
Группа: Прокладки	16
Группа: Профиль полимерный	16
Группа: Прочие материалы	17
Группа: Рогожа	18
Группа: Сиккативы	18
Группа: Сопла	18
Группа: Тальк	18
Группа: Термопрен	18
Группа: Ткань	18
Группа: Уголь древесный	18
Группа: Уголь каменный	18
Группа: Устройства балластирующие	19
Группа: Устройства отбойные	19
Группа: Фильтрующие материалы	19
Группа: Цепи и якоря	19
Группа: Шнуры	19
Группа: Шпагаты	19
Группа: Шпунты композитные	19
ПОДРАЗДЕЛ: БИТУМЫ И БИТУМНАЯ ПРОДУКЦИЯ	20
Группа: Битумы нефтяные дорожные	20
Группа: Битумы нефтяные строительные	20
Группа: Грунтовка битумная	20
Группа: Мастика битумная	20
Группа: Эмульсия битумная	21
Группа: Эмульсия битумно-полимерная	21
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА КРОВЛИ И ГИДРОИЗОЛЯЦИИ	25
Группа: Герметик	25
Группа: Гидроизол	28
Группа: Гидростеклоизол	28
Группа: Изол	28
Группа: Материалы кровельные	28
Группа: Материалы рулонные изоляционные	29
Группа: Мягкая черепица	33
Группа: Пергамин	34
Группа: Прокладка герметизирующая	34
Группа: Рубероид	35
Группа: Стеклорубероид	35
Группа: Толь	35
ПОДРАЗДЕЛ: ВЯЖУЩИЕ МАТЕРИАЛЫ И ДОБАВКИ	35
Группа: Добавки	35
Группа: Мел	35
Группа: Портландцемент	35
Группа: Цемент	36
Группа: Шлакопортландцемент	37
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ	37
Группа: Грунтовки	37
Группа: Дерматин	39
Группа: Клей	39
Группа: Линкруст	41
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные	41
Группа: Обои	41
Группа: Панели	42
Группа: Панели для перегородок	43
Группа: Паста меловая	43
Группа: Пластики	43
Группа: Плитки кумароновые	44
Группа: Элементы сайдинга	44
Группа: Церезин	44
Группа: Шпатлевка	44
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ КЕРАМИЧЕСКИЕ	45
Группа: Изразцы керамические	45
Группа: Керамические изделия	45
Группа: Плитка разная	45
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	47
Группа: Плитки керамические для полов	48
Группа: Плитки керамические фасадные	49
Группа: Прокладки дистанционные для градиен	49
ПОДРАЗДЕЛ: РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ	49
Группа: Кольца	49

Группа: Манжеты	50
Группа: Резина	50
Группа: Пластины	50
Группа: Резина листовая	51
Группа: Трубки	51
Группа: Трубы вентиляционные	51
Группа: Шланги	51
Группа: Шнуры резиновые	51
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ.....	52
Группа: Белила	52
Группа: Краски акриловые	52
Группа: Краски водно-дисперсионные	53
Группа: Краски для внутренних работ	55
Группа: Краски для наружных работ	55
Группа: Краски кремнийорганические	56
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые	56
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению	56
Группа: Краски порошковые	57
Группа: Краски прочие	57
Группа: Краски силикатные	59
Группа: Лаки бакелитовые	59
Группа: Лаки каменноугольные	59
Группа: Лаки меламинные	59
Группа: Лаки мочевиные	59
Группа: Лаки полиакриловые	59
Группа: Лаки поливинилацетатные	59
Группа: Лаки прочие	60
Группа: Латекс	61
Группа: Морилка	61
Группа: Олифа	61
Группа: Охра	61
Группа: Пигмент	61
Группа: Пудра алюминиевая	61
Группа: Пудра бронзовая	61
Группа: Разбавитель	61
Группа: Растворители	62
Группа: Смывка	62
ПОДРАЗДЕЛ: ЛЕНТЫ.....	62
Группа: Лента разная	62
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов	65
Группа: Ленты изолирующие	65
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПОЛОВ.....	66
Группа: Линолеум	66
Группа: Плинтусы для полов из пластика	69
Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов	70
Группа: Плинтусы для потолков	70
Группа: Плитка	70
Группа: Плиты стальные и чугунные	70
Группа: Покрытия	70
Группа: Теплый пол	71
ПОДРАЗДЕЛ: МАСТИКИ, ПАСТЫ.....	73
Группа: Мастика герметизирующая и защитная	73
Группа: Мастика для натирки полов	74
Группа: Мастика клеящая	74
Группа: Мастика сланцевая	74
Группа: Мастика специальная	74
Группа: Мастика тиколовая	74
Группа: Паста герметизирующая	74
ПОДРАЗДЕЛ: ПЛИТЫ.....	74
Группа: Древесноволокнистые	74
Группа: Древесностружечные	76
Группа: Плиты цементно-стружечные	82
Группа: Плиты из шлакоситалла	82
Группа: Плиты прочие	82
Группа: Плиты фибролитовые	82
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ГИПСОСОДЕРЖАЩИЕ.....	82
Группа: Листы и панели гипсокартонные	82
Группа: Листы гипсоволокнистые	83
Группа: Панели гипсобетонные	83
Группа: Панели гипсовые	83
Группа: Плиты гипсовые	83
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	84
Группа: Асидол	84

Группа: Дегти	84
Группа: Краски и термопластик дорожные	84
Группа: Материал ремонтный	85
Группа: Металлоконструкции	85
Группа: Пленкообразующие материалы	90
Группа: Полимеры для стабилизации грунта	90
Группа: Система дренажа	90
Группа: Смолы	91
Группа: Средства технического регулирования	91
Группа: Текстиль	95
ПОДРАЗДЕЛ: СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ И ИЗДЕЛИЯ	104
Группа: Блоки стеклянные	104
Группа: Оргстекло	104
Группа: Плитки стеклянные	105
Группа: Сетка стеклянная	105
Группа: Стекло армированное	106
Группа: Стекло витринное	106
Группа: Стекло закаленное	106
Группа: Стекло зеркальное	106
Группа: Стекло листовое	106
Группа: Стекло профильное	108
Группа: Стеклопакеты	108
Группа: Стеклянные полотна	108
ПОДРАЗДЕЛ: МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ	109
Группа: Детали обрамления	109
Группа: Детали общего назначения	109
Группа: Жесть	110
Группа: Поковки	110
Группа: Сваи	111
Группа: Сетка	111
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	113
Группа: Сталь, железо	116
Группа: Сталь круглая и квадратная	116
Группа: Сталь легированная	117
Группа: Сталь листовая	117
Группа: Сталь листовая кровельная	120
Группа: Металлочерепица	120
Группа: Сталь угловая	120
Группа: Сталь полосовая	122
Группа: Сталь шестигранная	122
Группа: Стружка стальная	123
ПОДРАЗДЕЛ: МЕТАЛЛОПРОКАТ	123
Группа: Балки	123
Группа: Двутавры	123
Группа: Лента стальная	125
Группа: Лента стальная крепежная	126
Группа: Проволока	126
Группа: Прокат круглый	127
Группа: Прокат оцинкованный	127
Группа: Прокат рифленый	127
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный	128
Группа: Прокат толстолистовой	129
Группа: Прокат тонколистовой	130
Группа: Прокат широкополосный	130
Группа: Просечно-вытяжной прокат	130
Группа: Профили гнутые	131
Группа: Профили фасонные	131
Группа: Швеллеры	131
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СВАРОЧНЫХ РАБОТ	132
Группа: Сварочные материалы	132
Группа: Проволока и пластины сварочные	133
Группа: Флюсы	133
Группа: Электроды	134
ПОДРАЗДЕЛ: МЕТИЗЫ	136
Группа: Болты	136
Группа: Болты с гайками и шайбами	137
Группа: Винты	137
Группа: Гайки	138
Группа: Гвозди	138
Группа: Дюбели	139
Группа: Заклепки	141
Группа: Шайбы	141
Группа: Шпильки	142

Группа: Шпилнты	143
Группа: Шурупы	143
ПОДРАЗДЕЛ: СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	145
Группа: Изделия	145
Группа: Комплекты	146
ПОДРАЗДЕЛ: ОСНАСТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ	148
Группа: Круги отрезные	148
Группа: Круги шлифовальные, абразивные	149
Группа: Сверла, буры	150
Группа: Прочая оснастка	151
Группа: Щетки шлифовальные	151
ПОДРАЗДЕЛ: ОПАЛУБКА, ЛЕСА, ПОДМОСТИ	151
Группа: Леса строительные	151
Группа: Подмости	151
Группа: Опалубка деревянная	151
Группа: Опалубка металлическая	152
Группа: Карточки скольжения	152
РАЗДЕЛ 1.02. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ	152
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	152
Группа: Дрань	152
Группа: Дрова	152
Группа: Прочие изделия	152
Группа: Фанера	153
ПОДРАЗДЕЛ: ПИЛОМАТЕРИАЛЫ	158
Группа: Бруски и брусья необрезные	158
Группа: Бруски и брусья обрезные	159
Группа: Брус клееный	160
Группа: Горбыль	161
Группа: Доски необрезные	161
Группа: Доски обрезные	163
Группа: Заготовки	166
Группа: Пластины и планки	166
ПОДРАЗДЕЛ: ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ	166
Группа: Брёвна	166
Группа: Подтоварник и жерди	167
Группа: Опоры и мачты	167
Группа: Стойки и обпол	168
РАЗДЕЛ 1.03. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, ЧУГУННЫЕ, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ, ПОЛИМЕРНЫЕ И КЕРАМИЧЕСКИЕ	169
ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ	169
Группа: Черные легкие	169
Группа: Черные обыкновенные	169
Группа: Черные усиленные	170
ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ОЦИНКОВАННЫЕ	170
Группа: Оцинкованные легкие	170
Группа: Оцинкованные обыкновенные	170
Группа: Оцинкованные усиленные	171
ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ	171
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные	171
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные	176
Группа: Конструкции трубные	181
ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СВАРНЫЕ ДЛЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ	183
Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов	183
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 42	185
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52	185
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52	187
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60	187
ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ	188
Группа: Горячедеформированные	188
Группа: Холоднодеформированные	194
Группа: Обсадные	196
Группа: Бурильные	199
ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ	200
Группа: Водопроводные	200
Группа: Канализационные	201
Группа: Напорные раструбные	201
Группа: Напорные фланцевые	201
Группа: Напорные под резиновые уплотнительные манжеты	202
Группа: Отопительные ребристые	202
ПОДРАЗДЕЛ: ТРУБЫ ПРОЧИЕ	202
Группа: Трубы общего применения	202

Группа: Трубы дренажные.....	227
Группа: Трубы керамические.....	227
Группа: Трубы стальные изолированные.....	227
Группа: Шпунт трубчатый.....	230
ПОДРАЗДЕЛ: ФАСОННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ И ПРОЧИЕ ДЕТАЛИ.....	233
Группа: Быстроразъемные соединения.....	233
Группа: Кресты из ковкого чугуна.....	233
Группа: Контргайки из ковкого чугуна.....	233
Группа: Колодцы канализационные.....	234
Группа: Муфты.....	234
Группа: Муфты к трубам бурильным.....	236
Группа: Соединения раструбные.....	236
Группа: Тройники из ковкого чугуна.....	236
Группа: Угольники.....	237
Группа: Фасонные чугунные части.....	237
Группа: Фасонный части из ХПВХ.....	249
Группа: Фасонные стальные части.....	250
РАЗДЕЛ 1.04. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ.....	251
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ.....	251
Группа: Асбозурит.....	251
Группа: Вата.....	251
Группа: Заливочные материалы.....	251
Группа: Маты и войлок.....	251
Группа: Плиты.....	253
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы.....	257
Группа: Стеклопластик рулонный.....	259
Группа: Скорлупы.....	259
Группа: Сегменты.....	261
Группа: Стекловолокно.....	262
Группа: Ткани и холсты стеклянные.....	262
Группа: Кирпич, щебень и песок.....	262
Группа: Фольга.....	263
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные.....	263
Группа: Шнуры теплоизоляционные.....	276
ПОДРАЗДЕЛ: КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ.....	277
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных.....	277
Группа: Изделия теплоизоляционные.....	277
Группа: Изоляция.....	277
Группа: Конструкции полносборные.....	279
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов.....	280
Группа: Конструктивные элементы.....	281
РАЗДЕЛ 1.05. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ШИРОКОЙ КОЛЕИ.....	281
ПОДРАЗДЕЛ: МЕТИЗЫ.....	281
Группа: Закладные болты.....	281
Группа: Клеммные болты.....	281
Группа: Путевые болты.....	281
Группа: Стыковые болты.....	281
Группа: Гайки.....	282
Группа: Шайбы.....	282
Группа: Шпильки.....	282
Группа: Комплекты.....	282
ПОДРАЗДЕЛ: ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ.....	282
Группа: Бруссы.....	282
Группа: Костыли.....	283
Группа: Клеммы.....	283
Группа: Клинья.....	283
Группа: Крестовины.....	283
Группа: Лотки водоотводные композитные.....	283
Группа: Механизм переводной.....	284
Группа: Накладки.....	284
Группа: Настил переездов.....	284
Группа: Остряк.....	284
Группа: Перевод стрелочный.....	284
Группа: Пересечения.....	285
Группа: Плакаты предупредительные и знаки.....	285
Группа: Подкладки.....	286
Группа: Прибор уравнивательный.....	287
Группа: Прокладки.....	287
Группа: Противоугоны пружинные.....	288
Группа: Прочие изделия.....	288
Группа: Решетки рельсошпальные.....	288

Группа: Сварочные материалы.....	291
Группа: Скобы.....	291
Группа: Трубки водоотводные.....	291
Группа: Указатель стрелочный.....	291
Группа: Фонарь стрелочный.....	291
Группа: Шпалы.....	291
Группа: Шурупы.....	292
ПОДРАЗДЕЛ: РЕЛЬСЫ.....	292
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные.....	292
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи.....	292
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой.....	293
Группа: Рельсы старогонные.....	293
РАЗДЕЛ 1.06. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ УЗКОЙ КОЛЕИ.....	293
Группа: Болты.....	293
Группа: Брусья.....	293
Группа: Компенсаторы.....	293
Группа: Костыли.....	293
Группа: Накладки.....	294
Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды.....	294
Группа: Подкладки и прокладки.....	294
Группа: Рельсы.....	294
Группа: Шпалы.....	294
РАЗДЕЛ 1.07. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ.....	294
Группа: Клеммы.....	294
Группа: Накладки.....	295
Группа: Подкладки.....	295
Группа: Рельсы.....	295
Группа: Тяги путевые.....	295
Группа: Шайбы.....	295
РАЗДЕЛ 1.08. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МЕТРОПОЛИТЕНОВ И ТОННЕЛЕЙ.....	295
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТОННЕЛЬНЫХ РАБОТ.....	295
Группа: Гидроизоляция.....	295
Группа: Конструкции и изделия.....	295
Группа: Метизы.....	295
Группа: Планки.....	295
Группа: Тюбинги.....	296
Группа: Элементы водозащитного зонта.....	296
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПУТЕВЫХ РАБОТ.....	296
Группа: Башмаки.....	296
Группа: Вкладыши.....	296
Группа: Втулки.....	296
Группа: Клинья.....	296
Группа: Короба.....	296
Группа: Кронштейны.....	296
Группа: Накладки.....	296
Группа: Нашпальники.....	296
Группа: Отводы концевые.....	296
Группа: Подкладки.....	296
Группа: Прокладки.....	296
Группа: Противоугоны.....	297
Группа: Рельсы.....	297
Группа: Реперы тоннельные.....	297
Группа: Скобы.....	297
Группа: Стыки изолирующие.....	297
Группа: Упоры.....	297
Группа: Штыри маятниковые.....	297
РАЗДЕЛ 1.09. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГОРНОПРОХОДЧЕСКИХ РАБОТ.....	297
Группа: Буры.....	297
Группа: Верхняки металлические.....	297
Группа: Глина бентонитовая.....	297
Группа: Долота.....	297
Группа: Желонки с плоским клапаном.....	299
Группа: Зубок для проходческих комбайнов.....	300
Группа: Коронки.....	300
Группа: Крепь.....	300
Группа: Патроны.....	300
Группа: Переводы стрелочные.....	300
Группа: Пика для отбойных молотков.....	301
Группа: Пневмоударники.....	301
Группа: Сталь буровая.....	301
Группа: Проводники.....	301

Группа: Прочие материалы	301
Группа: Расстрелы	302
Группа: Режущие элементы	302
Группа: Резец породный	302
Группа: Рельсы железнодорожные	302
Группа: Став буровой	302
Группа: Стяжки	302
Группа: Шнек	302
Группа: Штанги буровые и прочие материалы	302
РАЗДЕЛ 1.10. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СООРУЖЕНИЙ СВЯЗИ	303
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СООРУЖЕНИЯ СВЯЗИ	303
Группа: Антенны	303
Группа: Блоки контргруза	303
Группа: Втулки	303
Группа: Глухари	303
Группа: Держатели	303
Группа: Детали	303
Группа: Ерши для кронштейнов	304
Группа: Закладные части	304
Группа: Клин	305
Группа: Колонки	305
Группа: Кольца	305
Группа: Консоли	305
Группа: Конструкции стальные	305
Группа: Кронштейны	305
Группа: Крюки	306
Группа: Люки	306
Группа: Метизы	306
Группа: Накладки	306
Группа: Обоймы	306
Группа: Оттяжки мачт и опор	306
Группа: Перемычки	307
Группа: Пластины	307
Группа: Плиты столярные	307
Группа: Подкосы	307
Группа: Проволока стальная	307
Группа: Прокладки	307
Группа: Прочие изделия и материалы	307
Группа: Крепы	309
Группа: Соединительные элементы	309
Группа: Стойки	309
Группа: Стойки телефонные и опоры	309
Группа: Ступени столбовые	310
Группа: Траверсы	310
Группа: Устройства заземляющие	310
Группа: Хомуты	310
Группа: Штыри	310
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗОЛЯТОРЫ	310
Группа: Изоляторы антенные	310
Группа: Изоляторы линейные штыревые	310
Группа: Изоляторы опорные	311
Группа: Изоляторы стеатитовые	311
Группа: Изоляторы прочие	312
Группа: Изоляторы такелажные	312
РАЗДЕЛ 1.11. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ СИГНАЛИЗАЦИЙ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ, АВТОБЛОКИРОВКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	312
ПОДРАЗДЕЛ: МАТЕРИАЛЫ	312
Группа: Бирки	312
Группа: Болты	312
Группа: Бруссы траверсные	312
Группа: Верхушки оголовков	313
Группа: Зажим	313
Группа: Изоляторы	313
Группа: Консоли изолированные	313
Группа: Консоли неизолированные	314
Группа: Конструкции	314
Группа: Кронштейны	314
Группа: Надставки	315
Группа: Накладки	315
Группа: Оголовки крепления	315
Группа: Ограничитель грузов	315
Группа: Прочие материалы	315

Группа: Соединитель стыковой	315
Группа: Схема расположения хомутов	315
Группа: Траверсы	315
Группа: Узел крепления	316
Группа: Фиксаторы	316
Группа: Хомуты	316
Группа: Штанга одинарная для грузов	316
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ	316
Группа: Гарнитура к приводам электрическим стрелочным	316
Группа: Прочие изделия	317
РАЗДЕЛ 1.12. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ И ГОРНОПРОХОДЧЕСКИХ РАБОТ	317
Группа: Алюмотол	317
Группа: Аммонит	317
Группа: Аммонал	317
Группа: Граммонит	317
Группа: Гранулотол	317
Группа: Детонит	317
Группа: Зажигатели огнепроводного шнура	318
Группа: Заряды	318
Группа: Капсюли-детонаторы	318
Группа: Пиротехнические реле	318
Группа: Провода	318
Группа: Шашки детонаторы	318
Группа: Шнуры	318
Группа: Электродетонаторы	318
РАЗДЕЛ 1.13. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИОННЫХ И ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ	318
Группа: Антисептик	318
Группа: Ацетон	319
Группа: Грунтовок	319
Группа: Жидкости	320
Группа: Калий	320
Группа: Каучук	321
Группа: Кислотоупорные изделия	321
Группа: Кислотоупорный кирпич	321
Группа: Кислотоупорные насадки	322
Группа: Кислотоупорные плитки	322
Группа: Клей	322
Группа: Компаунд	323
Группа: Композиции	323
Группа: Краски	323
Группа: Лаки	324
Группа: Материалы общего назначения	324
Группа: Огнезащита	326
Группа: Отвердители	328
Группа: Паста	328
Группа: Полиэтилен	328
Группа: Порошки	328
Группа: Праймер	329
Группа: Смеси	329
Группа: Смолы	329
Группа: Составы	330
Группа: Шпатлевка	330
Группа: Щебень	330
Группа: Эбонитосодержащие материалы	330
Группа: Эмаль	330
РАЗДЕЛ 1.14. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УДОБРЕНИЯ И ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ	333
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений	333
РАЗДЕЛ 1.15. ОГНЕУПОРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ	334
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ КРЕМНЕЗЕМИСТЫЕ (ДИНАСОВЫЕ)	334
Группа: Изделия общего назначения	334
Группа: Изделия легковесные общего назначения	337
Группа: Изделия бетонные (блоки, панели)	337
ПОДРАЗДЕЛ: АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	337
Группа: Изделия полукислые общего назначения	337
Группа: Изделия шамотные общего назначения	339
Группа: Изделия шамотные для мартеновских печей	341
Группа: Изделия шамотные и полукислые для вагранок	342
Группа: Изделия шамотные для топок котлов морского флота	342
Группа: Изделия шамотные для доменных печей	342
Группа: Изделия для вращающихся печей	342

Группа: Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке.....	342
Группа: Изделия шамотные и шамотокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров.....	342
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные.....	343
Группа: Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые).....	343
Группа: Изделия шамотные мелкоштучные.....	343
Группа: Изделия стопорные для разливки стали из ковша.....	344
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ (ВЫСОКОГЛИНОЗЕМИСТЫЕ) И ГЛИНОЗЕМИСТЫЕ	344
Группа: Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения.....	344
Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые.....	344
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей.....	344
Группа: Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	344
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные.....	344
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения.....	345
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей.....	346
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНЫЕ, МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ И МАГНЕЗИАЛЬНО-СИЛИКАТНЫЕ	346
Группа: Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии.....	346
Группа: Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей.....	346
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ УГЛЕРОДИСТЫЕ	346
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ.....	346
ПОДРАЗДЕЛ: ИЗДЕЛИЯ КАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ	346
Группа: Изделия карбидкремниевые.....	346
Группа: Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации.....	348
ПОДРАЗДЕЛ: ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ	348
Группа: Изделия хромокислые уплотненные.....	349
Группа: Изделия хромокислые обычные.....	350
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолоконные.....	350
Группа: Прочие изделия.....	350
ПОДРАЗДЕЛ: ОГНЕУПОРЫ НЕФОРМОВАННЫЕ	350
Группа: Порошки диатомитовые.....	350
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства.....	350
Группа: Порошки периклазовые спеченные.....	351
Группа: Порошки магнезитовые каустические.....	351
Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке.....	351
Группа: Материалы периклазовые непорошковые.....	351
Группа: Порошки периклазовые электротехнические.....	351
Группа: Порошки плавенные периклазовые.....	351
Группа: Доломит.....	351
Группа: Дунит.....	351
Группа: Смеси и прочие.....	351
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие.....	352
Группа: Смеси хромитовые.....	352
Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов.....	352
Группа: Масса.....	352
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные.....	352
Группа: Порошки из плавленного муллита марки.....	352
Группа: Порошки корундовые плавенные для огнеупорных изделий и набивных масс.....	352
Группа: Порошки прочие.....	352
Группа: Порошки цирконистые.....	353
ПОДРАЗДЕЛ: МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ	353
Группа: Мертели.....	353
Группа: Мертели алюмосиликатные.....	353
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали.....	353
Группа: Мертели прочие.....	353
Группа: Мертели цирконистые.....	353
ПОДРАЗДЕЛ: ЗАПОЛНИТЕЛИ	353
Группа: Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	353
Группа: Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	354
Группа: Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	355
Группа: Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	355
Группа: Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	355
Группа: Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	355
Группа: Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	356
Группа: Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	356
Группа: Заполнители и смеси кварцевые для огнеупорных бетонов.....	356
Группа: Хромистые для огнеупорных бетонов.....	356
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов.....	356
Группа: Корундовые.....	356
ПОДРАЗДЕЛ: ОГНЕУПОРНОЕ СЫРЬЕ	356
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения.....	356

РАЗДЕЛ 1.16. МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ	357
ПОДРАЗДЕЛ: МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ.....	357
Группа: Беседки	357
Группа: Ворота.....	357
Группа: Горки	357
Группа: Домики	358
Группа: Игровые комплексы	358
Группа: Карусели	359
Группа: Качалки	359
Группа: Качели	360
Группа: Короба	360
Группа: Крепости.....	361
Группа: Лазы	361
Группа: Лестницы.....	361
Группа: Мостики	361
Группа: Песочница	361
Группа: Прочие архитектурные формы	362
Группа: Решетки	364
Группа: Сетки	365
Группа: Скамьи	365
Группа: Спортивные комплексы	366
Группа: Урны	366
Группа: Фонтаны	367
Группа: Цветники	367
Группа: Щиты	367
ПОДРАЗДЕЛ: ЭЛЕМЕНТЫ ОГРАЖДЕНИЙ	368
РАЗДЕЛ 1.17. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫХ РАБОТ	368
Группа: Глина	368
Группа: Добавки	368
Группа: Клеи, дисперсии	369
Группа: Краски	369
Группа: Красители, пигменты	369
Группа: Лаки	369
Группа: Масла.....	369
Группа: Продукты.....	369
Группа: Растворы, жидкости	370
Группа: Смеси сухие	370
Группа: Стекло, мозаика	370
Группа: Ткани	370
Группа: Художественные материалы	370
Группа: Цветные металлы и сплавы	371
Группа: Прочие материалы.....	371